

PEMERINTAH KABUPATEN GRESIK

PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK NOMOR 8 TAHUN 2011

TENTANG

RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN GRESIK TAHUN 2010 - 2030

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI GRESIK

Menimbang:

- a. bahwa untuk mengarahkan pembangunan di Kabupaten Gresik dengan memanfaatkan ruang wilayah secara berdaya guna, berhasil guna, serasi, selaras, seimbang, dan berkelanjutan dalam rangka meningkatkan kesejahteraan masyarakat dan pertahanan keamanan, perlu disusun Rencana Tata Ruang Wilayah;
- b. bahwa dalam rangka mewujudkan keterpaduan pembangunan antar sektor, daerah, dan masyarakat maka rencana tata ruang wilayah merupakan arahan lokasi investasi pembangunan yang dilaksanakan pemerintah, masyarakat, dan dunia usaha;
- c. bahwa sehubungan dengan adanya perubahan sistem pemerintahan yang berpengaruh terhadap sistem penataan ruang wilayah;
- d. bahwa dengan ditetapkannya Undang-Undang Nomor 26Tahun 2007 tentang Penataan Ruang dan Peraturan

Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 tentang RTRW Nasional, maka strategi dan arahan kebijakan pemanfaatan ruang wilayah nasional perlu dijabarkan ke dalam Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik;

e. bahwa sehubungan dengan hal tersebut pada huruf a, b, dan c, perlu menetapkan Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik dengan Peraturan Daerah Kabupaten Gresik;

Mengingat

- : 1. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1960 tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria (Lembaran Negara Tahun 1960 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Nomor 2034);
 - Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1984 tentang Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1984 Nomor 22, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3274);
 - Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistem (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1990 Nomor 49, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3419);
 - Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1992 tentang Perumahan dan Permukiman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 23, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3469);
 - Undang-undang Nomor 12 Tahun 1992 tentang Sistem Budidaya Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 46, Tambahan Lembar Negara Nomor 3478);
 - Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3881);
 - 7. Undang-Undang Nomor 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 167, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor

- 3888), Sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2004 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 86, Tambahan lembaran NegaraNomor 3412);
- 8. Undang _ Undang Nomor 22 Tahun 2001 tentang Minyak dan Gas Bumi:
- Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2002 tentang Pertahanan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 3, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4169);
- 10. Undang-Undang Nomor Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 134, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4247);
- 11. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2003 tentang Panas Bumi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 15, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4327);
- 12. Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2004 tentang Sumber Daya Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 32, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4377);
- 13. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2004 tentang Perkebunan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 25, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4411);
- 14. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4421);
- 15. Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 tentang Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4433);

- 16. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437) sebagaimana telah diubah kedua kali dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
- 17. Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4444);
- Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2007 tentang RPJPN Tahun
 2005-2025 (Lembaran Negara Tahun 2007 Nomor 33,
 Tambahan Lembaran Negara Nomor 4700);
- Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2007 tentang Perkeretaapian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 65, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4722);
- 20. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723);
- 21. Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 68, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4725);
- 22. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 84, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4739);

- 23. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2007 tentang Energi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4746);
- 24. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2008 Tentang Pelayaran (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 64, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4849);
- 25. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 69, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4851);
- 26. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2009 tentang Penerbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 1, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4956);
- 27. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4959);
- 28. Undang-Undang Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisataan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4966);
- 29. Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5025);
- 30. Undang-Undang Nomor 30 tahun 2009 tentang Ketenagalistrikan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 133, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5052);

- 31. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5059);
- 32. Undang-Undang Nomor 41 Tahun 2009 tentang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 149, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5068);
- 33. Undang-Undang Nomor 45 Tahun 2009 tentang Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5073);
- 34. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 1985 tentang Jalan (Lembaran Negara Tahun 1985 Nomor 37, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3239);
- 35. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 1991 tentang Rawa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1991 Nomor 35, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3441);
- 36. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 1991 tentang Sungai (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1991 Nomor 44, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3445):
- 37. Peraturan Pemerintah Nomor 67 Tahun 1996 tentang Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 1990 tentang Kepariwisataan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1996 Nomor 101, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3658);
- 38. Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 1996 tentang Pelaksanaan Hak dan Kewajiban serta Bentuk dan Tata Cara Peran Serta Masyarakat dalam Kegiatan Penataan Ruang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1996 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3660);

- 39. Peraturan Pemerintah Nomor 68 Tahun 1998 tentang Kawasan Suaka Alam dan Kawasan Pelestarian Alam (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1998 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3776);
- 40. Peraturan Pemerintah Nomor 10 Tahun 2000 tentang Tingkat Ketelitian Peta Untuk Penataan Ruang Wilayah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 20, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3934);
- 41. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 77 Tahun 2001 tentang Irigasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4156);
- 42. Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4161);
- 43. Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2004 tentang Penatagunaan Tanah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 45, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4385);
- 44. Peraturan Pemerintah Nomor 45 Tahun 2004 tentang Perlindungan Hutan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 147, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4453);
- 45. Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2005 tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 33, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4490);
- 46. Peraturan Pemerintah Nomor 36 Tahun 2005 tentang Peraturan Pelaksana UU Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 83, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4532);

- 47. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia, Nomor 79 Tahun 2005 tentang Pedoman Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 165, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4593);
- 48. Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2006 tentang Irigasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4624);
- 49. Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 86, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4655);
- 50. Peraturan pemerintah Nomor 39 tahun 2006 tentang Tata cara pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan;
- 51. Peraturan Pemerintah Nomor 6 tahun 2007 tentang Tata Hutan dan Penyusunan Rencana Pengelolaan Hutan serta Pemanfaatan Hutan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 22, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4696) sebagaimana telah diubah kedua kali dengan Peraturan Pemerintah Nomor 3 Tahun 2008 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4814);
- 52. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan Antara Pemerintah, Pemerintahan Daerah Provinsi, dan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota;
- 53. Peraturan Pemerintah No 59 Tahun 2007 tentang Kegiatan Usaha Panas Bumi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4777);

- 54. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 21, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4817);
- 55. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4833);
- 56. Peraturan Pemerintah Nomor 42 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sumber Daya Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4858);
- 57. Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2008 tentang Air Tanah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 83, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4859);
- 58. Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2009 tentang Kawasan Industri (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4987);
- 59. Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2009 Tentang Pedoman Pengelolaan Kawasan Perkotaan;
- 60. Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 2009 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2005 tentang Jalan Tol (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 88, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5019);
- 61. Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2009 tentang Perkeretaapian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 129, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5048);

- 62. Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2010 tentang Penertiban dan Pendayagunaan Tanah Terlantar (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5098);
- 63. Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2010 tentang Penyelenggaraan Penataan Ruang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 21 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5103);
- 64. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2010 tentang Wilayah Pertambangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 28, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5110);
- 65. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2010 tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 29, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5111);
- 66. Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2010 tentang Penggunaan Kawasan Hutan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 30, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5112);
- 67. Peraturan Presiden Nomor 36 Tahun 2005 tentang Pengadaan Tanah Bagi Pelaksanaan Pembangunan Untuk Kepentingan Umum sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 65 Tahun 2006 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 36 Tahun 2005 tentang Pengadaan Tanah Bagi Pelaksanaan Pembangunan Untuk Kepentingan Umum;
- 68. Peraturan Presiden Nomor 78 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Pulau-Pulau Kecil Terluar;
- 69. Peraturan Presiden Nomor 5 Tahun 2010 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Tahun 2010-2014;
- 70. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 1989 tentang Kawasan Industri;

- 71. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 1990 tentang Pengelolaan Kawasan Lindung;
- 72. Keputusan Presiden Nomor 33 Tahun 1991 tentang Penggunaan Tanah Bagi Pembangunan Kawasan Industri;
- 73. Keputusan Presiden Nomor 41 tahun 1996 tentang Kawasan Industri;
- 74. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2003 tentang Kebijakan Nasional di Bidang Pertanahan;
- 75. Keputusan Presiden Nomor 4 Tahun 2009 tentang Badan Koordinasi Penataan Ruang Nasional;
- 76. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 8 tahun 1998 Tentang Penyelenggaraan Penataan Ruang di Daerah;
- 77. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 11/PRT/M/2009 Tentang Pedoman Persetujuan Substansi dalam penetapan Ranperda RTRW Provinsi dan RTRW Kabupaten atau Kota.

Dengan Persetujuan Bersama DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN GRESIK dan

BUPATI GRESIK

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK TENTANG RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN GRESIK TAHUN 2010 - 2030.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Daerah ini yang dimaksud dengan:

- 1. Kabupaten adalah Kabupaten Gresik;
- 2. Pemerintah adalah Pemerintah Republik Indonesia;
- 3. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kabupaten Gresik;
- 4. Bupati adalah Bupati Gresik;
- Dewan Perwakilan Rakyat Daerah yang selanjutnya disingkat DPRD adalah Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Kabupaten Gresik;
- 6. Pejabat adalah pejabat yang diberi wewenang khusus atau sesuai tugas dan fungsinya;
- 7. Kecamatan adalah Kecamatan di Kabupaten Gresik;
- 8. Wilayah adalah ruang yang merupakan kesatuan geografis beserta segenap unsur terkait padanya yang batas dan sistemnya ditentukan berdasarkan aspek administratif dan atau aspek fungsional;
- 9. Ruang adalah wadah yang meliputi ruang daratan, ruang lautan dan ruang udara sebagai satu kesatuan wilayah, tempat manusia dan makhluk lainnya hidup dan melakukan kegiatannya serta memelihara kelangsungan kehidupannya.
- 10. Tata ruang adalah wujud struktural dan pola pemanfaatan ruang, baik direncanakan maupun tidak ;
- 11. Penataan ruang adalah proses perencanaan tata ruang, pemanfaatan ruang dan pengendalian pemanfaatan ruang.
- 12. Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten yang selanjutnya disingkat RTRW Kabupaten adalah Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik yang mengatur struktur dan pola ruang wilayah kabupaten;
- 13. Rencana Detail Tata Ruang Kota Kecamatan yang selanjutnya disingkat RDTRK adalah rencana detail tata ruang kota kecamatan di Gresik;
- 14. Tujuan Penataan Ruang adalah nilai-nilai, kualitas, dan kinerja yang harus dicapai dalam pembangunan berkaitan dengan merealisasikan misi yang telah ditetapkan;

- 15. Sumberdaya energi adalah sebagian dari sumberdaya alam yang dapat dimanfaatkan sebagai sumber energi dan atau energi baik secara langsung maupun dengan proses konservasi;
- Kawasan adalah wilayah dengan fungsi utama lindung dan budidaya;
- 17. Kawasan lindung adalah kawasan yang ditetapkan dengan fungsi utama melindungi kelestarian lingkungan hidup yang mencakup sumberdaya alam dan sumberdaya buatan dan nilai sejarah serta budaya bangsa guna pembangunan berkelanjutan;
- 18. Kawasan budidaya adalah kawasan yang ditetapkan dengan fungsi utama untuk dibudidayakan atas dasar kondisi dan potensi sumberdaya alam, sumberdaya manusia dan sumberdaya buatan;
- 19. Kawasan Permukiman adalah bagian dari lingkungan hidup diluar kawasan lindung baik berupa kawasan perkotaan maupun kawasan perdesaan yang berfungsi sebagai lingkungan tempat tinggal/lingkungan hunian dan tempat kegiatan yang mendukung perikehidupan dan penghidupan;
- 20. Kawasan perdesaan adalah kawasan yang mempunyai kegiatan utama pertanian termasuk pengelolaan sumberdaya alam dengan susunan fungsi kawasan sebagai tempat permukiman pedesaan, pelayanan jasa pemerintahan, pelayanan sosial dan kegiatan ekonomi;
- 21. Kawasan perkotaan atau perkotaan adalah kawasan yang mempunyai kegiatan utama bukan pertanian dengan susunan fungsi kawasan sebagai tempat permukiman perkotaan, pemusatan dan distribusi pelayanan jasa pemerintahan, pelayanan sosial dan ekonomi;
- 22. Kawasan tertentu adalah kawasan yang ditetapkan secara nasional mempunyai nilai strategis yang penataan ruangnya termasuk kawasan yang diprioritaskan;

- 23. Kawasan strategis adalah wilayah yang penataan ruangnya diprioritaskan karena mempunyai pengaruh sangat penting dalam lingkup kabupaten terhadap pengembangan ekonomi, sosial dan budaya, pendayagunaan sumber daya alam dan teknologi tinggi, serta penyelamatan lingkungan hidup;
- 24. Kawasan andalan adalah bagian dari kawasan budi daya, baik di ruang darat maupun di ruang laut yang pengembangannya diarahkan untuk mendorong pertumbuhan ekonomi bagi wilayah tersebut dan wilayah sekitarnya;
- 25. Kawasan Strategis Nasional yang selanjutnya disingkat dengan KSN adalah wilayah yang penataan ruangnya diprioritaskan karena mempunyai pengaruh yang sangat penting secara nasional terhadap hankamneg, ekonomi, sosial budaya, dan lingkungan, termasuk wilayah yang ditetapkan sebagai warisan dunia;
- 26. Kawasan Strategis Provinsi yang selanjutnya disingkat dengan KSP adalah wilayah yang penataan ruangnya diprioritaskan karena mempunyai pengaruh yang sangat penting terhadap hankamneg, ekonomi, sosial budaya, dan lingkungan dalam lingkup provinsi;
- 27. Kawasan Strategis Kabupaten yang selanjutnya disingkat dengan KSK adalah wilayah yang penataan ruangnya diprioritaskan karena mempunyai pengaruh yang sangat penting terhadap hankamneg, ekonomi, sosial budaya, dan lingkungan dalam lingkup kabupaten ;
- 28. Kawasan Potensial adalah kawasan yang memiliki peran untuk mendorong pertumbuhan ekonomi bagi kawasan sekitarnya serta dapat mewujudkan pemerataan pemanfaatan ruang ;
- 29. Kawasan Pengendalian Ketat adalah kawasan yang memerlukan pengawasan secara khusus dan dibatasi pemanfaatannya untuk mempertahankan daya dukung,

- mencegah dampak negatif, menjamin proses pembangunan yang berkelanjutan;
- 30. Kawasan Pertahanan Negara adalah wilayah yang ditetapkan secara nasional yang digunakan untuk kepentingan pertahanan ;
- 31. Wilayah Pesisir adalah daerah peralihan antara ekosistem darat dan laut yang dipengaruhi oleh perubahan di darat dan laut ;
- 32. Satuan Wilayah Pengembangan yang selanjutnya disingkat SWP adalah suatu wilayah dengan satu dan atau semua kabupaten dan kota-perkotaan didalamnya mempunyai hubungan hirarki yang terikat oleh sistem jaringan jalan sebagai prasarana perhubungan darat, dan atau yang terkait oleh sistem jaringan sungai atau perairan sebagai prasarana perhubungan air;
- 33. Insentif adalah pengaturan yang bertujuan memberikan rangsangan terhadap kegiatan seiring dengan penataan ruang;
- 34. Disinsentif adalah pengaturan yang bertujuan membatasi pertumbuhan atau mengurangi kegiatan yang tidak sejalan dengan penataan ruang.
- 35. Ekosistem adalah sistem ekologi yang terbentuk oleh hubungan timbal balik antara makhluk hidup dengan lingkungannya;
- 36. Pembangunan berkelanjutan adalah pembangunan untuk memenuhi kebutuhan masa kini tanpa mengorbankan hak pemenuhan kebutuhan generasi mendatang;
- 37. Daya dukung lingkungan adalah kemampuan ekosistem untuk mendukung kehidupan organisme secara sehat sekaligus mempertahankan produktifitas, kemampuan adaptasi dan kemampuan memperbaruhi diri;
- 38. Ramah lingkungan adalah suatu kegiatan industri, jasa dan perdagangan yang dalam proses produksi atau keluarannya

- mengutamakan metoda atau teknologi yang tidak mencemari lingkungan dan tidak berbahaya bagi makhluk hidup;
- 39. Pusat Kegiatan Nasional yang selanjutnya disebut PKN adalah kawasan perkotaan yang berfungsi untuk melayani kegiatan skala internasional, nasional, atau beberapa provinsi;
- 40. Pusat Kegiatan Strategis Nasional yang selanjutnya disebut PKSN adalah kawasan perkotaan yang ditetapkan untuk mendorong pengembangan kawasan perbatasan negara;
- 41. Pusat Pelayanan Kawasan yang selanjutnya disebut PPK adalah kawasan perkotaan yang berfungsi untuk melayani kegiatan skala kecamatan atau beberapa desa;
- 42. Pusat Pelayanan Lingkungan yang selanjutnya disebut PPL adalah pusat permukiman yang berfungsi untuk melayani kegiatan skala antar desa;
- 43. IKK adalah Ibu Kota Kecamatan;
- 44. Koefisien Wilayah Terbangun yang selanjutnya disingkat dengan KWT, adalah prosentase yang menunjukkan alokasi lahan minimum untuk dibangun pada suatu zona ;
- 45. Koefisien Sarana dan Prasarana Umum yang selanjutnya disingkat dengan KPU, adalah prosentase yang menunjukkan alokasi lahan minimum untuk penyediaan sarana dan prasarana umum ;
- 46. Koefisien Dasar Hijau yang selanjutnya disingkat dengan KDH, adalah angka persentase berdasarkan perbandingan antara luas lahan terbuka untuk penanaman tanaman dan atau peresapan air terhadap luas persil yang dikuasai;
- 47. Ruang Terbuka Hijau yang selanjutnya disingkat dengan RTH, adalah adalah area memanjang atau mengelompok, yang penggunaannya lebih bersifat terbuka, tempat tumbuh tanaman, baik yang tumbuh secara alamiah maupun yang sengaja ditanam;
- 48. Masyarakat adalah orang perseorangan, kelompok orang termasuk masyarakat hukum adat, korporasi, dan pemangku

- kepentingan non pemerintah lain dalam penyelenggaraan penataan ruang ;
- 49. Peran Masyarakat adalah partisipasi aktif masyarakat dalam proses perencanaan tata ruang, pemanfaatan ruang, dan pengendalian pemanfaatan ruang;
- 50. Badan Koordinasi Penataan Ruang Daerah, yang selanjutnya disebut BKPRD adalah badan bersifat ad-hoc yang dibentuk untuk mendukung pelaksanaan Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang di Kabupatan Gresik dan mempunyai fungsi membantu pelaksanaan tugas Bupati dalam koordinasi penataan ruang daerah.;
- 51. Minapolitan adalah konsesi pembangunan ekonomi kelautan dan perikanan berbasis kawasan berdasarkan prinsip-prinsip terintegrasi, efisiensi, berkualitas, dan percepatan;
- 52. Kawasan Minapolitan adalah suatu bagian wilayah yang mempunyai fungsi utama ekonomi yang terdiri atas sentra produksi, pengolahan, pemasaran komoditi perikanan, pelayanan jasa, dan kegiatan pendukung lainnya;
- 53. Badan Koordinasi Penataan Ruang Daerah, yang selanjutnya disebut BKPRD adalah badan bersifat ad-hoc yang dibentuk untuk mendukung pelaksanaan Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang di Kabupaten Madiun dan mempunyai fungsi membantu pelaksanaan tugas Bupati dalam koordinasi penataan ruang di daerah.;
- 54. Daerah Aliran Sungai yang selanjutnya disingkat dengan DAS adalah suatu wilayah daratan yang merupakan satu kesatuan dengan sungai dan anak-anak sungainya yang berfungsi menampung, menyimpan, dan mengalirkan air yang berasal dari curah hujan ke danau atau ke laut secara alami, yang batas di darat merupakan pemisah topografis dan batas di laut sampai dengan daerah perairan yang masih terpengaruh aktivitas daratan;
- 55. Daerah Irigasi adalah kesatuan wilayah yang mendapat air dari satu jaringan irigasi yangbisa disingkat dengan DI;

- 56. Deforestasi adalah suatu kondisi saat tingkat luas kawasan hutan yang menunjukkan penurunan kualitas dan kuantitas ;
- 57. Instalasi *waste to energy* adalah instalasi yang menghasilkan energi dalam bentuk listrik atau panas dari pembakaran sampah;
- 58. Tempat Pemrosesan Akhir yang selanjutnya disingkat TPA adalah tempat untuk memroses dan mengembalikan sampah ke media lingkungan secara aman bagi manusia dan lingkungan;
- 59. Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja yang selanjutnya disingkat dengan IPLT adalah instalasi pengolahan lumpur tinja yang terintegrasi yang memanfaatkan teknologi penguraian air yang mengandung lumpur tinja sebelum dibuang kembali ke sungai. Hasil lumpur tinja dapat dimanfaatkan untuk berbagai kepentingan;
- 60. Instalasi Pengolahan Air Limbah yang selanjutnya disebut IPAL adalah instalasi yang digunakan untuk mengolah air limbah dari industri dan aktivitas pendukungnya;
- 61. Instalasi Pengolahan Air Bersih yang selanjutnya disebut IPA adalah instalasi yang digunakan untuk menghasilkan air bersih dari sumber air baku;
- 62. Ibukota Kecamatan yang selanjutnya disingkat dengan IKK adalah desa atau kelurahan yang menjadi ibukota dari sebuah kecamatan ;
- 63. Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah yang selanjutnya disingkat dengan RPJPD adalah dokumen perencanaan pembangunan daerah untuk periode 20 tahun ;
- 64. Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah yang selanjutnya disingkat dengan RPJMD adalah dokumen perencanaan pembangunan daerah untuk periode 5 tahunan yang merupakan penjabaran dari visi, misi, dan program kepala daerah dengan berpedoman pada RPJP Daerah serta memperhatikan RPJM Nasional;

- 65. Sumberdaya alam yang yang selanjutnya disingkat dengan SDA adalah potensi sumber daya yang terkandung dalam tanah, air, dan udara yang dapat didayagunakan untuk memenuhi kebutuhan dan kepentingan manusia;
- 66. Daerah Irigasi yang selanjutnya disingkat dengan DI adalah kesatuan wilayah yang mendapat air dari satu jaringan irigasi yang bisa disingkat dengan DI;
- 67. Himpunan Petani Pemakai Air yang selanjutnya disingkat dengan HIPPA adalah kelembagaan pengelolaan irigasi yang menjadi wadah petani pemakai air dalam suatu desa yang dibentuk oleh petani pemakai air sendiri secara demokratis, termasuk lembaga lokal pengelola irigasi;
- 68. Saluran Udara Tegangan Tinggi yang selanjutnya disingkat dengan SUTT adalah jaringan listrik dengan kekuatan 150 KV;
- 69. Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi yang selanjutnya disingkat dengan SUTET adalah jaringan listrik denganaloow kekuatan 500 KV.;
- 70. Jalan arteri adalah jalan umum yang berfungsi melayani angkutan utama dengan ciri perjalanan jarak jauh, kecepatan rata rata tinggi, dan jumlah jalan masuk dibatasi secara berdaya guna;
- 71. Jalan Kolektor adalah jalan umum yang berfungsi melayani angkutan pengumpul atau pembagi dengan ciri perjalanan jarak sedang, kecepatan rata rata sedang, dan jumlah masuk dibatasi;

BAB II RUANG LINGKUP

Bagian Pertama
WILAYAH PERENCANAAN

- (1) Lingkup wilayah Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) meliputi daerah dengan batas berdasarkan aspek administratif dan fungsional mencakup seluruh wilayah daratan seluas kurang lebih 1.322,327 km² dan sejauh 4 mil dari garis pantai ke arah laut termasuk pulau pulau kecil di dalamnya beserta ruang udara di atasnya dan ruang bawah tanah.
- (2) Batas-Batas Kabupaten Gresik meliputi:

a. sebelah utara : Laut Jawa;

b. sebelah timur : Selat Madura dan Kota Surabaya;

c. sebelah selatan : Kabupaten Sidoarjo dan

Kabupaten Mojokerto;

d. sebelah barat : Kabupaten Lamongan.

(3) Batas administrasi dan koordinat pulau-pulau kecil dapat dilihat pada Peta Batas Administrasi pada Lampiran I dan Tabel Koordinat Pulau-Pulau Kecil pada Lampiran II yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

Bagian Kedua MATERI RENCANA

Pasal 3

Materi Rencana RTRW Kabupaten terdiri atas:

- a. visi dan misi penataan ruang.
- b. azas penataan ruang, kedudukan, dan fungsi penataan ruang.
- c. tujuan penataan ruang wilayah kabupaten, kebijakan dan strategi penataan ruang wilayah kabupaten, rencana tata ruang wilayah kabupaten, ketentuan pemanfaatan ruang wilayah kabupaten, dan ketentuan pengendalian pemanfaatan ruang wilayah kabupaten.
- d. kebijakan dan strategi penataan ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada huruf b terdiri atas:

- Kebijakan dan strategi pengembangan struktur ruang wilayah kabupaten;
- 2. Kebijakan dan strategi pola ruang wilayah kabupaten;
- 3. Kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis;dan
- 4. Kebijakan dan strategi penetapan kawasan pesisir dan pulau pulau kecil.
- e. rencana tata ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada huruf b terdiri atas:
 - 1. Rencana struktur ruang wilayah kabupaten;
 - 2. Rencana pola ruang wilayah kabupaten;
 - 3. Penetapan kawasan strategis kabupaten; dan
 - 4. Penetapan kawasan pesisir dan pulau pulau kecil.
- f. ketentuan pemanfaatan ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada huruf c terdiri atas:
 - 1. Arahan pemanfaatan ruang wilayah kabupaten; dan
 - 2. Prioritas dan tahapan pembangunan.

BAB III VISI DAN MISI PENATAAN RUANG

- (1) Visi Penataan Ruang Kabupaten adalah mewujudkan penataan ruang yang mengakomodasi budaya,ramah investasi, dan berwawasan lingkungan.
- (2) Misi Penataan Ruang Kabupaten meliputi:
 - a. mewujudkan penataan ruang yang mengakomodasi pengembangan industri, perdagangan, pertanian, perikanan, kelautan, dan pariwisata;
 - mewujudkan penataan ruang yang mengakomodasi peningkatan pengelolaan sumber daya alam sesuai potensi;
 - c. mewujudkan penataan ruang yang mengakomodasi peningkatan pengelolaan sumber daya buatan;

d. mewujudkan penataan ruang yang mengakomodasi peningkatkan pengelolaan lingkungan hidup.

AZAS PENATAAN RUANG

Pasal 5

Penataan Ruang berdasarkan azas:

- a. pemanfaatan ruang untuk semua kepentingan secara terpadu, berdayaguna dan berhasilguna, serasi, selaras, seimbang, dan berkelanjutan;
- b. persamaan, keadilan, dan perlindungan hukum; dan
- c. keterbukaan, akuntabilitas, dan partisipasi masyarakat.

BAB IV KEDUDUKAN DAN FUNGSI PENATAAN RUANG

- (1) Kedudukan RTRW sebagai:
 - a. dasar bagi kebijakan pemanfaatan ruang kabupaten;
 - b. penyelaras strategi serta arahan kebijakan penataan ruang wilayah Provinsi dengan kebijakan penataan ruang wilayah Daerah ke dalam Struktur dan Pola Tata Ruang Wilayah Daerah;
 - c. penyelaras bagi kebijakan penataan ruang wilayah perencanaan;
 - d. pedoman bagi pelaksanaan perencanaan, pemanfaatan ruang, dan pengendalian pemanfaatan ruang; dan
 - e. dasar pertimbangan dalam penyelarasan penataan ruang dengan kabupaten/kota lain yang berbatasan.
- (2) RTRW berfungsi sebagai pedoman:
 - a. perumusan kebijakan pokok pembangunan dan pemanfaatan ruang;

- b. pengarahan dan penetapan lokasi investasi yang dilaksanakan Pemerintah, Pemerintah Provinsi, Pemerintah Daerah dan masyarakat;
- c. penyusunan Rencana Detail Tata Ruang Kota pada skala 1:5000, Rencana Teknik Ruang Kota pada skala 1:1000, Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan pada skala 1:1000, dan/atau rencana teknis lainnya pada skala 1:1000 atau lebih besar;
- d. penerbitan perizinan pembangunan, pemanfaatan ruang, dan pengendalian pemanfaatan ruang untuk wilayah yang belum diatur dalam rencana yang lebih rinci;
- e. pelaksanaan pembangunan dalam memanfaatkan ruang bagi kegiatan pembangunan; dan
- f. penyusunan indikasi program pembangunan yang lebih terinci.

BAB V

TUJUAN, KEBIJAKAN, DAN STRATEGI PENATAAN RUANG WILAYAH KABUPATEN

Bagian Pertama TUJUAN PENATAAN RUANG WILAYAH KABUPATEN

Pasal 7

Penataan ruang wilayah kabupaten bertujuan untuk mewujudkan kabupaten yang berbasis industri, budaya, perikanan, dan pertanian untuk penataan ruang yang ramah investasi dan berwawasan lingkungan.

Bagian Kedua

KEBIJAKAN DAN STRATEGI PENGEMBANGAN STRUKTUR RUANG WILAYAH KABUPATEN

Pasal 8

Kebijakan dan strategi pengembangan struktur ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf d angka 1, terdiri atas:

- a. kebijakan dan strategi sistem perkotaan;
- b. kebijakan dan strategi sistem perdesaan; dan
- c. kebijakan dan strategi pengembangan sistem jaringan prasarana wilayah kabupaten.

Paragraf 1

Kebijakan dan Strategi Sistem Perkotaan

- (1) Kebijakan sistem perkotaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf a, meliputi:
 - a. pengembangan sistem pusat permukiman perkotaan dengan membentuk hierarki kota- perkotaan dan wilayah; dan
 - b. pemerataan pembangunan dan pendorong pertumbuhan wilayah di seluruh wilayah perkotaan.
- (2) Strategi pengembangan sistem pusat permukiman perkotaan dengan membentuk hierarki kota-perkotaan dan wilayah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. mengembangkan sistem pusat permukiman perkotaan pada pusat regional dan sub-regional;
 - b. mengembangkan pusat regional pada PKN;
 - c. mengembangkan pusat sub-regional pada PPK di IKK masing-masing kecamatan;

- d. mendorong dan mempersiapkan PKN sebagai pusat pemerintahan, fasilitas pelayanan umum, industri, perdagangan dan jasa, serta permukiman perkotaan;
- (3) Strategi pemerataan pembangunan dan pendorong pertumbuhan wilayah di seluruh wilayah perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi :
 - a. membentuk hierarki perkotaan mulai dari perkotaan yang berfungsi PKN dengan skala pelayanan nasional hingga perkotaan yang berfungsi sebagai PPK;
 - b. mendorong fungsi dan peran dari perkotaan yang berfungsi sebagai PKN dan PPK melalui penyediaan berbagai fasilitas dan infrastruktur yang memadai serta pemantapan sistem hirarki perencanaan sarana dan prasarana wilayah;
 - c. menata kawasan perkotaan yang dilakukan sesuai dengan fungsi dan peran masing-masing kawasan perkotaan; dan
 - d. memenuhi fasilitas perkotaan sesuai skala pelayanan serta peningkatan interaksi melalui pengembangan aksesibilitas antara kawasan.

Paragraf 2 Kebijakan dan Strategi Sistem Perdesaan

- (1) Kebijakan sistem perdesaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf b, meliputi:
 - a. pengembangan sistem pusat permukiman perdesaan dengan membentuk pusat pelayanan desa secara berhirarki;
 - b. peningkatan skala pelayanan pusat permukiman perdesaan; dan
 - c. pemantapan hubungan desa melalui integrasi fungsi kegiatan industri, perikanan, pertanian, dan perkebunan.

- (2) Strategi pengembangan sistem pusat permukiman perdesaan dengan membentuk pusat pelayanan desa secara hierarki sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. mengembangkan kawasan perdesaan sesuai potensi masing-masing kawasan yang dihubungkan dengan pusat kegiatan pada setiap kawasan perdesaan; dan
 - b. membentuk pusat pelayanan desa mulai dari pusat pelayanan antar desa, pusat pelayanan setiap desa, sampai pada pusat pelayanan pada setiap dusun atau kelompok permukiman.
- (3) Strategi peningkatan skala pelayanan pusat permukiman perdesaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. membentuk sistem pusat permukiman perdesaan melalui penetapan Pusat Pelayanan Lingkungan (PPL); dan
 - melengkapi pusat permukiman perdesaan dengan pelayanan jasa pemerintahan, pelayanan sosial, dan kegiatan ekonomi.
- (4) Strategi pemantapan hubungan desa melalui integrasi fungsi kegiatan industri, perikanan, pertanian, dan perkebunan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. mengembangkan kawasan perdesaan berbasis industri pada kawasan yang potensial;
 - menyediakan infrastruktur penunjang pada kawasan perdesaan berbasis pertanian dan perkebunan sebagai pengembangan kawasan agropolitan; dan
 - menyediakan infrastruktur penunjang pada kawasan perdesaan berbasis perikanan sebagai pengembangan kawasan minapolitan.

Paragraf 3

Kebijakan dan Strategi Pengembangan Sistem Jaringan Prasarana Wilayah Kabupaten

Kebijakan dan strategi pengembangan sistem jaringan prasarana wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf c, meliputi:

- a. pengembangan sistem jaringan prasarana utama; dan
- b. pengembangan sistem jaringan prasarana lainnya.

- (1) Kebijakan pengembangan sistem jaringan prasarana utama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 11 huruf a, meliputi:
 - a. pengembangan jaringan transportasi darat;
 - b. pengembangan jaringan transportasi laut; dan
 - c. pengembangan jaringan transportasi udara.
- (2) Kebijakan pengembangan jaringan transportasi darat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. pengembangan jaringan jalan untuk mendorong pertumbuhan dan pemerataan wilayah;
 - b. peningkatan sistem jaringan kereta api umum dan stasiun kereta api;
 - c. pengembangan sistem angkutan umum secara merata;
 - d. peningkatan sistem jaringan sungai;
 - e. pengembangan dan pengoptimalan infrastruktur pendukung pertumbuhan wilayah yang terintegrasi dengan jaringan sungai; dan
 - f. pengembangan infrastruktur pendukung pertumbuhan wilayah yang terintegrasi dengan sistem jaringan jalan.
- (3) Strategi pengembangan jaringan jalan untuk mendorong pertumbuhan dan pemerataan wilayah sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, meliputi:
 - a. mengembangkan jalan bebas hambatan guna mendukung perkembangan antar wilayah dan antar kegiatan serta menghubungkan perkotaan melalui jalur arteri primer;

- b. meningkatkan peran jalan arteri primer, kolektor primer, maupun lokal primer;
- c. meningkatkan peran jalan sekunder pada kawasan perkotaan;
- d. meningkatkan peran jalan lingkungan pada kawasan permukiman;
- e. mengembangkan alternatif sistem transportasi yang baru pada wilayah yang mempunyai tingkat perkembangan kegiatan fungsional tinggi dan pada ruas-ruas jalan yang macet;
- f. mengatur sirkulasi lalu lintas pada jaringan jalan yang memiliki kinerja rendah dengan rekayasa lalu lilntas;
- g. meningkatkan kapasitas jaringan jalan dengan cara melebarkan atau membuat alternatif jalan baru;
- h. mengatur dan merencanakan pemisahan moda transporasi untuk mengurangi beban pada jaringan jalan di dalam wilayah perkotaan;
- i. menetapkan batas ruang milik jalan agar tidak terjadi konflik pemanfaatan antar pengguna jalan; dan
- j. mengembangkan fasilitas pendukung transportasi pada ruang milik jalan.
- (4) Strategi peningkatan sistem jaringan kereta api umum dan stasiun kereta api sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, meliputi:
 - a. mengoptimalkan sistem jaringan jalur kereta api umum dan komuter yang menghubungkan kabupaten dan kota sekitar; dan
 - b. meningkatkan prasarana stasiun kereta api sebagai pendukung optimalisasi sistem jaringan jalur kereta api umum dan komuter.
- (5) Strategi pengembangan sistem angkutan umum secara merata sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c, meliputi:

- a. mengembangkan angkutan umum yang terintegrasi antar kabupaten; dan
- b. mengembangkan angkutan umum penghubung antar kecamatan dan pusat-pusat pertumbuhan secara terintegrasi.
- (6) Strategi peningkatan sistem jaringan sungai sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf d, meliputi:
 - a. meningkatkan peran jaringan sungai pada kawasan perkotaan;
 - b. mengoptimalkan sistem jaringan sungai yang menghubungkan kabupaten dan kota sekitar; dan
 - c. meningkatkan sarana dan prasarana jaringan sungai sebagai pendukung optimalisasi sistem jaringan sungai.
- (7) Strategi pengembangan dan pengoptimalan infrastruktur pendukung pertumbuhan wilayah yang terintegrasi jaringan sungai sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf e, meliputi:
 - a. meningkatkan infrastruktur pendukung dan pelayanan jaringan sungai; dan
 - b. mengembangkan terminal sebagai prasarana pemberhentian dan keberangkatan.
- (8) Strategi pengembangan infrastruktur pendukung pertumbuhan wilayah yang terintegrasi dengan sistem jaringan jalan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf f, meliputi:
 - a. mengembangkan infrastruktur pendukung dan pelayanan terminal penumpang yang memadai;
 - b. meningkatkan infrastruktur pendukung dan pelayanan stasiun kereta api yang memadai; dan
 - c. mengembangkan infrastruktur pendukung dan pelayanan terminal angkutan sungai yang memadai.

- (9) Kebijakan pengembangan jaringan transportasi laut sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. peningkatan prasarana jaringan transportasi laut; dan
 - b. peningkatan kebutuhan penyeberangan antar pulau.
- (10) Strategi peningkatan prasarana jaringan transportasi laut sebagaimana dimaksud pada ayat (9) huruf a, meliputi:
 - a. meningkatkan kapasitas standar pelayanan pelabuhan penyeberangan; dan
 - b. meningkatkan fasiitas penunjang pelabuhan penyeberangan.
- (11) Strategi peningkatan rute penyeberangan sebagaimana dimaksud pada ayat (9) huruf b, meliputi:
 - a. mendorong tumbuhnya kegiatan pariwisata yang didukung penyeberangan antar pulau; dan
 - b. menambah frekuensi penyeberangan antar pulau.
- (12) Kebijakan pengembangan jaringan transportasi udara sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. pengembangan prasarana transportasi udara; dan
 - b. pengembangan sarana dan prasarana pendukung kawasan sekitarnya.
- (13) Strategi pengembangan prasarana transportasi udara sebagaimana dimaksud pada ayat (12) huruf a, meliputi:
 - a. mengembangkan Bandar Udara Perintis; dan
 - b. menyediakan fasilitas pendukung Bandar Udara Perintis.
- (14) Strategi pengembangan sarana dan prasarana pendukung kawasan sekitarnya sebagaimana dimaksud pada ayat (12) huruf b, meliputi:
 - a. mengembangkan kawasan di sekitar Bandar Udara
 Perintis; dan
 - b. mengembangkan sarana dan prasarana penunjang kegiatan ekonomi masyarakat kawasan di sekitar Bandar Udara Perintis.

Kebijakan dan strategi pengembangan sistem jaringan prasarana lainnya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 11 huruf b, meliputi:

- a. pengembangan sistem jaringan energi;
- b. pengembangan sistem jaringan telekomunikasi;
- c. pengembangan sistem jaringan sumber daya air;
- d. pengembangan sistem prasarana pengelolaan lingkungan;
 dan
- e. pengembangan sistem prasarana lainnya.

- (1) Kebijakan dan strategi pengembangan sistem jaringan energi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 huruf a, meliputi:
 - a. kebijakan dan strategi pengembangan pembangkit listrik;
 dan
 - b. kebijakan dan strategi pengembangan jaringan prasarana energi.
- (2) Kebijakan pengembangan pembangkit listrik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. pengoptimalan pembangkit listrik dan pengembangan sumberdaya energi pembangkit listrik; dan
 - b. pengembangan jaringan transmisi tenaga listrik dan gardu induk distribusi tenaga listrik.
- (3) Strategi pengoptimalan pembangkit listrik dan pengembangan sumberdaya energi pembangkit listrik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, meliputi:
 - a. mengoptimalkan Pembangkit Jawa-Bali (PJB) di Desa Sidorukun; dan
 - b. mengelola pemeratan jaringan listrik di kawasan perdesaan.

- (4) Strategi pengembangan jaringan transmisi tenaga listrik dan gardu induk distribusi tenaga listrik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, meliputi:
 - a. mengembangkan dan menyediakan tenaga listrik yang memenuhi standar mutu;
 - b. memperluas pemerataan jaringan transmisi listrik ke seluruh wilayah;
 - c. mengembangkan gardu induk distribusi listrik untuk mendukung penyediaan tenaga listrik ke seluruh wilayah kabupaten; dan
 - d. mengembangkan teknologi lingkungan dan kelembagaan yang mampu menekan atau menghemat pemanfaatan konsumsi sumberdaya alam.
- (5) Kebijakan pengembangan jaringan prasarana energi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, berupa pengembangan jaringan minyak dan gas bumi.
- (6) Strategi pengembangan jaringan minyak dan gas bumi sebagaimana dimaksud pada ayat (5), meliputi:
 - a. mengembangkan dan menyediakan jaringan minyak dan gas bumi yang memenuhi standar mutu dan keandalan; dan
 - b. mengembangkan jaringan minyak dan gas bumi yang disesuaikan dengan pengembangan jaringan jalan utama.

- (1) Kebijakan pengembangan sistem jaringan telekomunikasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 huruf b berupa peningkatan jangkauan pelayanan telekomunikasi secara optimal kepada masyarakat.
- (2) Strategi peningkatan pelayanan telekomunikasi secara optimal kepada masyarakat sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:

- a. mengembangkan dan menyediakan infrastruktur telekomunikasi berupa jaringan kabel; dan
- b. mengembangkan dan menyediakan infrastruktur telekomunikasi berupa jaringan nirkabel.

- (1) Kebijakan pengembangan sistem jaringan sumber daya air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 huruf c, meliputi:
 - a. pengembangan jaringan sumberdaya air lintas kabupaten dan kota;
 - b. pengembangan wilayah sungai kabupaten, termasuk waduk dan embung pada wilayah kabupaten;
 - c. penyediaan, pengembangan, dan peningkatan pelayanan irigasi;
 - d. penyediaan dan pengembangan jaringan air baku untuk air bersih;
 - e. penyediaan, pengembangan, dan peningkatan pelayanan air bersih bagi kelompok pengguna; dan
 - f. pengendalian banjir di wilayah-wilayah rawan banjir.
- (2) Strategi pengembangan jaringan sumberdaya air lintas kabupaten dan kota sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. melakukan koordinasi dengan kabupaten dan kota lain dalam pemanfaatan jaringan sumberdaya air lintas kabupaten dan kota.
 - b. melakukan koordinasi dengan kabupaten dan kota lain dalam pemeliharaan jaringan sumberdaya air lintas kabupaten dan kota.
- (3) Strategi pengembangan wilayah sungai kabupaten, termasuk waduk dan embung pada wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:

- a. menambah penampungan air pada musim hujan dengan melakukan normalisasi waduk-waduk dan embung dengan memanfaatkan cekungan-cekungan yang ada; dan
- b. melakukan rekayasa daerah tangkapan air untuk mempengaruhi siklus hidrologi air tanah.
- (4) Strategi penyediaan, pengembangan, dan peningkatan pelayanan irigasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. melakukan interkoneksi antar jaringan irigasi;
 - b. melindungi saluran irigasi dan Daerah Aliran Sungai (DAS);
 - c. mencegah pendangkalan saluran irigasi melalui normalisasi jaringan;
 - d. membangun jaringan irigasi sampai ke tingkat kuarter sekaligus membangun dan memperbaiki pintu-pintu air;
 - e. membangun prasarana irigasi penunjang jaringan irigasi primer; dan
 - f. meningkatkan manajemen pengelolaan sarana dan prasarana pengairan dan kerjasama antar institusi terkait.
- (5) Strategi penyediaan dan pengembangan jaringan air baku untuk air bersih sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, meliputi:
 - a. meningkatkan dan mengembangkan sistem IPA di masing-masing kawasan yang mempunyai potensi air baku;
 - b. memanfaatkan air dari jaringan irigasi primer dengan debit besar dan kualitas air sedang untuk keperluan irigasi, perikanan, dan air baku;
 - c. memanfaatkan air disejumlah mata air di kawasan perbukitan yang kondisi tutupan lahannya terpelihara; dan
 - d. memanfaatkan air tanah dalam dengan perizinan dan pengawasan oleh instansi yang berwenang.

- (6) Strategi penyediaan, pengembangan dan peningkatan pelayanan air bersih bagi kelompok pengguna sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e, meliputi:
 - a. menggunakan sumber air yang telah ada dan telah memenuhi syarat air bersih; dan
 - b. menerapkan pendistribusian air bersih dengan sistem gravitasi dan sistem perpompaan yang disesuaikan dengan karakteristik wilayah.
- (7) Strategi pengendalian banjir di wilayah-wilayah yang terdampak banjir sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf f, meliputi:
 - a. melakukan koordinasi dengan kabupaten dan kota lain dalam pengendalian banjir;
 - b. mengendalikan banjir dengan pembangunan infrastruktur pengendali banjir;
 - c. melakukan konservasi tanah dan air di DAS;
 - d. menata ruang di DAS; dan
 - e. menumbuhkan partisipasi masyarakat yang didukung adanya penegakan hukum.

- (1) Kebijakan pengembangan prasarana sistem pengelolaan lingkungan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 huruf d, meliputi:
 - a. pengelolaan sistem jaringan persampahan yang ramah lingkungan;
 - b. pengoptimalan sistem sanitasi lingkungan yang sudah ada dan pengembangan sistem sanitasi individual dan komunal yang diarahkan pada sistem publik;
 - c. penyediaan dan peningkatan pelayanan air bersih; dan
 - d. pengelolaan sistem drainase sebagai solusi pengendalian banjir.

- (2) Strategi pengelolaan sistem jaringan persampahan yang ramah lingkungan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. mengidentifikasi lokasi pembuangan akhir yang sesuai dengan kebutuhan dan perkembangan wilayah;
 - b. membuat zona penyangga di sekeliling kawasan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA);
 - c. membatasi penggunaan lahan untuk budidaya atau permukiman baru pada kawasan disekitar TPA;
 - d. meningkatkan teknologi pengkomposan sampah organik, teknologi daur ulang sampah non organik, teknologi pembakaran sampah dengan incinerator serta teknologi sanitary landfill;
 - e. meningkatkan dan menguatkan kapasitas kelembagaan pengelolaan persampahan;
 - f. meningkatkan dan menerapkan sistem 3R dalam upaya mengurangi volume sampah;
 - g. mengembangkan kemitraan dengan swasta dan kerjasama dengan kabupaten dan kota sekitarnya yang berkaitan dalam pemrosesan sampah dan penyediaan TPA Terpadu Regional;
 - h. meningkatkan capaian pelayanan persampahan di perkotaan dan perdesaan;
 - mengembangkan teknologi lingkungan dan kelembagaan yang mampu menekan atau menghemat pemanfaatan konsumsi sumberdaya alam;
 - j. pemrosesan sampah dilaksanakan dengan teknologi ramah lingkungan;
 - k. meningkatkan kinerja pengoperasian sistem pengangkutan sampah, dan sistem pengelolaan TPA dengan meningkatkan peran serta masyarakat dan swasta; dan
 - menerapkan prinsip pemulihan biaya dalam pengelolaan sampah.

- (3) Strategi pengoptimalan sistem sanitasi lingkungan yang sudah ada dan pengembangan sistem sanitasi individual dan komunal yang diarahkan pada sistem publik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. mengembangkan, meningkatkan, dan menangani sanitasi lingkungan untuk permukiman, produksi, jasa, dan kegiatan sosial ekonomi lainnya dengan fasilitas sanitasi sistem individual dan sistem komunal di wilayah perkotaan dan perdesaan;
 - b. mengembangkan, meningkatkan, dan menangani sistem pengolahan limbah bahan beracun dan berbahaya; dan
 - melakukan monitoring dan pengawasan terhadap limbah cair yang di buang ke badan air melalui inventarisasi jenis limbah.
- (4) Strategi penyediaan dan peningkatan pelayanan air bersih sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. menata atau menangani zona pelayanan air bersih di kawasan eksisting maupun wilayah pengembangan permukiman dan pusat-pusat pertumbuhan;
 - b. mengembangkan, meningkatkan dan menata sistem pelayanan air bersih perkotaan; dan
 - mengembangkan, meningkatkan dan menata sistem pelayanan air bersih sederhana di perdesaan yang belum terlayani.
- (5) Strategi pengelolaan sistem drainase sebagai solusi pengendalian banjir sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, meliputi:
 - a. menata kawasan permukiman sebagai daerah resapan dengan pengaturan Koefisien Dasar Bangunan (KDB);
 - b. melakukan penanganan saluran primer melalui program kali bersih, normalisasi, dan perawatan lainnya; dan
 - melakukan pembangunan sistem drainase yang terpadu dengan pembangunan prasarana kota lainnya.

- (1) Kebijakan pengembangan prasarana lainnya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 huruf e, meliputi pengembangan prasarana pendidikan, kesehatan, peribadatan, perdagangan, pemerintahan, taman dan olah raga, seni dan budaya, dan prasarana pemakaman.
- (2) Strategi pengembangan prasarana lainnya sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengembangkan dan meningkatkan kualitas sarana dan prasarana yang ada; dan
 - b. mengembangkan pembangunan prasarana baru.

Bagian Ketiga KEBIJAKAN DAN STRATEGI POLA RUANG WILAYAH KABUPATEN

Pasal 19

Kebijakan dan strategi pola ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf d angka 2 meliputi:

- a. kebijakan dan strategi pemantapan kawasan lindung; dan
- b. kebijakan dan strategi pengembangan kawasan budidaya.

Paragraf 1 Kebijakan dan Strategi Pemantapan Kawasan Lindung

Pasal 20

Kebijakan dan strategi pemantapan kawasan lindung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 19 huruf a, meliputi:

 a. kebijakan dan strategi pemantapan kawasan yang memberikan perlindungan terhadap kawasan bawahannya;

- kebijakan dan strategi pemantapan kawasan perlindungan setempat;
- c. kebijakan dan strategi pemantapan kawasan suaka alam, pelestarian alam, dan cagar budaya; dan
- d. kebijakan dan strategi pemantapan kawasan rawan bencana alam.

- (1) Kebijakan pemantapan kawasan yang memberikan perlindungan terhadap kawasan bawahannya, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf a berupa pemantapan keberadaan kawasan resapan air di Kabupaten.
- (2) Strategi pemantapan keberadaan kawasan resapan air di Kabupaten sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mempertahankan fungsi hutan produksi, pertanian, perkebunan, dan kawasan suaka alam sebagai daerah tangkapan air;
 - b. melakukan sosialisasi fungsi hutan produksi dan kawasan suaka alam sebagai daerah tangkapan air kepada masyarakat;
 - c. melakukan konservasi kawasan hutan yang sekaligus berfungsi sebagai kawasan penyangga dan resapan air di masing-masing DAS;
 - d. melakukan revitalisasi fungsi DAS baik yang telah maupun yang berpotensi mengalami deforestrasi;
 - e. melakukan konservasi tanah dan air berupa *terasering*, bangunan terjun, dam penahan, dam pengendali sedimen, penghijauan, dan reboisasi;
 - f. melakukan perlindungan, penataan, dan penanganan kawasan resapan air di kawasan hilir sungai; dan
 - g. melakukan perlindungan, penataan, dan pengaturan sumber-sumber air baku permukaan dan sumber air baku tanah dalam.

- (1) Kebijakan pemantapan kawasan perlindungan setempat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 19 huruf b, meliputi:
 - a. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sempadan sungai dari bahaya kerusakan ekologi;
 - b. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sekitar waduk dan danau dari bahaya kerusakan ekologi;
 - c. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sempadan sekitar mata air dari bahaya kerusakan ekologi; dan
 - d. penyediaan RTH perkotaan publik dengan luas 20% dari luas kawasan perkotaan.
 - e. penyediaan RTH perkotaan privat dengan luas 10% dari luas kawasan perkotaan.
- (2) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sempadan sungai dari bahaya kerusakan ekologi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. membatasi kegiatan yang tidak berkaitan dengan perlindungan sempadan sungai dan dapat mengganggu atau merusak kualitas air, kondisi fisik sungai, dan alirannya;
 - b. menetapkan batas kawasan perlindungan sempadan sungai;
 - c. mengawasi dan mengamankan sempadan sungai untuk menghindari adanya aktivitas pendirian bangunan kecuali untuk bangunan inspeksi;
 - d. mengamankan daerah hulu dari erosi; dan
 - e. mengupayakan pembangunan mengikuti kontur alam, mempertahankan tatanan yang telah ada, menghindari aliran permukaan terbuka yang memotong kontur, serta menghijaukan daerah kritis.
- (3) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sekitar waduk dan danau dari bahaya kerusakan ekologi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:

- a. membatasi kegiatan yang diperbolehkan di sekitar waduk dan danau;
- b. menetapkan batas kawasan perlindungan waduk dan danau;
- c. mengoptimalkan pengembangan kawasan sekitar waduk dan danau:
- d. merencanakan pengaturan pola ruang dan arahan kegiatan di sekitar kawasan waduk dan danau;
- e. melakukan rehabilitasi, reboisasi, dan konservasi pada kawasan hutan di sempadan waduk yang telah mengalami kerusakan; dan
- f. mengamankan daerah hulu dari erosi akibat terkikisnya lapisan tanah oleh air hujan.
- (4) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan sempadan sekitar mata air dari bahaya kerusakan ekologi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. membatasi kegiatan yang tidak berkaitan dengan perlindungan sekitar mata air;
 - b. menetapkan batas kawasan perlindungan sekitar mata air;
 - c. mengelola zona pemanfaatan kawasan sekitar mata air berdasarkan tipologi kawasan sekitar mata air;
 - d. melindungi kawasan sekitar mata air dan mengutamakan penanaman vegetasi yang memberikan perlindungan mata air; dan
 - e. mengatur pola ruang dan arahan kegiatan di sekitar mata air berdasarkan tipologi kawasannya.
- (5) Strategi penyediaan RTH perkotaan publik dengan luas paling sedikit 20% dari luas kawasan perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, meliputi:
 - a. meningkatkan jumlah, jenis, dan distribusi spasial RTH;
 - b. mengkonversi lahan yang semula digunakan tambang menjadi RTH; dan
 - c. mengendalikan konversi kawasan lindung.

- (6) Strategi penyediaan RTH perkotaan privat dengan luas 10% dari luas kawasan perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e, meliputi:
 - a. mengupayakan terpenuhinya koefisien dasar hijau untuk masing-masing fungsi kegiatan berdasarkan ketentuan umum peraturan zonasi;
 - b. mengutamakan pemenuhan besaran koefisien dasar hijau pada setiap perizinan pembangunan.

- (1) Kebijakan pemantapan kawasan suaka alam, pelestarian alam, dan cagar budaya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf c, meliputi:
 - a. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan pantai berhutan bakau;
 - b. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan cagar alam;
 - c. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan suaka margasatwa; dan
 - d. pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan cagar budaya dan ilmu pengetahuan.
- (2) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan pantai berhutan bakau sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. menetapkan kawasan pantai berhutan bakau melalui kegiatan penataan batas di lapangan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
 - b. mengawasi dan memantau pelestarian kawasan pantai berhutan bakau bersama masyarakat;
 - c. mengatur berbagai usaha dan kegiatan yang dapat mempertahankan fungsi lindung kawasan pantai berhutan bakau;

- d. mencegah berkembangnya berbagai usaha dan kegiatan yang mengganggu fungsi lindung; dan
- e. merestorasi kawasan pantai berhutan bakau yang mengalami deforestasi.
- (3) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan cagar alam sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. menetapkan kawasan pantai cagar alam melalui kegiatan penataan batas di lapangan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
 - b. mengawasi dan memantau pelestarian kawasan cagar alam bersama masyarakat;
 - c. mengatur berbagai usaha dan kegiatan yang dapat mempertahankan fungsi lindung kawasan cagar alam;
 - d. mencegah berkembangnya berbagai usaha dan kegiatan yang mengganggu fungsi lindung; dan
 - e. merestorasi kawasan cagar alam yang mengalami deforestasi.
- (4) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan suaka margasatwa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi :
 - a. menetapkan kawasan suaka margasatwa melalui kegiatan penataan batas di lapangan sesuai dengan peraturan perundangan;
 - b. mengawasi dan memantau pelestarian kawasan suaka margasatwa bersama masyarakat;
 - c. mengatur berbagai usaha dan kegiatan yang dapat mempertahankan fungsi lindung kawasan suaka margasatwa;
 - d. mencegah berkembangnya berbagai usaha dan kegiatan yang mengganggu fungsi lindung; dan
 - e. merestorasi kawasan suaka margasatwa yang mengalami deforestasi.

- (5) Strategi pelestarian dan pemantapan fungsi lindung pada kawasan cagar budaya dan ilmu pengetahuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, meliputi:
 - a. melestarikan bangunan kuno yang masih terdapat di berbagai desa dan kelurahan yang ada di Kabupaten;
 - b. menjaga keaslian bentuk bangunan kuno;
 - c. memanfaatkan kawasan cagar budaya sebagai kawasan wisata;
 - d. melindungi bangunan peninggalan sejarah; dan
 - e. mengakomodasi dalam rencana tata ruang.

- (1) Kebijakan pemantapan kawasan rawan bencana alam sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf d, berupa pengembangan upaya pencegahan dan penanganan kawasan rawan banjir.
- (2) Strategi pengembangan upaya pencegahan dan penanganan kawasan rawan banjir sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengendalikan banjir dengan pembangunan dan penyediaan prasarana dan sarana pengendali banjir, normalisasi sungai, dan membuat bangunan-bangunan pelindung tebing pada tempat yang rawan longsor;
 - b. menyediakan sistem peringatan dini;
 - c. memberdayakan masyarakat di sekitar kawasan rawan bencana dalam kaitannya dengan upaya penyelamatan;
 - d. menyediakan jalur-jalur evakuasi bencana
 - e. menyediakan lokasi pengungsian sementara;
 - f. melakukan konservasi tanah dan air di DAS hulu;
 - g. menata ruang dan rekayasa di DAS hulu;
 - h. menegakan hukum dalam mentaati ketentuan menyangkut tata ruang dan pola pembudidayaan dataran banjir dan DAS hulu;

- menghindari terjadinya penyempitan dan pendangkalan alur sungai akibat adanya sampah padat termasuk bangunan, hunian liar dan tanaman di bantaran sungai; dan
- j. menetapkan sempadan sungai yang didukung oleh penegakan hukum.

Paragraf 2

Kebijakan dan Strategi Pengembangan Kawasan Budidaya

Pasal 25

Kebijakan dan strategi pengembangan kawasan budidaya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 19 huruf b, meliputi:

- a. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan hutan produksi;
- b. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan pertanian;
- c. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan perikanan;
- d. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan pertambangan;
- e. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan industri;
- f. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan pariwisata;
- g. kebijakan dan strategi kawasan peruntukan permukiman;
- h. kebijakan dan strategi kawasan andalan; dan
- i. kebijakan dan startegi kawasan peruntukan lainnya.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan hutan produksi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf a, meliputi:
 - a. penetapan luas kawasan hutan dengan sebaran yang proporsional ditinjau dari fungsi hutan maupun fungsi lokasi; dan
 - b. pencegahan perubahan fungsi kawasan hutan produksi menjadi kawasan budidaya dan terbangun.

- (2) Strategi penetapan luas kawasan hutan dengan sebaran yang proporsional baik ditinjau dari sebaran fungsi hutan maupun fungsi lokasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. menjaga kondisi hutan dengan upaya rehabilitasi hutan;
 - b. menghindari terjadinya konversi;
 - mengelola hutan yang berorientasi pada seluruh potensi sumberdaya kehutanan dan berbasis pada pemberdayaan masyarakat;
 - d. memantau dan mengendalikan kegiatan pengusahaan hutan serta gangguan keamanan hutan lainnya dengan melakukan kerjasama antar wilayah maupun antar dinas dan instansi terkait;
 - e. mengembangkan dan mendiversifikasi penanaman jenis hutan; dan
 - f. mengembangkan zona penyangga pada kawasan hutan produksi yang berbatasan dengan hutan lindung.
- (3) Strategi pencegahan alih fungsi kawasan peruntukan hutan produksi menjadi kawasan budidaya dan terbangun sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. meningkatan pengawasan dan pemantauan untuk pelestarian hutan produksi bersama masyarakat;
 - b. mengatur berbagai usaha dan kegiatan yang tetap dapat mempertahankan fungsi produksi;
 - mencegah berkembangnya berbagai usaha dan kegiatan yang mengganggu fungsi produksi yang sekaligus memiliki fungsi lindung;
 - d. menerapkan ketentuan tentang Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL) bagi berbagai kegiatan yang sudah ada di kawasan produksi;
 - e. melakukan kerjasama antar wilayah dalam pengelolaan kawasan hutan, terutama pengawasan terhadap ancaman berkurangnya luasan hutan produksi; dan

 f. melakukan sosialisasi pentingnya fungsi budidaya dan lindung kepada masyarakat.

- (1) Kebijakan pengembangan kawasan peruntukan pertanian sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf b, meliputi:
 - a. pertahanan luasan lahan sawah beririgasi di Kabupaten sebagai lahan pertanian pangan berkelanjutan dan
 - b. pengembangan kawasan perkebunan yang produktif dan ramah lingkungan .
- (2) Strategi pencegahan berkurangnya luasan lahan pertanian basah beririgasi di Kabupaten sebagai lahan pertanian pangan berkelanjutan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. meningkatkan sawah tadah hujan menjadi lahan pertanian basah irigasi pada kawasan lain sebagai pengganti lahan yang beralih fungsi di kawasan perkotaan; dan
 - b. menghindari penggunaan bangunan sepanjang saluran irigasi.
- (3) Strategi pengembangan kawasan perkebunan yang produktif dan ramah lingkungan, berkelanjutan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. mengembalikan lahan yang rusak atau alih komoditas menjadi perkebunan seperti semula;
 - b. meningkatkan produktivitas dan pengolahan hasil perkebunan;
 - c. memberikan pembinaan, penyuluhan, dan pelatihan untuk pengembangan perkebunan;
 - d. mengembangkan kemitraan dengan masyarakat dalam pengembangan perkebunan;
 - e. mengembangkan sistem pemasaran hasil perkebunan sampai ekspor; dan

f. mengembangkan kawasan agropolitan yang sesuai dengan potensi unggulan kabupaten.

Pasal 28

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan perikanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf c, berupa pengembangan kawasan budidaya perikanan.
- (2) Strategi pengembangan kawasan budidaya perikanan dan pengolahan ikan yang produktif dan ramah lingkungan berkelanjutan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. memelihara kualitas waduk dan sungai untuk pengembangan perikanan darat;
 - b. mengembangkan pusat-pusat kegiatan perikanan yang terpadu dengan pusat-pusat koleksi dan distribusi (minapolitan);
 - c. mengembangkan kemitraan dengan masyarakat dalam pengembangan budidaya perikanan; dan
 - d. mengembangkan sistem pemasaran hasil perikanan sampai ekspor.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan pertambangan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf d, berupa pengembangan kawasan pertambangan yang ramah lingkungan.
- (2) Strategi pengembangan kawasan pertambangan yang ramah lingkungan, berkelanjutan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengembalikan rona alam melalui upaya penghijauan pada area yang semula digunakan penambangan menjadi peruntukkan budidaya lainnya yang potensial dan bersifat konservasi terhadap tanah dan air seperti peruntukkan

- pertanian, hutan, perkebunan, pengembangan permukiman atau kawasan budidaya lainnya;
- b. meningkatan nilai ekonomis hasil pertambangan melalui pengolahan hasil tambang;
- c. mencegah galian liar terutama pada kawasan yang membahayakan lingkungan;
- d. melakukan kajian kelayakan lingkungan, ekonomi, dan sosial bila akan dilakukan kegiatan penambangan pada kawasan lindung atau permukiman; dan
- e. menegakkan pola pengelolaan lingkungan kawasan pertambangan.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan industri sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf e, berupa pengembangan kawasan peruntukan industri yang ramah lingkungan.
- (2) Strategi pengembangan kawasan peruntukan industri yang ramah lingkungan, meliputi :
 - a. mengembangkan dan memberdayakan industri kecil dan industri rumah tangga untuk pengolahan hasil pertanian, peternakan, perikanan, dan perkebunan;
 - b. menyediakan lahan untuk menampung industri kecil dan menengah dengan dengan pengelola tertentu dalam sebuah kawasan industri;
 - c. mengembangkan industri agribisnis yang mendukung komoditas agribisnis unggulan;
 - d. mengembangkan pusat promosi dan pemasaran hasil industri kecil;
 - e. meningkatkan kegiatan koperasi usaha mikro, kecil, dan menengah serta menarik investasi;
 - f. mengembangkan kawasan industri menengah dan kawasan industri besar pada lokasi khusus yang strategis dengan luasan minimal 50 Ha;

- g. menangani dan mengelola limbah yang dihasilkan industri dengan penyediaan IPAL, baik secara individual maupun komunal;
- menyediakan sarana dan prasarana pendukung pengelolaan kegiatan industri;
- i. menggunakan metode dan teknologi industri ramah lingkungan;
- j. menyediakan jalur hijau sebagai zona penyangga pada tepi luar kawasan industri:
- k. meningkatkan kegiatan koperasi usaha mikro, kecil, dan menengah;
- I. menarik investasi penanaman modal asing maupun penanaman modal dalam negeri;
- m. menegakkan pola pengelolaan lingkungan kawasan industri terhadap kemungkinan adanya bencana industri;
- n. meningkatkan nilai tambah, termasuk menggunakan kembali penggunaan kembali dan daur ulang;
- o. menyediakan sarana dan prasarana atau infrastruktur yang dibutuhkan untuk pengembangan kawasan industri dan pergudangan;
- menjalin kerjasama dengan investor dalam pengembangan kawasan industri dan pergudangan;
- q. mengoptimasi pengembangan kawasan melalui peningkatan nilai ekonomis kawasan;
- r. meningkatkan kualitas dan kuantitas sumberdaya manusia;
- s. mempercepat alih teknologi yang lebih efisien dan efektif;
- t. mendukung kebijakan melalui pemberian instrumen insentif berupa keringanan pajak dan retribusi, pengurangan atau penghapusan pajak dan lain-lain; dan
- u. menelusuri potensi kawasan atau sub sektor strategis yang dapat dikembangkan.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan pariwisata sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf f, berupa pengembangan kawasan pariwisata yang ramah lingkungan.
- (2) Strategi pengembangan kawasan pariwisata yang ramah lingkungan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengembangkan obyek wisata andalan prioritas;
 - b. membentuk zona wisata dengan disertai pengembangan paket wisata;
 - c. mengkaitkan kalender wisata dalam skala nasional;
 - d. meningkatkan sarana dan prasarana wisata yang ada di masing-masing objek wisata;
 - e. melakukan diversifikasi program dan produk wisata;
 - f. melestarikan tradisi dan kearifan masyarakat lokal;
 - g. mengembangkan pusat kerajinan dan cinderamata;
 - h. meningkatan promosi dan kerjasama wisata; dan
 - i. meningkatkan potensi agroekowisata dan ekowisata.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan permukiman sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf g, berupa pengembangan kawasan permukiman yang nyaman, aman, seimbang, serta mempertimbangkan daya dukung lingkungan.
- (2) Strategi pengembangan kawasan permukiman yang nyaman, aman, seimbang, serta mempertimbangkan daya dukung lingkungan, berkelanjutan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengendalikan pemanfaatan ruang permukiman perdesaan terutama di kawasan lindung;
 - b. mengembangkan permukiman perdesaan disesuaikan dengan karakter fisik, sosial-budaya, dan ekonomi masyarakat perdesaan;

- c. meningkatkan kualitas permukiman khususnya di kawasan perkotaan;
- d. mengembangkan perumahan terjangkau khususnya di kawasan perkotaan;
- e. memanfaatkan dan mengelola kawasan peruntukan permukiman yang didukung oleh ketersediaan fasilitas fisik atau utilitas umum (pasar, pusat perdagangan dan jasa, perkantoran, sarana air bersih, persampahan,penanganan limbah dan drainase) dan fasilitas sosial (kesehatan,pendidikan, agama);
- f. menyediakan sarana dan prasarana permukiman perdesaan dan perkotaan;
- g. mengembangkan kasiba dan lisiba mandiri;
- h. meningkatkan penyediaan hunian serta penyediaan sarana dan prasarana dasar bagi rumah sederhana sehat;
- i. mengembangkan dan menerapkan inovasi teknologi tepat guna bidang perumahan;
- j. meningkatkan capaian pelayanan perumahan di perkotaan dan perdesaan;
- k. meningkatkan implementasi teknologi dan industri perumahan;
- meningkatkan implementasi regulasi jasa konstruksi, pembangunan, dan pengelolaan bangunan gedung dan rumah negara;
- m. meningkatkan kualitas perumahan serta prasarana dan sarana dasar lingkungan permukiman di daerah perdesaan, kawasan agropolitan, dan kawasan perbatasan;
- n. meningkatkan peran pihak swasta dan masyarakat dalam penyediaan perumahan;
- o. mengembangkan pembangunan perumahan dan permukiman yang bertumpu pada keswadayaan masyarakat; dan

p. meningkatkan kualitas perumahan serta prasarana dan sarana dasar lingkungan permukiman di daerah perdesaan, kawasan agropolitan, kawasan perbatasan, dan kawasan kumuh.

Pasal 33

- (1) Kebijakan kawasan andalan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf h, berupa pengembangan kawasan andalan yang optimal untuk mendorong pengembangan perekonomian kawasan sekitar.
- (2) Strategi untuk mencapai kebijakan pengembangan kawasan andalan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terkait kawasan andalan adalah mengembangkan kegiatan budidaya unggulan didalam kawasan beserta prasarana secara sinergis dan berkelanjutan untuk mendorong pengembangan perekonomian kawasan dan wilayah sekitarnya.

- (1) Kebijakan kawasan peruntukan lainnya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 huruf i, terdiri atas :
 - a. pengembangan kawasan peruntukan perdagangan dan jasa;
 - b. pengembangan kawasan peruntukan peternakan; dan
 - c. pengembangan ruang untuk sektor informal.
- (2) Strategi pengembangan kawasan perdagangan dan jasa sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. mengendalikan pemanfaatan ruang kawasan perdagangan dan jasa terutama di kawasan lindung dan kawasan rawan bencana;
 - b. memanfaatkan dan mengelola kawasan peruntukan perdagangan dan jasa yang didukung oleh ketersediaan sarana antara lain tempat parkir umum, bank/ATM,pos polisi, pos pemadam kebakaran, kantor pos pembantu,

- tempat ibadah, dan sarana penunjang kegiatan komersial serta kegiatan pengunjung;
- c. mengembangkan kawasan perdagangan dan jasa di sepanjang jalan arteri primer, arteri sekunder, dan kolektor primer;
- d. ketentuan kegiatan perdagangan dan jasa diatur lebih lanjut dengan Peraturan Bupati.
- (3) Strategi pengembangan kawasan peruntukan peternakan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah mengembangkan komoditas-komoditas unggul peternakan besar, kecil, unggas di setiap wilayah serta pengoptimalan pengolahan dan peningkatan nilai tambah hasil peternakan.
- (4) Strategi pengembangan ruang sektor informal sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. mengembangkan kegiatan perdagangan berupa pedagang kaki lima dikembangkan di kawasan-kawasan wisata;
 - ketentuan kegiatan perdagangan diatur lebih lanjut dengan Peraturan Bupati.

Bagian Keempat KEBIJAKAN DAN STRATEGI PENETAPAN KAWASAN STRATEGIS KABUPATEN

Pasal 35

Kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf d angka 3, meliputi:

- a. kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis nasional;
- kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis provinsi;
 dan
- c. kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis kabupaten.

- (1) Kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis nasional sebagaimana dimaksud dalam Pasal 35 huruf a sesuai dengan RTRW Nasional.
- (2) Kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis provinsi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 35 huruf b sesuai dengan RTRW Provinsi.
- (3) Kebijakan dan strategi penetapan kawasan strategis kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 35 huruf c berupa pengaturan kawasan strategis dalam kaitannya dengan pengembangan ekonomi, pertahanan, dan keamanan.

- (1) Kebijakan kawasan strategis pengembangan ekonomi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 36 ayat (3) berupa pengembangan Kawasan Industri dan Kawasan Agroindustri yang memanfaatkan infrastruktur pengairan Bendung Gerak Sembayat.
- (2) Kebijakan kawasan strategis pertahanan dan keamanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 36 ayat (3) meliputi:
 - a. pemeliharaan dan pengamanan aset-aset pertahanan; dan
 - b. peningkatan fungsi kawasan untuk pertahanan dan keamanan.
- (3) Strategi pengembangan Kawasan Industri sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. menyediakan sarana dan prasarana atau infrastruktur serta kelembagaan yang dibutuhkan untuk pengembangan kawasan industri;
 - b. melakukan optimasi pengembangan kawasan melalui peningkatan nilai ekonomi kawasan;
 - c. meningkatkan kualitas dan kuantitas sumber daya manusia (SDM);

- d. mempercepat alih teknologi yang lebih efisien dan efektif;
- e. mendukung kebijakan melalui pemberian instrumen insentif berupa keringanan retribusi; dan
- melakukan penelusuran potensi kawasan atau sub sektor strategis yang dapat dikembangkan.
- (4) Strategi pengembangan Kawasan Agroindustri yang memanfaatkan infrastruktur pengairan Bendung Gerak Sembayat sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi:
 - a. menyediakan sarana dan prasarana atau infrastruktur serta kelembagaan yang dibutuhkan untuk pengembangan kawasan perkebunan dan pertanian;
 - b. mendukung kebijakan melalui pemberian instrumen insentif berupa keringanan retribusi; dan
 - melakukan penelusuran potensi kawasan atau sub sektor strategis yang dapat dikembangkan;
- (5) Strategi pemeliharaan dan pengamanan aset-aset pertahanan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, meliputi:
 - a. menetapkan kawasan strategis nasional bagi kepentingan pemeliharaan keamanan dan pertahanan negara berdasarkan geostrategi nasional; dan
 - b. peruntukan kawasan bagi basis militer, daerah latihan militer, daerah pembuangan amunisi, daerah uji coba sistem persenjataan, dan kawasan industri sistem pertahanan.
- (6) Strategi peningkatan fungsi kawasan untuk pertahanan dan keamanan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, meliputi:
 - a. mengembangkan budi daya secara selektif di dalam dan di sekitar kawasan strategis nasional; dan
 - b. mengembangkan kawasan lindung dan kawasan budidaya tidak terbangun di sekitar kawasan strategis nasional sebagai zona penyangga yang memisahkan kawasan strategis nasional dengan kawasan budidaya terbangun.

Bagian Kelima KEBIJAKAN DAN STRATEGI PENETAPAN FUNGSI

KAWASAN PESISIR DAN PULAU – PULAU KECIL

Pasal 38

Kebijakan penetapan kawasan pesisir dan pulau – pulau kecil sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf d angka 4, meliputi:

- a. Peningkatan konservasi ekosistem kawasan pesisir dan pulaupulau kecil yang menjadi fungsi perlindungan, baik perlindungan bagi kawasan bawahannya, kawasan perlindungan setempat,suaka alam maupun pelestarian alam;
- b. Pengoptimalan pengembangan kawasan pesisir dan pulaupulau kecil;
- c. Peningkatan upaya-upaya untuk mempertahankan dan memperbaiki ekosistem pesisir;
- d. Peningkatan operasionalisasi perwujudan pengembangan kawasan andalan dengan produk unggulan sektor kelautan dan perikanan; dan
- e. Pengembangan dan pengendalian daerah daerah pesisir di Kabupaten Gresik.

- (1) Strategi pertama untuk peningkatan konservasi ekosistem kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil yang menjadi fungsi perlindungan, baik perlindungan bagi kawasan bawahannya, kawasan perlindungan setempat, suaka alam maupun pelestarian alam meliputi:
 - a. mempertahankan dan menjaga kelestarian ekosistem;
 - b. membatasi kegiatan yang mengakibatkan terganggunya ekosistem di kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil; dan
 - c. menjaga kelestarian berbagai kehidupan, utamanya satwa yang terancam punah.

- (2) Strategi kedua untuk pengoptimalan pengembangan kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil meliputi:
 - a. melakukan optimalisasi pemanfaatan kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil sebagai kawasan budidaya perikanan ,permukiman, pelabuhan, pertambangan,industri, perdagangan dan jasa;
 - b. melindungi ekosistem pesisir yang rentan terhadap perubahan fungsi kawasan; dan
 - c. meningkatkan kegiatan kepariwisataan dan penelitian di kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil.
- (3) Strategi ketiga untuk peningkatan upaya-upaya untuk mempertahankan dan memperbaiki ekosistem pesisir meliputi:
 - a. meningkatkan kerjasama antara pemerintah dengan masyarakat setempat dalam memelihara ekosistem pesisir dan pulau-pulau kecil;
 - b. meningkatkan nilai ekonomi kawasan lindung melalui pemanfaatan bakau dan terumbu karang sebagai sumber ekonomi perikanan dengan cara penangkapan yang ramah lingkungan dan mendukung keberlanjutan;
 - c. menjadikan kawasan lindung sebagai objek wisata dan penelitian ekosistem pesisir dan pulau-pulau kecil; dan
 - d. menghindari penggunaan hutan mangrove untuk berbagai kegiatan yang mengakibatkan kerusakan di kawasan tersebut.
- (4) Strategi keempat untuk peningkatan operasionalisasi perwujudan pengembangan kawasan andalan produk unggulan sektor kelautan dan perikanan meliputi:
 - a. mengoptimalkan pemanfaatan potensi perikanan tangkap dan budidaya secara berkelanjutan;
 - b. mendorong peningkatan nilai tambah manfaat hasil-hasil perikanan;

- c. meningkatkan fasilitas pelayanan informasi dan jasa terpadu;
- d. meningkatkan industri pengolahan ikan yang memiliki dukungan akses yang baik ke pasar; dan
- e. mengembangkan kerjasama perdagangan atau pemasaran dengan daerah-daerah produsen lainnya dan kerjasama perdagangan antar daerah.
- (5) Strategi kelima untuk pengembangan dan pengendalian daerahdaerah pesisir di Kabupaten meliputi:
 - a. meningkatkan akses menuju daerah daerah pesisir yang menjadi orientasi utama di wilayah kabupaten;
 - b. mengembangkan pelayanan penunjang kegiatan perdagangan, mulai dari skala kecil hingga besar;
 - mengembangkan prasarana dan sarana penunjang kegiatan sosial ekonomi masyarakat;
 - d. mengembangkan kegiatan ekonomi dengan sebesarbesarnya dengan memanfaatkan sumberdaya lokal;
 - e. meningkatkan industri di daerah daerah pesisir secara ramah lingkungan dan mendukung keberlanjutan;
 - f. meningkatkan daya saing daerah daerah pesisir sesuai dengan potensinya;
 - g. meminimalkan aspek-aspek penyebab ketertinggalan;
 - h. melakukan pengendalian dan pengawasan sumberdaya kelautan di wilayah pesisir;
 - i. melakukan pencegahan abrasi di wilayah pesisir dengan melibatkan masyarakat;
 - j. mengendalikan sedimentasi atau pendangkalan pelabuhan dan alur atau koridor penghubung laut;dan
 - k. mengendalikan dampak pencemaran laut.

BAB VI RENCANA STRUKTUR RUANG WILAYAH

Pasal 40

- (1) Struktur ruang ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf e angka 1 diwujudkan berdasarkan arahan pengembangan sistem pusat pelayanan dan sistem jaringan prasarana wilayah kabupaten.
- (2) Sistem pusat pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), terdiri atas:
 - a. sistem perkotaan; dan
 - b. sistem perdesaan.
- (3) Sistem jaringan prasarana wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada ayat (1), terdiri atas:
 - a. sistem prasarana utama; dan
 - b. sistem prasarana lainnya.

Bagian Pertama SISTEM PUSAT PELAYANAN

Pasal 41

Sistem perkotaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 40 ayat (2) huruf a, terdiri atas:

- a. pusat kegiatan; dan
- b. hirarki perkotaan;

Pasal 42

Pusat kegiatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 41 huruf a, meliputi:

 a. Pusat Kegiatan Nasional di Kabupaten diarahkan di PKN Gerbangkertosusila; dan b. PPK diarahkan di IKK Kebomas, IKK Gresik, IKK Wringinanom, IKK Driyorejo, IKK Menganti, IKK Cerme, IKK Manyar dan IKK Bungah, IKK Kedamean, IKK Benjeng, IKK Balongpanggang, IKK Duduksampeyan, IKK Sidayu, IKK Dukun, IKK Panceng, IKK Ujungpangkah, IKK Sangkapura, dan IKK Tambak;

- Sistem perdesaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 40 ayat
 huruf b, diarahkan pada Pusat Pengembangan Lingkungan (PPL);
- (2) PPL diarahkan pada desa dengan dengan pusat permukiman yang berfungsi untuk melayani kegiatan antar desa; dan
- (3) PPL sebagaimana dimaksud ayat (2) meliputi:
 - a. PPL Ngipik dan PPL Sidokumpul di Kecamatan Gresik;
 - b. PPL Randuagung, PPL Prambangan, PPL Segoro Madu, dan PPL Singosari di Kecamatan Kebomas;
 - c. PPL Peganden, PPL Manyarejo, dan PPL Sembayat di Kecamatan Manyar ;
 - d. PPL Pandanan, PPL Sumari, PPL Ambeng Ambeng Watangrejo, PPL Duduksampeyan, PPL Kemudi dan PPL Wadak Kidul di Kecamatan Duduksampeyan;
 - e. PPL Cerme Kidul, PPL Banjarsari, PPL Sumampir, PPL Ngembung, dan PPL Kambingan di Kecamatan Cerme;
 - f. PPL Bungah, PPL Sungonlegowo, PPL Masangan, PPL Kemangi, PPL Mojopurowetan, dan PPL Tanjung Widoro, di Kecamatan Bungah;
 - g. PPL Mriyunan, PPL Golokan, PPL Sidomulyo, dan PPL Wadeng di Kecamatan Sidayu;
 - h. PPL Banyuurip, PPL Sekapuk, dan PPL Ketapang Lor di Kecamatan Ujung Pangkah;
 - i. PPL Sumurber, PPL Banyutengah, PPI Ketanen, dan PPL Doudo Kecamatan Panceng ;

- j. PPL Mentaras, PPL Padang Bandung, dan PPL Babakbawo Kecamatan Dukun;
- k. PPL Metatu, PPL Bulang Kulon, dan PPL Kedungrukem di Kecamatan Benjeng;
- PPL Ngasin, PPL Klotok, PPL Kedungsumber, PPL Karangsemanding, PPL Brangkal dan PPL Dapet di Kecamatan Balongpanggang;
- m. PPL Randupandangan, PPL Laban, PPL Putatlor, PPL Boteng, PPL Kepatihan, dan PPL Pelemwatu di Kecamatan Menganti;
- n. PPL Slempit, PPL Belahan Rejo, PPL Turirejo,dan PPL Tulung di Kecamatan Kedamean;
- o. PPL Wringinanom, PPL Pasinan Lemah Putih, PPL Sumberame, PPL Sembung, dan PPL Kesamben Kulon di Kecamatan Wringinanom;
- p. PPL Bambe, PPL Krikilan, PPL Sumput, dan PPL Karangandong di Kecamatan Driyorejo;
- q. PPL Teluk Jati Dawang dan PPL Kepuh Teluk di Kecamatan Tambak; dan
- r. PPL Sidogedungbatu, PPL Lebak, dan PPL Sungaiteluk di Kecamatan Sangkapura.

Bagian Kedua SISTEM JARINGAN PRASARANA WILAYAH

Paragraf 1 Sistem Prasarana Utama

Pasal 44

(1) Sistem prasarana utama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 40 ayat (3) huruf a, dilakukan dengan pengembangan sistem jaringan transportasi.

- (2) Arahan pengembangan sistem jaringan transportasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas:
 - a. arahan pengembangan jaringan transportasi darat;
 - b. arahan pengembangan jaringan transportasi laut; dan
 - c. arahan pengembangan jaringan transportasi udara.

Arahan pengembangan jaringan transportasi darat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 44 ayat (2) huruf a, terdiri atas:

- a. jaringan jalan;
- fasilitas penunjang transportasi darat;
- c. jaringan jalur kereta api umum; dan
- d. jaringan transportasi sungai.

Pasal 46

Jaringan jalan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 45 huruf a, terdiri atas:

- a. pengelompokan jalan berdasarkan sistem jaringan jalan terdiri atas sistem jaringan jalan primer dan sistem jaringan jalan sekunder;
- b. pengelompokan jalan berdasarkan fungsi jalan dapat dibagi ke dalam jalan arteri, jalan kolektor, jalan lokal, dan jalan lingkungan; dan
- c. pengelompokan jalan berdasarkan status jalan dapat dibagi menjadi jalan nasional, jalan provinsi, jalan kabupaten, jalan kota dan jalan desa.

Pasal 47

(1) Arahan pengembangan jaringan jalan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 45 huruf a, terdiri atas:

- a. rencana pengembangan jalan Tol;
- b. rencana pengembangan jalan arteri primer;
- c. rencana pengembangan jalan arteri sekunder; dan
- d. rencana pengembangan jalan kolektor primer.
- (2) Jaringan jalan Tol yang sudah ada di Kabupaten Gresik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, adalah Jalan Tol Surabaya Gresik.
- (3) Arahan pengembangan jalan Tol sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi Jalan Tol Surabaya – Mojokerto, dan Jalan Tol Gresik – Tuban.
- (4) Jalan nasional sebagai jalan arteri primer meliputi ruas Jalan Veteran – Jalan Kartini – Jalan DR Wahidin Sudirohusodo – Batas Kota Gresik – Batas Kabupaten Lamongan;
- (5) Jalan nasional sebagai jalan kolektor primer meliputi ruas Jalan Maduran – Jalan Gubernur Suryo – Jalan Usman Sadar – Jalan DR Sutomo – Batas Kota Gresik – batas Kabupaten lamongan;
- (6) Arahan pengembangan jalan nasional sebagai jalan arteri primer meliputi :
 - a. Jalan lingkar barat Surabaya;
 - b. Jalan Maduran Jalan Gubernur Suryo Jalan Usman
 Sadar Jalan DR Sutomo Batas Kota Gresik batas
 Kabupaten lamongan.
- (7) Arahan pengembangan jalan nasional sebagai jalan strategis meliputi jalan Tol Bunder – Legundi;
- (8) Jalan provinsi sebagai jalan kolektor primer meliputi:
 - a. Batas Kabupaten Sidoarjo- Legundi Bunder;
 - b. Lakarsantri Bringkang;
 - c. Boboh Benowo:
 - d. Batas kabupaten Mojokerto Driyorejo Batas Kota Surabaya.
- (9) Arahan pengembangan jalan provinsi sebagai jalan arteri primer adalah Batas Kabupaten Sidoarjo- Legundi Bunder.

- (10)Arahan pengembangan jalan kabupaten sebagai jalan kolektor primer meliputi:
 - a. Panceng Lowayu
 - b. Panceng Campurejo
 - c. Panceng Delegan
 - d. Delegan Campurejo
 - e. Surowiti Sumurber
 - f. Wotan Petung
 - g. Sekapuk Ujung Pangkah
 - h. Golokan Ujung Pangkah
 - i. Banyu Urip Ngimboh
 - j. Ngimboh Delegan
 - k. Ujung Pangkah Tajung
 - I. Pangkah Kulon Boolo
 - m. Sawo Brangki
 - n. Petiyin Karang Cangkring
 - o. Lowayu Petiyin
 - p. Lasem Lowayu
 - q. Lasem Gerdugung
 - r. Dukun Lasem
 - s. Babak Bau Dukuh Kembar
 - t. Mentaras Dukuh Kembar
 - u. Karang Cangkring Dukuh Kembar
 - v. Bungah Dukun
 - w. Sidayu Randuboto
 - x. Dalam Kota Sidayu
 - y. Bungah Bedanten
 - z. Welirang Raci Tengah
 - aa. Telon Betoyo Dagang
 - bb. Sembayat Mengare
 - cc. Leran Suci
 - dd. Cerme Metatu
 - ee. Cerme Lor Pundut Trate

ff. Banjarsari - Gedang Kulut

gg. Dungus – Dampaan

hh. Duduk Sampeyan – Metatu

ii.Benjeng - Metatu

jj.Benjeng - Morowudi

kk. Bulurejo - Randegan

II.Banter - Kali Padang

mm. Benjeng - Balong Panggang

nn. Balong Panggang - Metatu

oo. Balong Panggang - Mojopuro

pp. Balong Panggang - Dapet

qq. Klotok – Babatan

rr. Kedung Sumber - Tanah Landean

ss. Dapet - Jombang delik

tt. Boboh - Benowo

uu. Menganti - Kepatihan

vv. Menganti – Banjaran

ww. Domas - Gluran Ploso

xx. Bringkang - Lampah

yy. Kedamean – Sidoraharjo

zz. Sidoraharjo – Randegan

aaa. Karang Andong - Kesamben Kulon - Mondoluku

bbb. Kedamean – Widoro Anom

ccc. Driyorejo - Lakarsantri

ddd. Randegansari - Widoro Anom

eee. Randegansari - Bangkingan

fff. Kesamben Wetan - Tanjungan

ggg. Kesamben Wetan – Bambe

hhh. Karang Andong – Krikilan

iii. Perning - Kesamben Kulon

jjj. Wringinanom- Kesamben Kulon

kkk. Sangkapura – Tambak

III. Sangkapura – Diponggo

mmm. Tambak – Diponggo

nnn. Tanjung Ori – Paromaan

ooo. Dalam Kota Sangkapura

Pasal 48

- (1) Arahan penyediaan fasilitas penunjang transportasi darat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 45 huruf b, terdiri atas:
 - a. pembangunan Terminal Kelas C;
 - b. pemindahan terminal kelas B; dan
 - c. pembangunan terminal kargo.
- (2) Pembangunan Terminal Kelas C sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a terletak di IKK Sidayu, IKK Panceng, IKK Kecamatan Driyorejo, dan IKK Kecamatan Sangkapura;
- (3) Pemindahan Terminal Kelas B sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b yaitu pemindahan terminal Bunder dari Kecamatan Kebomas ke Kecamatan Duduksampeyan; dan
- (4) Pembangunan terminal kargo sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c direncanakan terletak di Kecamatan Kebomas, Kecamatan Panceng, dan Kecamatan Wringinanom.

- (1) Arahan jaringan jalur kereta api umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 45 huruf c, meliputi:
 - a. pengembangan jalur ganda pada jalur utama kereta api Gerbangkertosusila (GKS);
 - b. penggabungan terminal dan stasiun kereta api; dan
 - c. pengaktifan kembali pelayanan rel kereta api yang mati.
- (2) Pengembangan jalur ganda pada jalur utama kereta api GKS sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a diupayakan terutama pada jalur ulang-alik Lamongan – Gresik – Surabaya;

- (3) Penggabungan terminal dan stasiun kereta api sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b terletak di Desa Sumari, Kecamatan Duduksampeyan; dan
- (4) Pengaktifan kembali pelayanan rel kereta api yang mati dan menambah pelayanan kereta api sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c meliputi jalur Petro, Arif Rahman Hakim, Stasiun Indro – Surabaya.

Arahan jaringan transportasi sungai dimaksud dalam Pasal 45 huruf diberupa penyediaan angkutan bis air yang menghubungkan wilayah Kabupaten Sidoarjo-Kabupaten Gresik-Kota Surabaya di Kecamatan Driyorejo.

Pasal 51

Arahan pengembangan jaringan transportasi laut sebagaimana dimaksud dalam Pasal 44 ayat (2) huruf b meliputi pengembangan Pelabuhan Nasional Gresik; Pelabuhan Nasional Bawean; dan Pelabuhan Perikanan di Campurejo, Kecamatan Panceng.

Pasal 52

Arahan pengembangan jaringan transportasi udara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 44 ayat (2) huruf c berupa pengembangan Bandara Perintis di Pulau Bawean menjadi Bandara Domestik dengan Hirarki Pengumpan.

Paragraf 2 Sistem Prasarana Lainnya

Sistem prasarana lainnya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 40 ayat (3) huruf b, terdiri atas:

- a. sistem jaringan prasarana energi;
- b. sistem jaringan prasarana telekomunikasi;
- c. sistem jaringan prasarana sumber daya air; dan
- d. sistem jaringan prasarana pengelolaan lingkungan; dan

- (1) Arahan pengembangan jaringan prasarana energi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 53 huruf a, terdiri atas:
 - a. rencana pengembangan jaringan minyak dan gas bumi; dan
 - b. rencana pengembangan jaringan transmisi tenaga listrik dan gardu induk distribusi tenaga listrik.
- (2) Rencana pengembangan jaringan minyak dan gas bumi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. pengembangan jaringan pipa minyak dan gas bumi yang bersifat interkoneksi;
 - b. pengembangan jaringan distribusi minyak dan gas bumi melalui pipa, kereta api, dan angkutan jalan;
 - c. pengembangan jaringan pipa gas bumi menghubungkan Cerme – Legundi dengan panjang kurang lebih 20,6 km, Kecamatan Manyar – Kecamatan Panceng dengan panjang kurang lebih 30,13 km, Kecamatan Panceng – Kabupaten Tuban dengan panjang kurang lebih 70,2 km, serta Kecamatan Kebomas – Kabupaten Lamongan dengan panjang kurang lebih 30,08 km; dan
 - d. pengembangan jaringan pipa minyak bumi di perairan kabupaten yang ditempatkan di Pantai Mangere, Kecamatan Kebomas.

- (3) Rencana pengembangan jaringan transmisi tenaga listrik dan gardu induk distribusi tenaga listrik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. pengembangan jaringan SUTET 500 KV dan SUTT 150 KV dari gardu induk 500 KV di Kecamatan Kebomas dan gardu induk 150 KV di Kecamatan Driyorejo; dan
 - b. pengembangan gardu induk distribusi tenaga listrik sebesar
 20 KV di kawasan yang belum mendapat pelayanan jaringan listrik.
- (4) Pengelolaan sistem jaringan energi diatur sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

- (1) Arahan pengembangan sistem jaringan telekomunikasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 53 huruf b, terdiri atas:
 - a. peningkatan komunikasi dan pertukaran informasi untuk pengambilan keputusan di ranah publik ataupun privat;
 - b. pengembangan dan peningkatan sistem jaringan telekomunikasi pada wilayah yang belum terjangkau sarana prasana telekomunikasi;dan
 - c. pengembangan dan peningkatan sistem jaringan telekomunikasi antar kabupaten.
- (2) Rencana pengembangan sistem jaringan telekomunikasi berbasis teknologi modern, terdiri atas:
 - a. sistem jaringan kabel; dan
 - b. sistem jaringan nirkabel;
- (3) Arahan pengembangan sistem jaringan kabel sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, berupa pengoptimalan jaringan kabel yang telah tersedia bagi komunikasi suara dan data di seluruh kecamatan.
- (4) Arahan pengembangan sistem jaringan nirkabel sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, terdiri atas:

- a. pengembangan jaringan telepon tanpa kabel melalui pendirian menara telekomunikasi pada kawasan yang belum terjangkau layanan telekomunikasi di seluruh kecamatan; dan
- b. pengembangan menara telekomunikasi bersama di seluruh kecamatan.
- (5) Pengelolaan sistem jaringan telekomunikasi ada di bawah otorita tersendiri sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

- Jaringan sumberdaya air sebagaimana dimaksud dalam Pasal
 huruf c, berupa pengembangan sistem jaringan sumberdaya air untuk memenuhi berbagai kepentingan.
- (2) Rencana pengembangan sistem jaringan sumberdaya air sebagaimana dimaksud dalam Pasal (1), terdiri atas:
 - a. jaringan sumber daya air;
 - b. wilayah sungai kabupaten termasuk waduk dan embung;
 - c. jaringan irigasi;
 - d. jaringan air baku untuk air bersih;
 - e. jaringan air bersih ke kelompok pengguna; dan
 - f. sistem pengendali banjir.
- (3) Arahan pengembangan jaringan sumberdaya air sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, dilakukan melalui koordinasi dengan Kabupaten Mojokerto, Kabupaten Sidoarjo, Kabupaten Lamongan, dan Kota Surabaya dalam pemanfaatan dan pemeliharaan jaringan sumberdaya air lintas kabupaten dan kota.
- (4) Arahan pengembangan wilayah sungai kabupaten termasuk waduk dan embung sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, meliputi:
 - a. menambah penampungan air pada musim hujan dengan memanfaatkan cekungan-cekungan yang ada;

- b. melakukan peningkatan kinerja sungai lintas kabupaten yang melalui Kali Surabaya dan Kali Tengah;
- c. melakukan peningkatan kinerja sungai Lintas Kabupaten yang melalui Kali Lamong dan Bengawan Solo dengan wilayah pelayanan Kabupaten Gresik dan Kabupaten Lamongan;
- d. mengoptimalkan waduk-waduk atau embung di Kabupaten; dan
- e. distribusi waduk waduk tersebut dapat dilihat pada Lampiran III yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.
- (5) Arahan pengembangan jaringan irigasi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c, meliputi:
 - a. melakukan interkoneksi antar jaringan irigasi yang merupakan wewenang tanggung jawab pemerintah pusat, pemerintah provinsi, maupun pemerintah kabupaten, sehingga dapat memanfaatkan sumber air pada jaringan tertentu yang berlebih;
 - b. melindungi daerah aliran air, baik itu saluran irigasi dan DAS di seluruh kecamatan;
 - c. mencegah pendangkalan melalui normalisasi jaringan irigasi di seluruh kecamatan;
 - d. pembangunan dan perbaikan jaringan irigasi pembangunan dan perbaikan pintu-pintu air di seluruh kecamatan;
 - e. pembangunan Bendung Gerak Sembayat mendukung penyediaan air baku untuk industri di kawasan utara;
 - f. meningkatkan manajemen HIPPA dan Gabungan HIPPA pada semua DI dalam pengelolaan sarana dan prasarana pengairan; dan
 - g. pengembangan rencana DI meliputi DI Kali Corong, DI Waduk Mentaras, DI Waduk Banjaranyar, DI Waduk Ngabetan, DI Waduk Kaliombo, DI Waduk Sumengko, DI Waduk Gedang Kulut, DI Waduk Mengdame, DI Leideng Delik, DI Waduk Gogor, DI Waduk Krikilan, DI Waduk

- Siraman, DI Waduk Lowayu, DI Waduk Joho, DI Leideng Gawok, DI Kali Solo, DI Kali Wadak, dan DI Leideng Jono.
- (6) Arahan pengembangan jaringan air baku untuk air bersih sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf d, terdiri atas:
 - a. meningkatkan dan mengembangkan sistem IPA di kecamatan yang mempunyai potensi air baku untuk sumber air;
 - b. pemanfaatan mata air Umbulan untuk pemenuhan kebutuhan air bersih:
 - c. pemanfaatan air Sungai Bengawan Solo dan Kali Lamong untuk keperluan penyediaan air bersih perkotaan dan perdesaan;
 - d. pemanfaatan dan pengembangan embung di desa Sukodono kecamatan Panceng untuk keperluan penyediaan air baku;
 - e. pembangunan Bendung Gerak Sembayat untuk mendukung penyediaan air baku dan air bersih;
 - f. pemanfaatan air tanah dangkal di kawasan permukiman yang tersebar di seluruh kecamatan; dan
 - g. pemanfaatan potensi air tanah dalam di seluruh kecamatan dengan perizinan dan pengawasan oleh instansi yang berwenang;
 - h. pemanfaatan sumber air yang telah tersedia di seluruh kecamatan; dan
 - pemanfaatan sistem gravitasi untuk kawasan perbukitan yang meliputi kecamatan Panceng, kecamatan Ujungpangkah, dan kecamatan Wringinanom;
- (7) Arahan pengembangan jaringan air bersih ke kelompok pengguna sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf e, terdiri atas:
 - a. Pemanfaatan sumber air yang telah tersedia di seluruh kecamatan; dan

- b. Untuk kawasan perbukitan memanfaatkan sistem gravitasi meliputi Kecamatan Ujungpangkah dan Kecamatan Wringinanom
- (8) Arahan pengembangan sistem pengendali banjir sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf f berupa penataan ruang dan rekayasa di Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Dukun, Kecamatan Balongpanggang, Kecamatan Benjeng, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Cerme, dan Kecamatan Menganti.

- (1) Arahan pengembangan sistem prasarana pengelolaan lingkungan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 53 huruf d, terdiri atas:
 - a. sistem persampahan;
 - b. sistem sanitasi lingkungan;
 - c. sistem jaringan air bersih; dan
 - d. sistem jaringan drainase.
- (2) Arahan pengembangan sistem persampahan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. pemilihan lokasi baru untuk tempat pembuangan akhir harus sesuai dengan persyaratan teknis dan daya dukung lingkungan;
 - b. pengurangan masukan sampah ke TPA Ngipik dengan konsep mengurangi – menggunakan kembali – mengolah kembali di sekitar wilayah sumber sampah; dan
 - rehabilitasi dan pengadaan sarana dan prasarana persampahan, bergerak dan tidak bergerak di seluruh kecamatan; dan
 - d. mengarahkan TPA Regional dalam kawasan yang terintegrasi dengan IPLT, waste to energy, dan kawasan pengelolaan sumberdaya buatan di kecamatan Kedamean.

- (3) Arahan pengembangan sistem sanitasi lingkungan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi:
 - a. penerapan sistem pengolahan setempat di seluruh kecamatan;
 - mengarahkan setiap rumah sakit dan puskesmas di seluruh kecamatan agar mempunyai fasilitas dan peralatan pengolahan limbah medis
 - mengarahkan setiap rumah sakit dan puskesmas di seluruh kecamatan agar melakukan pengelolaan limbah medis secara baik dengan melakukan pemisahan antara limbah berbahaya dan limbah tidak berbahaya;
 - d. mengarahkan setiap industri besar maupun sedang agar mempunyai fasilitas pengolahan limbah setempat maupun komunal; dan
 - e. mengembangkan sistem IPLT yang berada satu lokasi yang terpadu dengan TPA.
- (4) Arahan pengembangan sistem jaringan air bersih sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi:
 - a. pembangunan reservoir di Desa Giri Kecamatan Kebomas,
 Desa Morowudi Kecamatan Cerme, dan Kecamatan Benjeng;
 - b. pembangunan intake di Desa Cangkir Kecamatan Driyorejo dan Desa Sumengko Kecamatan Wringinanom;
 - c. pembangunan IPA di Kecamatan Driyorejo,dan Desa Bringkang Kecamatan Menganti;
 - d. pemasangan pipa transmisi dan pipa distribusi;
 - e. pengembangan sambungan rumah baik permukiman maupun perumahan;
 - f. membuat kran umum atau sumur umum untuk masyarakat menengah ke bawah yang berada di kawasan padat perkotaan; dan
 - g. pengembangan sistem pelayanan air bersih sederhana yang dikelola sendiri oleh masyarakat pedesaan yang belum terlayani di seluruh kecamatan.

- (5) Arahan pengembangan sistem jaringan drainase sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, terdiri atas:
 - a. melakukan normalisasi dan perawatan lainnya pada saluran primer pada kawasan yang tingkat pelayanan drainasenya rendah;
 - melakukan pembangunan dan perawatan pada saluran sekunder dan saluran tersier pada kawasan yang tingkat pelayanan drainasenya rendah; dan
 - c. pembangunan sistem drainase yang terpadu dengan pembangunan prasarana perkotaan lainnya.

BAB VII RENCANA POLA RUANG WILAYAH

Pasal 58

- (1) Rencana pola ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam pasal 3 huruf e angka 2, terdiri atas rencana kawasan lindung, rencana kawasan budidaya dan rencana kawasan pesisir dan pulau-pulau kecil.
- (2) Rencana pola ruang wilayah kabupaten digambarkan dengan ketelitian peta skala 1 : 50.000 sebagaimana tercantum dalam lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

Bagian Pertama Pola Ruang Kawasan Lindung

Pasal 59

Pola ruang kawasan lindung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 58, meliputi :

- kawasan yang memberikan perlindungan terhadap kawasan bawahannya;
- b. kawasan perlindungan setempat;

- c. Kawasan RTH Perkotaan:
- d. kawasan suaka alam, pelestarian alam, dan cagar budaya; dan
- d. kawasan rawan bencana alam.

- (1) Kawasan yang memberikan perlindungan terhadap kawasan bawahannya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 59 huruf a berupa kawasan resapan air.
- (2) Kawasan yang memberikan perlindungan terhadap kawasan bawahannya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas waduk, embung, dan RTH.

- (1) Kawasan perlindungan setempat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 59 huruf b, terdiri atas:
 - a. kawasan sempadan sungai;
 - b. kawasan sempadan pantai; dan
 - c. kawasan sekitar waduk;
- (2) Kawasan sempadan sungai sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. daratan sepanjang tepian sungai bertanggul di dalam kawasan perkotaan dengan lebar minimal 3 meter dari kaki tanggul sebelah luar;
 - b. daratan sepanjang tepian sungai bertanggul di luar kawasan perkotaan dengan lebar minimal 5 meter dari kaki tanggul sebelah luar;
 - c. daratan sepanjang tepian sungai besar tidak bertanggul di luar kawasan permukiman dengan lebar minimal 100 meter dari tepi sungai;
 - d. daratan sepanjang tepian anak sungai tidak bertanggul di luar kawasan permukiman dengan lebar minimal 50 meter dari tepi sungai;

- e. DAS Bengawan Solo meliputi Kecamatan Dukun, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah, dan Kecamatan Ujungpangkah;
- f. DAS Kali Lamong meliputi Kecamatan Balongpanggang, Kecamatan Benjeng, Kecamatan Menganti, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Cerme, dan Kecamatan Kebomas;
- g. Kali Surabaya di perbatasan dengan Kota Surabaya, yang meliputi Kecamatan Wringinanom dan Driyorejo; dan
- h. Kali Tengah di Kecamatan Driyorejo.
- (3) Kawasan sempadan pantai sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, meliputi kawasan sejauh 100 meter dari pasang tertinggi ke arah daratan di sepanjang pantai Pulau Bawean, Kecamatan Panceng, Kecamatan Ujung Pangkah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Manyar, Kecamatan Gresik, dan Kecamatan Kebomas.
- (4) Kawasan perlindungan setempat sekitar waduk sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, meliputi kawasan dalam jarak 50 meter sampai dengan 100 meter dari titik pasang air danau atau waduk tertinggi yang terdapat pada kawasan di sekitar Waduk.
- (5) Distribusi waduk tersebut dapat dilihat pada Lampiran III yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

- (1) Kawasan RTH perkotaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 59 huruf c tersebar di seluruh kawasan perkotaan Kabupaten Gresik seluas 10.672,58 Ha, atau 37,05 % dari luas perkotaan Kabupaten Gresik.
- (2) Distribusi luas RTH perkotaan publik tersebut dapat dilihat pada Lampiran IV yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.
- (3) Penyediaan RTH privat diatur dalam ketentuan umum peraturan zonasi.

- (1) Kawasan suaka alam, pelestarian alam, dan cagar budaya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 54 huruf c terdiri atas:
 - a. kawasan pantai berhutan bakau;
 - b. kawasan cagar alam dan suaka margasatwa;
 - c. kawasan cagar budaya dan ilmu pengetahuan; dan
 - d. kawasan konservasi terumbu karang.
- (2) Kawasan Pantai Berhutan Bakau sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a di Kabupaten Gresik seluas kurang lebih 5.828,62 Ha yang meliputi Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Tambak dan Kecamatan Sangkapura.
- (3) Kawasan Cagar Alam dan Suaka Margasatwa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b meliputi Kawasan Cagar Alam seluas 725 Ha di Pulau Bawean dan 15 Ha di Pulau Noko dan Pulau Nusa, serta Kawasan Suaka Margasatwa seluas 3.831,6 Ha di Pulau Bawean.
- (4) Kawasan kawasan cagar budaya dan. ilmu pengetahuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c meliputi situssitus makam bersejarah di Kabupaten Gresik.
- (5) Kawasan kawasan cagar budaya dan ilmu pengetahuan sebagaimana dimaksud pada ayat (4) meliputi:
 - a. Makam Maulana Malik Ibrahim;
 - b. Makam Sunan Giri;
 - c. Makam Fatimah Binti Maimun
 - d. Makam Kanjeng Sepuh;
 - e. Makam Raden Santri;
 - f. Makam Nyi Ageng Pinatih;
 - g. Makam Bupati Gresik I; dan
 - h. Kawasan Gunung Surowiti.

(6) Kawasan Konservasi Terumbu Karang sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d meliputi kawasan seluas kurang lebih 5.387 Ha yang tersebar di sekitar Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Tambak, dan Kecamatan Sangkapura.

- (1) Kawasan Rawan Bencana Alam sebagaimana dimaksud dalam Pasal 55 huruf d. terdiri atas:
 - a. kawasan rawan bencana banjir;
 - b. rawan erosi DAS:
 - c. rawan abrasi serta; dan
 - d. kawasan lahan kritis yang semula digunakan penambangan.
- (2) Kawasan rawan bencana banjir sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a seluas kurang lebih 9.426,115 Ha yang terdapat di Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Dukun untuk DAS Sungai Bengawan Solo, serta Kecamatan Balongpanggang, Kecamatan Benjeng, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Cerme dan Kecamatan Menganti untuk DAS Kali Lamong.
- (3) Kawasan rawan erosi DAS sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b terdapat di Kecamatan Wringinanom, Kecamatan Driyorejo, Kecamatan Kebomas, Kecamatan Gresik, Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah, Kecamatan Panceng, Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Sangkapura, dan Kecamatan Tambak.
- (4) Kawasan rawan abrasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c terdapat di Kecamatan Kebomas, Kecamatan Gresik, Kecamatan Manyar, Kecamatan Panceng, dan Kecamatan Ujungpangkah.
- (5) Kawasan lahan kritis yang semula digunakan penambangan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d terdapat di Kecamatan Bungah, Kecamatan Ujung Pangkah, dan Kecamatan Panceng.

Bagian Kedua

Pola Ruang Kawasan Budidaya

Pasal 65

Pola ruang kawasan budidaya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 53, meliputi:

- a. kawasan peruntukan hutan produksi;
- b. kawasan peruntukan pertanian;
- c. kawasan peruntukan perikanan;
- d. kawasan peruntukan pertambangan;
- e. kawasan peruntukan industri;
- f. kawasan peruntukan pariwisata;
- g. kawasan peruntukan permukiman;
- h. kawasan andalan; dan
- i. kawasan peruntukan lainnya.

Pasal 66

- (1) Kawasan hutan produksi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf a, merupakan kawasan hutan produksi tetap.
- (2) Kawasan Hutan Produksi tetap sebagaimana dimaksud pada ayat (1) di Kabupaten Gresik terletak di Kecamatan Panceng dengan luasan kurang lebih 1.017 Ha.

- (1) Kawasan peruntukan pertanian sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf b terdiri atas:
 - a. kawasan pertanian lahan basah;
 - b. kawasan perkebunan; dan
 - c. kawasan hortikultura.
- (2) Kawasan pertanian lahan basah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a berupa sawah tadah hujan dan sawah irigasi.

- (3) Sawah tadah hujan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) tersebar di Kecamatan Duduksampeyan, Cerme, Benjeng, Balongpanggang, Kebomas, Menganti, Kedamean Wringinanom, Driyorejo, Dukun, Bungah, Manyar, Sidayu, Ujungpangkah, dan Kecamatan Panceng dengan luas kurang lebih 13.026,695 Ha.
- (4) Sawah irigasi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) tersebar di Kecamatan Duduksampeyan, Cerme, Benjeng, Balongpanggang, Kebomas, Menganti, Kedamean Wringinanom, Driyorejo, Dukun, Bungah, Manyar, Sidayu, Ujungpangkah, Panceng, Sangkapura dan Kecamatan Tambak dengan luas kurang lebih 10.346 Ha dan ditetapkan sebagai lahan pertanian pangan berkelanjutan.
- (5) Arahan pengelolaan kawasan pertanian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi :
 - a. area lahan sawah beririgasi harus dipertahankan agar tidak berubah fungsi menjadi peruntukan yang lain;
 - b. jika areal tersebut terpaksa harus berubah fungsi maka harus disediakan lahan areal baru yang menggantikannya dengan ditambah biaya investasi pembangunan prasarana irigasi di lokasi tersebut;
 - c. pengembangan sawah beririgasi teknis atau pencetakan sawah baru dilakukan dengan memprioritaskan perubahan dari sawah tadah hujan menjadi sawah beririgasi sejalan dengan perluasan jaringan irigasi dan pengembangan waduk/embung; dan
 - d. pemanfaatan kawasan pertanian diarahkan untuk meningkatkan produksi dan produktifitas tanaman pangan.
- (6) Penggantian lahan pertanian yang dialihfungsikan sebagaimana dimaksud pada ayat 5 huruf b mengikuti aturan:
 - a. apabila yang dialihfungsikan adalah lahan beririgasi (sawah beririgasi teknis, sawah beririgasi semi teknis, sawah beririgasi sederhana, sawah pedesaan) maka

- penggantiannya paling sedikit sebanyak 3 (tiga) kali luas lahan; dan
- b. apabila yang dialihfungsikan adalah lahan tidak beririgasi (lahan kering) maka penggantiannya paling sedikit adalah 1 (satu) kali luas lahan.
- (7) Pemanfaatan kawasan peruntukan perkebunan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b diarahkan sesuai dengan komoditas unggulan dan berfungsi sebagai kawasan resapan air.
- (8) Kawasan peruntukan perkebunan tersebar di Kabupaten Gresik, dengan luas keseluruhan kurang lebih 2.573,667 Ha, meliputi:
 - a. komoditas kelapa, kapuk randu, dan jambu mete terdapat di beberapa kecamatan;
 - komoditas cengkeh, kopi, dan kakao terdapat di Pulau Bawean, yaitu di Kecamatan Sangkapura dan Kecamatan Tambak;
 - c. komoditas tembakau terdapat di Kecamatan Balongpanggang;
 - d. komoditas kunyit terdapat di kecamatan Wringinanom, kecamatan Driyorejo, kecamatan Kedamean, kecamatan Menganti, kecamatan Cerme, kecamatan Benjeng, kecamatan Balongpanggang, dan kecamatan Bungah;
 - e. komoditas siwalan terdapat di kecamatan Menganti, kecamatan Kebomas, kecamatan Manyar, kecamatan Panceng, dan kecamatan Ujungpangkah;dan
 - f. komoditas kenanga dan siwalan terdapat di kecamatan menganti, kecamatan Dukun, dan kecamatan Ujungpangkah.
- (9) Arahan pengelolaan kawasan perkebunan:
 - a. pengembangan kawasan perkebunan hanya di kawasan yang dinyatakan memenuhi syarat, dan diluar area rawan banjir serta longsor;

- b. penetapan komoditi tanaman tahunan selain mempertimbangkan kesesuaian lahan, konservasi tanah dan air juga perlu mempertimbangkan aspek sosial ekonomi dan keindahan/estetika;
- c. peningkatan pemanfaatan kawasan perkebunan dilakukan memalui peningkatan peran serta masyarakat;
- d. pengembangan perkebunan terutama pada area yang telah mengalami kerusakan dan mengembalikan fungsi perkebunan yang telah berubah menjadi peruntukan lainnya;
- e. perbaikan dan pengembangan prasarana dan sarana infrastruktur ke lokasi pertanaman serta untuk pengolahan dan pemasaran;
- f. mendorong tumbuh dan berkembangnya organisasi atau asossiasi petani;
- g. mendorong tumbuh dan berkembangnya organisasi kerjasama antar pelaku usaha;
- h. peningkatan sinkronisasi dan koordinasi dengan wilayah lain yang mengembangkan komoditas perkebunan yang sama dalam menyusun strategi pengembangan perkebunan secara bersama, termasuk di dalamnya dalam kerjasama penelitian guna pengembangan produk perkebunan; dan
- penerapan mekanisme insentif dan disinsentif bagi para pelaku usaha perkebunan.
- (10) Kawasan hortikultura sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan kawasan komoditi buah-buahan dan sayuran yang tersebar di kecamatan Panceng dan kecamatan Balongpanggang dengan luas kurang lebih 16.885,481 Ha.

- (1) Pemanfaatan kawasan peruntukan perikanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf c, terdiri atas:
 - a. kawasan perikanan tangkap; dan
 - b. kawasan perikanan budidaya.

- (2) Kawasan perikanan tangkap sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a meliputi:
 - a. pengembangan komoditi perikanan meliputi utama kecamatan Panceng, Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Manyar, Kecamatan Sangkapura, dan Kecamatan Tambak:dan
 - b. pengembangan pelabuhan perikanan di Desa Campurejo Kecamatan Panceng;
- (3) Kawasan perikanan budidaya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b dengan luas kurang lebih 21.678,358 Ha terdiri atas:
 - a. Kawasan perikanan budidaya air payau; dan
 - b. Kawasan perikanan budidaya air tawar.
- (4) Kawasan perikanan budidaya air payau sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf a meliputi:
 - a. kawasan budidaya tiram atau kerang yang diarahkan di Kecamatan Ujungpangkah dan Kecamatan Panceng;
 - b. kawasan budidaya rumput laut yang diarahkan di Kecamatan Tambak dan Kecamatan Sangkapura;
 - kawasan budidaya ikan kerapu yang diarahkan di Kecamatan Panceng, Kecamatan Bungah, dan Kecamatan Ujungpangkah;
 - d. kawasan budidaya udang yang diarahkan pada kawasan tambak di Kecamatan Panceng, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Manyar, Kecamatan Duduk Sampeyan, Kecamatan Bungah, Kecamatan Cerme, dan Kecamatan Ujungpangkah;
 - e. kawasan budidaya udang dan bandeng (polikultur) yang diarahkan pada kawasan tambak di Kecamatan Panceng, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Manyar, Kecamatan Gresik. Kecamatan Kebomas. Kecamatan Duduksampeyan, dan Kecamatan Ujungpangkah;

- f. kawasan budidaya bandeng yang diarahkan pada kawasan tambak di Kecamatan Kebomas, Kecamatan Manyar, dan Kecamatan Bungah;
- g. kawasan budidaya kepiting yang diarahkan pada kawasan pesisir pantai dengan metode keramba bamboo di Kecamatan Panceng, Kecamatan Ujungpangkah, dan Kecamatan Bungah.
- (5) Kawasan budidaya perikanan air tawar sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf b dengan komoditas udang dan bandeng diarahkan pada kawasan tambak di Kecamatan Cerme, Kecamatan Manyar, Kecamatan Kebomas, Kecamatan Duduksampeyan, Kecamatan Bungah, Kecamatan Sidayu, Kecamatan panceng, Kecamatan Benjeng, dan Kecamatan Dukun; dan
- (6) Arahan pengelolaan kawasan peruntukan perikanan terdiri atas:
 - a. mempertahankan, merehabilitasi dan merevitalisasi tanaman bakau/mangrove dan terumbu karang;
 - b. pengembangan perikanan tangkap dan perikanan budidaya;
 - c. penjagaan kelestarian sumber daya air terhadap pencemaran limbah industri;
 - d. pengendalian pemanfaatan sumberdaya di wilayah pesisir melalui penetapan rencana pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil;
 - e. peningkatan produksi dengan memperbaiki sarana dan prasarana perikanan; dan
 - f. peningkatan nilai ekonomi perikanan dengan meningkatkan pengolahan dan pemasaran hasil perikanan.

- (1) Pemanfaatan kawasan peruntukan pertambangan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf d terdiri atas:
 - a. kawasan peruntukan pertambangan mineral; dan
 - b. kawasan peruntukan pertambangan minyak dan gas bumi .

- (2) Kawasan peruntukan pertambangan mineral sebagaimana (1) dimaksud pada ayat diarahkan di Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Bungah, Kecamatan Panceng, Kecamatan Sidayu, Kecamatan Menganti, Kecamatan Wringinanom, Kecamatan Driyorejo, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Tambak dan Kecamatan Sangkapura dengan luas kurang lebih 817.249 Ha.
- (3) Kawasan peruntukan pertambangan migas sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diarahkan di Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Manyar, dan Kecamatan Kebomas.
- (4) Arahan pengelolaan kawasan pertambangan terdiri atas:
 - a. pengembangan kawasan pertambangan dilakukan dengan mempertimbangkan potensi bahan galian, kondisi geologi dan geohidrologi dalam kaitannya dengan kelestarian lingkungan;
 - b. pengelolaan kawasan bekas pertambangan yang telah digunakan harus direhabilitasi dengan melakukan penimbunan tanah subur sehingga menjadi lahan yang dapat digunakan kembali sebagai kawasan hijau, ataupun kegiatan budidaya lainnya dengan tetap memperhatikan aspek kelestarian lingkungan hidup; dan
 - c. setiap kegiatan usaha pertambangan harus menyimpan dan mengamankan lapisan tanah atas (top soil) untuk keperluan rehabilitasi/reklamasi lahan bekas pertambangan.
- (5) Arahan kawasan pertambangan mineral dan migas pada lingkup daratan dan lautan dapat dilihat pada Lampiran V dan Lampiran VI yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

(1) Pemanfaatan kawasan peruntukan industri sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf e dengan luas kurang lebih 12.448,026 Ha terdiri atas:

- a. kawasan peruntukan industri besar;
- b. kawasan peruntukan industri menengah; dan
- c. kawasan peruntukan industri rumah tangga.
- (2) Kawasan peruntukan industri besar dan menengah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a dan b, meliputi kawasan di sepanjang jalan arteri primer dan kolektor primer yang menghubungkan Kabupaten Gresik dan Kabupaten Lamongan maupun Kabupaten Gresik dan Kota Surabaya, yang diarahkan di Kecamatan Kebomas, Kecamatan Gresik, Kecamatan Manyar, Kecamatan Ujung Pangkah, Kecamatan Panceng, Kecamatan Menganti, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Wringinanom dan Kecamatan Driyorejo.
- (3) Kawasan peruntukan industri rumah tangga sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c terdiri atas jenis usaha pengalengan ikan, pembuatan tempe, kerupuk, petis, tenun ATBM, batik tulis, bordir, konveksi, kopyah, tas, sepatu, tikar pandan, anyaman bambu, anyaman tikar, mebel, rotan, kemasan, genteng, pande besi, alat dapur, gerabah, garam yang diarahkan berada pada seluruh kecamatan di Kabupaten Gresik.
- (4) Tabel industri rumah tangga dapat dilihat di Lampiran VII yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.
- (5) Arahan pengelolaan kawasan peruntukan industri meliputi:
 - a. pengembangan kawasan peruntukan industri dilakukan dengan mempertimbangkan aspek ekologis;
 - b. pengembangan kawasan peruntukan industri harus didukung oleh adanya jalur hijau sebagai penyangga antar fungsi kawasan;
 - pengembangan kawasan peruntukan industri yang terletak pada sepanjang jalan arteri atau kolektor harus dilengkapi dengan frontage road untuk kelancaran aksesibilitas;
 - d. pengembangan kegiatan industri harus didukung oleh sarana dan prasarana industri;

- e. pengelolaan kegiatan industri dilakukan dengan mempertimbangkan keterkaitan proses produksi mulai dari industri dasar/hulu dan industri hilir serta industri antara, yang dibentuk berdasarkan pertimbangan efisiensi biaya produksi, biaya keseimbangan lingkungan dan biaya aktifitas sosial;dan
- setiap kegiatan industri harus dilengkapi dengan upaya pengelolaan terhadap kemungkinan adanya bencana industri.

- (1) Pemanfaatan kawasan peruntukan pariwisata sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf f dengan luas kurang lebih 82,851 Ha terdiri atas:
 - a. kawasan peruntukan pariwisata budaya; dan
 - b. kawasan peruntukan pariwisata alam; dan
- (2) Kawasan peruntukan pariwisata budaya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, terdiri atas:
 - a. Objek Daya Tarik Wisata Budaya Gresik Perkotaan; dan
 - b. Objek Daya Tarik Wisata Budaya Pulau Bawean.
- (3) Objek Daya Tarik Wisata Budaya Gresik Perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, meliputi Makam Sunan Giri, Makam Maulana Malik Ibrahim, Makam Raden Santri, Makam Nyi Ageng Pinatih, dan makam Siti Fatimah binti Maimun.
- (4) Objek Daya Tarik Wisata Budaya Pulau Bawean sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b terletak di makam Siti Zainab.
- (5) Kawasan peruntukan pariwisata alam sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, terdiri atas:
 - a. Objek Daya Tarik Wisata Alam Gresik Kota;
 - b. Objek Daya Tarik Wisata Alam Gresik Utara; dan
 - Objek Daya Tarik Wisata Alam Pulau Bawean.

- (6) Objek Daya Tarik Wisata Alam Gresik Kota sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf a meliputi Telaga Ngipik, Pesisir Lumpur, dan Waduk Banjar Anyar.
- (7) Objek Daya Tarik Wisata Alam Gresik Utara sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf b meliputi Pantai Delegan, Pantai Ujung Pangkah; Gua Gelang Agung, Benteng Portugis, Pantai Pasir Putih dan Pantai Mengare.
- (8) Objek Daya Tarik Wisata Alam Pulau Bawean sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf c meliputi pantai di Kecamatan Sangkapura, Pantai Gili, Air Panas Kebun Daya, Pantai Tingen, Pantai Tanjung Karang, Pantai Gili Barat, Pantai Pulau Cina, Pantai Pasir Putih, Pantai Mayangkara, Pantai Labuhan, dan Danau Kastoba.
- (9) Arahan pengelolaan kawasan peruntukan pariwisata:
 - a. melengkapi sarana dan prasarana pariwisata sesuai kebutuhan, rencana pengembangan dan tingkat pelayanan masing-masing kawasan daya tarik wisata; dan
 - b. pengembangan koridor periwisata dengan dukungan promosi dan pembangunan infrastruktur yang berkelanjutan.

- (1) Pola pemanfaatan kawasan peruntukan permukiman sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf g, terdiri atas:
 - a. kawasan permukiman perkotaan; dan
 - b. kawasan permukiman perdesaan.
- (2) Kawasan permukiman perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan kawasan permukiman yang mencakup wilayah administrasi kota dan wilayah pengembangan kota dan beberapa wilayah yang memiliki indek kekotaan yang tinggi juga berpotensi untuk berkembang menjadi permukiman perkotaan.
- (3) Kawasan permukiman perkotaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, meliputi:

- a. permukiman perkotaan pada PPK diarahkan di seluruh IKK;
 dan
- b. permukiman perkotaan pada kawasan yang terpengaruh perkembangan Kota Surabaya diarahkan di Kecamatan Driyorejo, Kecamatan Kedamean, Kecamatan Menganti, dan Kecamatan Cerme.
- (4) Arahan pengelolaan kawasan permukiman perkotaan meliputi:
 - a. pengaturan perkembangan pembangunan permukiman perkotaan baru; dan
 - b. pengembangan permukiman perkotaan dengan memperhitungkan daya tampung perkembangan penduduk dan fasilitas atau prasarana yang dibutuhkan.
- (5) Kawasan permukiman perdesaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan kawasan permukiman penduduk di perkampungan yang ada (kecuali perkampunganperkampungan yang berlokasi di kawasan lindung yang telah ditetapkan sebagai kawasan lindung).
- (6) Kawasan permukiman perdesaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1)huruf b, meliputi:
 - a. permukiman lahan perdesaan dikembangkan dengan berorientasi pada PPL diseluruh kecamatan; dan
 - b. permukiman perdesaan yang berlokasi di dataran rendah dikembangkan dengan berbasis pertanian tanaman pangan dan perikanan darat.
- (7) Arahan pengelolaan kawasan permukiman perdesaan meliputi:
 - a. pengelompokan lokasi permukiman perdesaan yang sudah ada:
 - b. pembatasan alih fungsi sawah irigasi; dan
 - c. pengembangan permukiman dengan memperhatikan kebutuhan perumahan berdasar perkembangan penduduk perdesaan untuk masa yang akan datang, kecenderungan perkembangan dan aksesibilitas.

- (8) Permukiman kawasan khusus dilakukan dengan tetap memegang kaidah lingkungan hidup dan kesesuaian dengan rencana tata ruang.
- (9) Rencana pengembangan permukiman perkotaan dan permukiman perdesaan seluas kurang lebih 26.097,091 Ha tersebar di seluruh kecamatan.

Rencana penetapan kawasan andalan sebagaimana dimaksud dalam pasal 65 huruf h di wilayah kabupaten, meliputi :

- pengembangan kawasan peruntukan agropolitan di kecamatan Balongpanggang (komoditas kangkung) dan kecamatan Panceng (komoditas mangga);
- (2) Kawasan pengolahan dan pemasaran hasil perikanan diarahkan pada kawasan minapolitan di Kecamatan Sidayu, Kecamatan Bungah, Kecamatan Dukun, Kecamatan Ujungpangkah, dan Kecamatan Panceng dengan luas kurang lebih 8.555 Ha;dan
- (3) Arahan kawasan minapolitan dapat dilihat pada Lampiran VIII yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

- (1) Pola pemanfaatan kawasan peruntukan lainnya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 huruf i, terdiri atas:
 - a. pengembangan kawasan peruntukan perdagangan dan jasa;
 - b. pengembangan kawasan peruntukan peternakan; dan
 - c. pengembangan ruang untuk sektor informal;
- (2) Kawasan peruntukan perdagangan dan jasa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, dengan luas kurang lebih 6.644,010 Ha meliputi daerah di sepanjang jalan arteri primer,

- arteri sekunder dan kolektor primer yang mempunyai potensi untuk berkembangnya aktivitas perdagangan dan jasa.
- (3) Kawasan peruntukan peternakan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b meliputi:
 - a. Sentra peternakan ternak besar, ternak kecil dan unggas;
 - b. pengembangan peternakan dalam bentuk kawasan pengembangan utama sektor peternakan (sentra peternakan) ternak besar, ternak kecil dan unggas diarahkan di seluruh kecamatan yang dikelola di setiap rumah tangga yang ada.
- (4) Arahan pengelolaan kawasan peternakan meliputi:
 - a. pengembangan kawasan peternakan diarahkan kepada pengembangan komoditas ternak unggulan yang dimiliki yaitu komoditi ternak yang memiliki keunggulan komparatif dan kompetitif;
 - b. kawasan budidaya ternak yang berpotensi untuk dapat menularkan penyakit dari hewan ke manusia atau sebaliknya pada permukiman padat penduduk, ditempatkan terpisah sesuai standar teknis kawasan usaha peternakan, dengan memperhatikan kesempatan berusaha dan melindungi daerah permukiman penduduk dari penularan penyakit hewan menular;
 - c. pengaturan pemeliharaan hewan yang diternakkan serta tata niaga hewan dan produk bahan asal hewan di kawasan perkotaan akan diatur lebih lanjut secara teknis dengan Peraturan Bupati; dan
 - d. peningkatan nilai ekonomi ternak dengan mengelola dan mengolah hasil ternak, seperti pembuatan industri pengolah hasil ternak, mengolah kulit, dan sebagainya.
- (5) Pengembangan sektor informal sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c meliputi:
 - a. kawasan kawasan wisata;dan
 - b. pada setiap pusat-pusat kegiatan masyarakat.

BAB VIII PENETAPAN KAWASAN STRATEGIS KABUPATEN

Pasal 75

- (1) Berdasarkan kewenangan pengelolaannya, kawasan strategis terdiri atas:
 - a. KSN;
 - b. KSP; dan
 - c. KSK.
- (2) KSN sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a menjadi kewenangan dan ditetapkan oleh Pemerintah Pusat berdasarkan kriteria yang telah ditetapkan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (3) KSP sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b menjadi kewenangan dan ditetapkan oleh Pemerintah Provinsi berdasarkan kriteria yang telah ditetapkan sesuai dengan peraturan perundang-undangan.
- (4) KSK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c menjadi kewenangan Pemerintah Kabupaten.
- (5) Penetapan KSK sebagaimana dimaksud pada Pasal (3) huruf d angka 3 dilakukan oleh pemerintah kabupaten berdasarkan kriteria yang telah ditetapkan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 76

(1) KSN sebagaimana dimaksud dalam Pasal 75 ayat (2) meliputi Kawasan Perkotaan Gresik yang termasuk dalam Kawasan Strategis Dengan Sudut Kepentingan Pertumbuhan Ekonomi dan Kawasan pertahanan dan keamanan TNI-AL di Desa Campurejo, Kecamatan Panceng, Desa Mondoluku, Kecamatan Wringinanom, dan Desa Kepuhklagen Kecamatan Wringinanom.

- (2) Untuk kepentingan pertahanan dan keamanan negara, dimungkinkan penggunaan ruang sesuai dengan daya dukung lingkungan dan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (3) KSP sebagaimana dimaksud dalam Pasal 75 ayat (3) yang diakomodasi dalam RTRW Kabupaten Gresik meliputi:
 - a. KS Dengan Sudut Kepentingan Pertumbuhan Ekonomi, meliputi Kawasan Perindustrian kabupaten;
 - b. KS Dengan Sudut Kepentingan Sosial Budaya, meliputi Kawasan Makam Sunan Giri dan Makam Malik Ibrahim:
 - KS Dengan Sudut Kepentingan Pendayagunaan SDA dan Teknologi Tinggi, meliputi kawasan pertambangan minyak dan gas bumi dan Kawasan Pembangkit Listrik di Singosari; dan
 - d. KS Dengan Sudut Kepentingan Fungsi dan Daya Dukung Lingkungan, meliputi kawasan pengelolaan sumberdaya buatan di Kecamatan Kedamean:
- (4) KSK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 75 ayat (4) terdiri atas KS Dengan Sudut Kepentingan Pengembangan Ekonomi.
- (5) KS Dengan Sudut Kepentingan Pengembangan Ekonomi sebagaimana dimaksud dalam ayat (4) ditetapkan pada Kawasan Industri Manyar dan Kawasan Agroindustri di Kecamatan Ujung Pangkah.

BAB IX

PENETAPAN KAWASAN PESISIR DAN PULAU PULAU KECIL Pasal 77

Pola ruang kawasan pesisir dan pulau – pulau kecil sebagaimana dimaksud dalam Pasal 58, meliputi:

- a. Rencana kawasan pemanfaatan umum;
- b. Rencana kawasan konservasi;
- c. Rencana kawasan strategis nasional tertentu; dan
- Rencana zona alur.

Kawasan pemanfaatan umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 77 huruf a, meliputi:

- (1) Sub kawasan penangkapan ikan meliputi seluruh wilayah laut terletak di kecamatan Kebomas sampai dengan kecamatan Panceng dan seluruh perairan Pulau Bawean;
- (2) Sub kawasan budidaya perikanan laut meliputi wilayah perairan laut Kecamatan Ujungpangkah, kecamatan Panceng, Kecamatan Tambak,Kecamatan Sangkapura dan sekitarnya;
- (3) Sub kawasan pariwisata bahari meliputi wilayah perairan laut Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Panceng, Kecamatan Bungah, Kecamatan Gresik dan perairan laut Pulau Bawean;
- (4) Sub kawasan konsesi pertambangan migas terletak di perairan laut Kecamatan Gresik, Kecamatan Kebomas, Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah, Kecamatan Sidayu Kecamatan Ujungpangkah, Kecamatan Panceng, Kecamatan Tambak dan Kecamatan Sangkapura;dan
- (5) Sub kawasan budidaya lainnya meliputi pemanfaatan kawasan pesisir sebagai kawasan permukiman, industri, pelabuhan,pergudangan, perdagangan, dan jasa yang terletak di wilayah pesisir Kecamatan Gresik, Kecamatan Kebomas, Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah, Kecamatan UjungPangkah, dan Kecamatan Panceng.

Pasal 79

Kawasan konservasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 77 huruf b, meliputi:

(1) Sub kawasan konservasi mangrove meliputi daerah sempadan pantai dari arah pantai Mengare Kecamatan Bungah, pesisir di sepanjang Kecamatan Ujungpangkah, dan pesisir di sepanjang Kecamatan Panceng dengan luasan kurang lebih 2.877,11 ha;

- (2) Sub kawasan konservasi terumbu karang meliputi daerah sempadan pantai dari arah pantai Mengare Kecamatan Bungah, pesisir di sepanjang Kecamatan Ujungpangkah, pesisir di sepanjang Kecamatan Panceng, dan perairan laut yang mengelilingi pulau Bawean dengan luasan kurang lebih 5.387,99 ha;dan
- (3) Kawasan konservasi laut daerah meliputi wilayah perairan laut sejauh 4 mil yang mengelilingi Pulau Bawean dengan luasan kurang lebih 68.520,55 ha.

Kawasan strategis nasional tertentu sebagaimana dimaksud dalam Pasal 77 huruf c, meliputi wilayah bagian utara pantai Mengare di Kecamatan Bungah yang dipergunakan untuk kegiatan TNI-AL.

Pasal 81

Rencana zona alur sebagaimana dimaksud dalam Pasal 77 huruf d, meliputi:

- (1) Sub zona alur pelayaran yang ditetapkan untuk pelayaran internasional dan pelayaran nasional bagi kapal yang melalui pelabuhan Surabaya, pelabuhan Gresik, dan pelabuhan khusus yang ada di Kabupaten dengan luasan kurang lebih 36.482,67 ha;
- (2) Sub zona alur pipa bawah laut dengan luasan kurang lebih 982,82 ha; dan
- (3) Sub zona alur kabel bawah laut yang berada di Kecamatan Ujungpangkah dengan jalur ke arah Pulau Bawean menuju ke Provinsi Kalimantan Selatan dengan luasan kurang lebih 1.338,51 ha.

Rencana struktur ruang wilayah kabupaten, rencana pola ruang wilayah kabupaten, penetapan kawasan strategis wilayah kabupaten, rencana ruang kawasan pesisir dan pulau pulau kecil digambarkan dalam peta dengan tingkat ketelitian 1:50.000 yang dapat dilihat pada Lampiran IX, Lampiran X, Lampiran XI, Lampiran XII, Lampiran XIII, yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

BAB X ARAHAN PEMANFAATAN RUANG WILAYAH KABUPATEN Bagian Pertama

Pasal 83

Umum

- (1) Pemanfaatan ruang mengacu pada fungsi ruang yang ditetapkan dalam rencana tata ruang dilaksanakan dengan mengembangkan penatagunaan tanah, penatagunaan air, penatagunaan udara dan penatagunaan sumberdaya alam lain.
- (2) Arahan pemanfaatan ruang wilayah kabupaten dilaksanakan melalui penyusunan dan pelaksanaan program pemanfaatan ruang wilayah kabupaten beserta sumber pendanaannya.
- (3) Perkiraan pendanaan program pemanfaatan ruang disusun sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 84

(1) Program pemanfaatan ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 83 ayat (2) disusun berdasarkan indikasi program utama lima tahunan dan program lima tahun pertama.

- (2) Pendanaan program pemanfaatan ruang bersumber dari APBN, APBD Provinsi, APBD Pemerintahan Kabupaten, investasi swasta, dan kerjasama pendanaan.
- (3) Kerjasama pendanaan dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundangan-undangan.
- (4) Program pemanfaatan ruang dapat dilihat dalam Lampiran XIII yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.

Bagian Kedua Pemanfaatan Ruang

Paragraf I Kelembagaan

Pasal 85

- (1) Dalam rangka mengkoordinasikan penyelenggaraan penataan ruang dan kerjasama antar sektor dan antar daerah bidang penataan ruang dibentuk Badan Koordinasi Penataan Ruang Daerah yang selanjutnya disebut BKPRD, yang bersifat ad hoc.
- (2) Tugas, susunan organisasi, dan tata kerja BKPRD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diatur dengan Keputusan Bupati dan disesuikan dengan peraturan perundanganundangan.

Paragraf 2 Kebijakan Strategis Operasional Penataan Ruang

Pasal 86

(1) Penataan ruang sesuai dengan RTRW kabupaten dilaksanakan secara sinergis dengan Peraturan Daerah lain yang ada di kabupaten.

- (2) Penataan ruang dilaksanakan secara menerus dan sinergis antara perencanaan tata ruang, pemanfaatan ruang, dan pengendalian pemanfaatan ruang.
- (3) Perencanaan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) meliputi:
 - a. penentuan arah dan visi pengembangan wilayah;
 - b. pengidentifikasian potensi dan masalah serta analisa pengembangan wilayah;
 - c. perumusan struktur dan pola pemanfaatan ruang; dan
 - d. perumusan rencana tata ruang.
- (4) Pemanfaatan ruang sebagaimana dimaksud pada ayat (2) meliputi:
 - a. dalam pelaksanaan pemanfaatan ruang, Bupati mempersiapkan kebijaksanaan yang berisi pengaturan bagi wilayah atau kawasan yang akan dimanfaatkan sesuai dengan fungsi lindung dan budidaya yang ditetapkan dalam rencana tata ruang;
 - b. pengaturan berupa penetapan Keputusan Bupati tentang ketentuan persyaratan teknis bagi pemanfaatan ruang untuk kawasan lindung dan kawasan budidaya;
 - ketentuan persyaratan teknis bagi pemanfaatan ruang dalam kawasan lindung dan kawasan budidaya, sesuai dengan peraturan perundangan-undangan; dan
 - d. penetapan ketentuan persyaratan teknis yang dilakukan oleh Bupati berupa kebijaksanaan umum dengan mempertimbangkan rona dari kemampuan wilayah serta nilai budaya setempat.

Paragraf 3

Program Pembiayaan, Prioritas dan Tahapan Pembangunan

- (1) Program pembiayaan terdiri atas:
 - a. Program utama;

- b. Lokasi;
- c. Instansi pelaksana;
- d. Sumber pembiayaan: APBN, APBD Provinsi, APBD
 Kabupaten, investasi swasta, dan/atau kerjasama pendanaan; dan
- e. Jangka Waktu Pelaksanaan 5 tahunan.
- (2) Prioritas pelaksanaan pembangunan disusun berdasarkan atas kemampuan pembiayaan dan kegiatan yang mempunyai efek mengganda sesuai arahan umum pembangunan daerah.
- (3) Indikasi pemanfaatan ruang lima tahunan provinsi Jawa Timur dicantumkan dalam lampiran XIII yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

BAB XI KETENTUAN PENGENDALIAN PEMANFAATAN RUANG WILAYAH KABUPATEN

Bagian Pertama Umum

- (1) Ketentuan pengendalian pemanfaatan ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud dalam pasal 3 huruf c digunakan sebagai acuan dalam pelaksanaan pemanfaatan ruang.
- (2) Ketentuan pengendalian pemanfaatan ruang wilayah kabupaten sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas:
 - a. ketentuan umum peraturan zonasi;
 - b. ketentuan perizinan;
 - c. ketentuan dan arahan pemberian insentif dan disinsentif; dan
 - d. pengenaan sanksi.

Bagian Kedua

Ketentuan Umum Peraturan Zonasi

Pasal 89

- (1) Ketentuan umum peraturan zonasi sebagaimana dimaksud dalam pasal 88 ayat (2) huruf a disusun sebagai pedoman pengendalian pemanfaatan ruang, menyeragamkan arahan peraturan zonasi di seluruh wilayah kabupaten untuk peruntukan ruang yang sama, serta sebagai arahan peruntukan ruang yang diperbolehkan, diperbolehkan dengan syarat, dan dilarang, serta intensitas pemanfaatan ruang.
- (2) Ketentuan umum peraturan zonasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 ayat (2) huruf a sebagaimana tercantum dalam Lampiran XIV yang merupakan bagian tak terpisahkan dari peraturan daerah ini.
- (3) Indikasi arahan zonasi di kabupaten meliputi:
 - a. indikasi arahan zonasi sistem perkotaan;
 - b. indikasi arahan zonasi sistem perdesaan;
 - c. indikasi arahan zonasi sistem jaringan transportasi;
 - d. indikasi arahan zonasi sistem jaringan energi;
 - e. indikasi arahan zonasi sistem jaringan telekomunikasi;
 - f. indikasi arahan zonasi sistem jaringan sumber daya air;
 - g. indikasi arahan zonasi kawasan lindung;
 - h. indikasi arahan zonasi kawasan budidaya;dan
 - i. indikasi arahan zonasi kawasan strategis.

Bagian Ketiga

Ketentuan Perizinan

Pasal 90

(1) Ketentuan perizinan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 ayat (2) huruf b, merupakan acuan bagi pejabat yang berwenang dalam pemberian izin pemanfaatan ruang berdasarkan rencana struktur dan pola ruang yang ditetapkan dalam Peraturan Daerah ini.

- (2) Jenis perizinan terkait pemanfaatan ruang terdiri atas:
 - a. izin prinsip;
 - b. izin lokasi;
 - c. Izin tata ruang;
 - d. izin mendirikan bangunan; dan
 - e. Izin Pertambangan Daerah
- (3) Izin prinsip sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a merupakan awal prosedur perijinan bidang investasi pembangunan agar pembangunan di Kabupaten Gresik menjadi teratur / tertib dan terkendali sesuai dengan arahan dan peruntukan rencana tata ruang.
- (4) Izin lokasi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b merupakan izin yang diberikan kepada perusahaan untuk memperoleh tanah sesuai dengan tata ruang wilayah, yang berlaku pula sebagai ijin pemindahan hak.
- (5) Izin tata ruang sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c merupakan izin yang diberikan oleh Pemerintah Daerah atas penggunaan tanah kepada perorangan dan atau badan usaha yang akan melakukan kegiatan pembangunan agar dalam pelaksanaannya sesuai dengan Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten.
- (6) Izin mendirikan bangunan sebagaimana dimaksud pada ayat
 (2) huruf d merupakan izin yang diberikan oleh Pemerintah
 Daerah kepada orang pribadi atau badan untuk mendirikan suatu bangunan yang dimaksudkan agar desain, pelaksanaan pembangunan dan bangunan sesuai dengan rencana tata ruang yang berlaku, dan sesuai dengan syarat-syarat keamanan, keselamatan bagi yang menempati bangunan tersebut serta lingkungan yang ada di sekitarnya.
- (7) Izin Pertambangan Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat
 (2) huruf e merupakan izin yang diberikan oleh Pemerintah
 Daerah kepada orang pribadi atau badan sebagai kuasa
 pertambangan yang berisikan wewenang serta hak dan

- kewajiban untuk melakukan kegiatan semua atau sebagian terhadap usaha pertambangan bahan galian mineral.
- (8) Ketentuan mengenai kriteria dan tata cara perizinan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) akan diatur lebih lanjut dengan Peraturan Daerah

Bagian Keempat Ketentuan Pemberian Insentif dan Disinsentif

Pasal 91

- (1) Ketentuan pemberian insentif dan disinsentif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 ayat (2) huruf c, dilakukan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (2) Ketentuan mengenai kriteria dan tata cara pemberian insentif dan disinsentif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) akan diatur lebih lanjut dengan peraturan bupati.

Bagian Kelima Arahan Insentif dan Disinsentif

- (1) Arahan insentif dan disinsentif sebagaimana dimaksud dalam pasal 88 ayat (2) huruf c adalah Insentif merupakan perangkat atau upaya untuk memberikan imbalan terhadap pelaksanaan kegiatan yang sejalan dengan rencana tata ruang, sedangkan disinsentif merupakan perangkat untuk mencegah, membatasi pertumbuhan, atau mengurangi kegiatan yang tidak sejalan dengan rencana tata ruang.
- (2) Arahan insentif berfungsi untuk:
 - a. Arahan penyusunan perangkat untuk mendorong kegiatan yang sesuai dengan rencana tata ruang;

- b. Katalisator perwujudan pemanfaatan ruang; dan
- c. Stimulan untuk mempercepat perwujudan struktur ruang dan pola pemanfaatan ruang.

(3) Arahan insentif diberikan dalam bentuk:

- a. Arahan insentif fiskal berupa keringanan atau pembebasan pajak atau retribusi daerah;
- b. Arahan insentif non fiskal berupa arahan penambahan dana alokasi khusus, pemberian kompensasi, subsidi silang, kemudahan prosedur perijinan, imbalan, sewa ruang, urun saham, pembangunan dan pengadaan infrastruktur, pengurangan retribusi, prasarana dan sarana, penghargaan dari pemerintah kepada masyarakat, swasta, dan/atau pemerintah daerah, dan /atau publisitas atau promosi.

(2) Arahan insentif meliputi:

- a. Arahan insentif kepada pemerintah daerah lainnya;
- b. Arahan insentif dari pemerintah daerah kepada pemerintah kabupaten/kota lainnya dalam bentuk pemberian kompensasi dari pemerintah daerah kabupaten/kota penerima manfaat kepada pemerintah daerah kabupaten / kota pemberi manfaat atas manfaat yang diterima oleh pemerintah penerima manfaat; arahan penyediaan sarana dan prasarana; serta arahan pemberian publisitas atau promosi daerah.
- c. Arahan insentif dari pemerintah kabupaten kepada masyarakat umum dalam bentuk arahan untuk pemberian kompensasi insentif; arahan untuk pengurangan retribusi; arahan untuk pemberian imbalan, pemberian sewa ruang dan urun saham, penyediaan sarana dan prasarana, pemberian kemudahan perizinan dari pemerintah provinsi penerima manfaat kepada masyarakat umum.
- d. Pemberian penghargaan kepada masyarakat, swasta dan/atau pemerintah daerah.

- (1) Arahan disinsentif diberikan dalam bentuk:
 - a. arahan disinsentif fiskal berupa arahan pengenaan pajak/retribusi daerah yang tinggi yang disesuaikan dengan besarnya biaya yang dibutuhkan untuk mengatasi dampak yang ditimbulkan akibat pemanfaatan ruang, dan/atau
 - b. arahan disinsentif non fiskal berupa arahan untuk pembatasan penyediaan infrastruktur, pengenaan kompensasi, pemberian penalti, pengurangan dana alokasi khusus, persyaratan khusus dalam perizinan, dan/atau pemberian status tertentu dari pemerintah daerah.
- (2) Arahan disinsentif meliputi:
 - a. arahan disinsentif dari pemerintah daerah kepada pemerintah kabupaten/kota lainnya, diberikan dalam bentuk arahan untuk pengajuan pemberian kompensasi dari pemerintah daerah kepada pemerintah kabupaten/kota pelanggar penataan ruang yang berdampak pada wilayah kabupaten/kota pemberi kompensasi, dan/atau arahan untuk pembatasan penyediaan sarana dan prasarana;
 - b. arahan disinsentif dari pemerintah daerah kepada masyarakat umum (investor, lembaga komersial, perorangan, dan lain sebagainya) yang diberikan dalam bentuk arahan untuk pemberian kompensasi disinsentif, arahan untuk ketentuan persyaratan khusus perizinan dalam rangka kegiatan pemanfaatan ruang oleh masyarakat umum/lembaga arahan untuk komersial. ketentuan kewajiban membayar imbalan, dan atau arahan untuk pembatasan penyediaan sarana dan prasarana infrastruktur.

Bagian Keenam Pengenaan Sanksi

- (1) Ketentuan mengenai pengenaan sanksi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 ayat (2) huruf d merupakan tindakan penertiban yang dilakukan terhadap pemanfaatan ruang yang tidak sesuai dengan rencana tata ruang dan peraturan zonasi.
- (2) Peraturan dalam pemberian sanksi, meliputi :
 - a. terhadap aparatur pemerintah yang melanggar ketentuan, dikenakan sanksi administratif sesuai ketentuan perundangundangan;
 - b. mekanisme pemanggilan, pemeriksaan dan penjatuhan sanksi administratif dilakukan sesuai ketentuan perundangundangan;
 - c. di samping ketentuan sanksi pidana, bagi pejabat pemerintah daerah yang berwenang yang menerbitkan izin tidak sesuai dengan rencana tata ruang dapat dikenai pidana tambahan berupa pemberhentian secara tidak dengan hormat dari jabatannya;
 - d. dalam hal tindak pidana, dilakukan oleh suatu korporasi, selain pidana penjara dan denda terhadap pengurusnya, korporasi dapat dijatuhi pidana tambahan berupa pencabutan izin usaha dan atau pencabutan status badan hukum; dan
 - e. penertiban dengan mengambil tindakan agar pemanfaatan ruang di kawasan perkotaan/perdesaan yang direncanakan dapat terwujud, dengan memberikan sanksi administratif, sanksi perdata dan sanksi pidana.
- (3) Dalam hal penyimpangan dalam penyelenggaraan penataan ruang, pihak yang melakukan penyimpangan dikenai sanksi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (4) Pemanfaatan ruang yang tidak sesuai dengan rencana tata ruang, baik yang dilengkapi dengan izin maupun yang tidak memiliki izin, dikenai sanksi adminstratif.

- (5) Sanksi administratif sebagaimana dimaksud pada ayat (4), meliputi:
 - a. peringatan tertulis;
 - b. penghentian sementara kegiatan;
 - c. penghentian sementara pelayanan umum;
 - d. penutupan lokasi;
 - e. pencabutan izin;
 - f. pembatalan izin;
 - g. pembongkaran bangunan;
 - h. pemulihan fungsi ruang; dan atau
 - i. denda administratif.
- (6) Peringatan tertulis sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf a dapat dilaksanakan dengan prosedur bahwa Pejabat yang berwenang dalam penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang dapat memberikan peringatan tertulis melalui penertiban surat peringatan tertulis sebanyak-banyaknya 3 (tiga) kali.
- (7) Penghentian sementara kegiatan sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf b dapat dilakukan melalui:
 - a. penertiban surat perintah penghentian kegiatan sementara dari pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang;
 - apabila pelanggar mengabaikan perintah penghentian kegiatan sementara, pejabat yang berwenang melakukan penertiban dengan menerbitkan surat keputusan pengenaan sanksi penghentian sementara secara paksa terhadap kegiatan pemanfaatan ruang;
 - c. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban dengan memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi penghentian kegiatan pemanfaatan ruang dan akan segera dilakukan tindakan penertiban oleh aparat penertiban;

- d. berdasarkan surat keputusan pengenaan sanksi, pejabat yang berwenang melakukan penertiban dengan bantuan aparat penertiban melakukan penghentian kegiatan pemanfaatan ruang secara paksa; dan
- e. setelah kegiatan pemanfaatan ruang dihentikan, pejabat yang berwenang melakukan pengawasan agar kegiatan pemanfaatan ruang yang dihentikan tidak beroperasi kembali sampai dengan terpenuhinya kewajiban pelanggar untuk menyesuaikan pemanfaatan ruangnya dengan rencana tata ruang dan/atau ketentuan teknis pemanfaatan ruang yang berlaku.
- (8) Penghentian sementara pelayanan umum sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf c dapat dilakukan melalui :
 - a. penertiban surat pemberitahuan penghentian sementara pelayanan umum dari pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang (membuat surat pemberitahuan penghentian sementara pelayanan umum);
 - apabila pelanggar mengabaikan surat pemberitahuan yang disampaikan, pejabat yang berwenang melakukan penertiban dengan menerbitkan surat keputusan pengenaan sanksi penghentian sementara pelayanan umum kepada pelanggar dengan memuat rincian jenis-jenis pelayanan umum yang akan diputus;
 - c. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban dengan memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi penghentian sementara pelayanan umum yang akan segera dilaksanakan, disertai rincian jenis-jenis pelayanan umum yang akan diputus;
 - d. pejabat yang berwenang menyampaikan perintah kepada penyedia jasa pelayanan umum untuk menghentikan pelayanan kepada pelanggar, disertai penjelasan secukupnya; dan

- e. penyedia jasa pelayanan umum menghentikan pelayanan kepada pelanggar;
- f. pengawasan terhadap penerapan sanksi penghentian sementara pelayanan umum dilakukan untuk memastikan tidak terdapat pelayanan umum kepada pelanggar sampai dengan pelanggar memenuhi kewajibannya untuk menyesuaikan pemanfaatan ruangnya dengan rencana tata ruang dan ketentuan teknis pemanfaatan ruang yang berlaku.
- (9) Penutupan lokasi sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf d dapat dilakukan melalui:
 - a. penertiban surat perintah penutupan lokasi dari pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang;
 - b. apabila pelanggar mengabaikan surat perintah yang disampaikan, pejabat yang berwenang menerbitkan surat keputusan pengenaan sanksi penutupan lokasi kepada pelanggar;
 - c. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban dengan memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi penutupan lokasi yang akan segera dilaksanakan;
 - d. berdasarkan surat keputusan pengenaan sanksi, pejabat yang berwenang dengan bantuan aparat penertiban melakukan penutupan lokasi secara paksa; dan
 - e. pengawasan terhadap penerapan sanksi penutupan lokasi, untuk memastikan lokasi yang ditutup tidak dibuka kembali sampai dengan pelanggar memenuhi kewajibannya untuk menyesuaikan pemanfaatan ruangnya dengan rencana tata ruang dan ketentuan teknis pemanfaatan ruang yang berlaku.
- (10)Pencabutan izin sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf e dapat dilakukan melalui :

- a. menerbitkan surat pemberitahuan sekaligus pencabutan izin oleh pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang;
- apabila pelanggar mengabaikan surat pemberitahuan yang disampaikan, pejabat yang berwenang menerbitkan surat keputusan pengenaan sanksi pencabutan izin pemanfaatan ruang;
- c. pejabat yang berwenang memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi pencabutan izin;
- d. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban mengajukan permohonan pencabutan izin kepada pejabat yang memiliki kewenangan untuk melakukan pencabutan izin;
- e. pejabat yang memiliki kewenangan untuk melakukan pencabutan izin menerbitkan keputusan pencabutan izin;
- f. memberitahukan kepada pemanfaat ruang mengenai status izin yang telah dicabut, sekaligus perintah untuk menghentikan kegiatan pemanfaatan ruang secara permanen yang telah dicabut izinnya; dan
- g. apabila pelanggar mengabaikan perintah untuk menghentikan kegiatan pemanfaatan yang telah dicabut izinnya, pejabat yang berwenang melakukan penertiban kegiatan tanpa izin sesuai peraturan perundang-undangan.
- (11)Pembatalan izin sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf f dapat dilakukan melalui :
 - a. membuat lembar evaluasi yang berisikan dengan arahan pola pemanfaatan ruang dalam rencana tata ruang yang berlaku;
 - memberitahukan kepada pihak yang memanfaatkan ruang perihal rencana pembatalan izin, agar yang bersangkutan dapat mengambil langkah-langkah yang diperlukan untuk mengantisipasi hal-hal akibat pembatalan izin;

- menerbitkan surat keputusan pembatalan izin oleh pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang;
- d. memberitahukan kepada pemegang izin tentang keputusan pembatalan izin;
- e. menerbitkan surat keputusan pembatalan izin dari pejabat yang memiliki kewenangan untuk melakukan pembatalan izin; dan
- f. memberitahukan kepada pemanfaat ruang mengenai status izin yang telah dibatalkan.
- (12)Pembongkaran bangunan sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf g dapat dilakukan melalui :
 - a. menerbitkan surat pemberitahuan perintah pembongkaran bangunan dari pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang;
 - apabila pelanggar mengabaikan surat pemberitahuan yang disampaikan, pejabat yang berwenang melakukan penertiban mengeluarkan surat keputusan pengenaan sanksi pembongkaran bangunan;
 - c. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi pembongkaran bangunan yang akan segera dilaksanakan;
 - d. berdasar surat keputusan pengenaan sanksi, pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban dengan bantuan aparat penertiban melakukan pembongkaran bangunan secara paksa.
- (13) Pemulihan fungsi ruang sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf h dapat dilakukan melalui :
 - a. menetapkan ketentuan pemulihan fungsi ruang yang berisi bagian-bagian yang harus dipulihkan fungsinya dan cara pemulihannya;

- b. pejabat yang berwenang melakukan penertiban pelanggaran pemanfaatan ruang menerbitkan surat pemberitahuan perintah pemulihan fungsi ruang;
- apabila pelanggar mengabaikan surat pemberitahuan yang disampaikan, pejabat yang berwenang melakukan penertiban mengeluarkan surat keputusan pengenaan sanksi pemulihan fungsi ruang;
- d. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban, memberitahukan kepada pelanggar mengenai pengenaan sanksi pemulihan fungsi ruang yang harus dilaksanakan pelanggar dalam jangka waktu tertentu;
- e. pejabat yang berwenang melakukan tindakan penertiban melakukan pengawasan pelaksanaan kegiatan pemulihan fungsi ruang.
- f. apabila sampai jangka waktu yang ditentukan pelanggar belum melaksanakan pemulihan fungsi ruang, pejabat yang bertanggung jawab melakukan tindakan penertiban dapat melakukan tindakan paksa untuk melakukan pemulihan fungsi ruang; dan
- g. apabila pelanggar pada saat itu dinilai tidak mampu membiayai kegiatan pemulihan fungsi ruang, pemerintah dapat mengajukan penetapan pengadilan agar pemulihan dilakukan oleh pemerintah atas beban pelanggar di kemudian hari.
- (14) Denda administratif sebagaimana dimaksud pada ayat (5) huruf i dapat dikenakan secara tersendiri atau bersama-sama dengan pengenaan sanksi administratif.
- (15) Ketentuan lebih lanjut mengenai kriteria dan tata cara pengenaan sanksi adminstratif, sanksi pidana penjara, dan/atau sanksi pidana denda akan diatur dalam peraturan perundangundangan.

BAB XII HAK, KEWAJIBAN, DAN PERAN MASYARAKAT

Pasal 95

Dalam kegiatan mewujudkan pemanfaatan ruang wilayah, masyarakat berhak:

- a. mengetahui rencana tata ruang;
- b. menikmati pertambahan nilai ruang sebagai akibat penataan ruang;
- memperoleh penggantian yang layak atas kerugian yang timbul akibat pelaksanaan kegiatan pembangunan yang sesuai dengan rencana tata ruang;
- d. mengajukan keberatan kepada pejabat yang berwenang terhadap pembangunan yang tidak sesuai dengan rencana tata ruang di wilayahnya;
- e. mengajukan tuntutan pembatalan izin dan penghentian pembangunan yang tidak sesuai dengan rencana tata ruang kepada pejabat berwenang; dan
- f. mengajukan gugatan ganti kerugian kepada pemerintah dan pemegang izin apabila kegiatan pembangunan yang tidak sesuai dengan rencana tata ruang menimbulkan kerugian.

Pasal 96

- (1) Masyarakat dapat mengetahui rencana tata ruang dari lembaran daerah, pengumuman, atau penyebarluasan oleh pemerintah kabupaten.
- (2) Kewajiban untuk menyediakan media pengumuman atau penyebarluasan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berupa pemasangan peta rencana tata ruang yang bersangkutan pada tempat-tempat umum dan media massa, serta melalui pembangunan sistem informasi tata ruang.

- (1) Menikmati manfaat ruang atau pertambahan nilai ruang dilakukan sesuai dengan ketentuan peraturan perundangundangan.
- (2) Manfaat ruang sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berupa manfaat ekonomi, sosial, dan lingkungan.

Pasal 98

- (1) Hak memperoleh penggantian yang layak atas kerugian terhadap perubahan status lahan yang dimiliki oleh masyarakat diselenggarakan dengan cara musyawarah.
- (2) Dalam hal tidak tercapai kesepakatan mengenai penggantian yang layak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) maka penyelesaiannya dilakukan sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

Pasal 99

Dalam kegiatan penataan ruang wilayah kabupaten, masyarakat wajib:

- a. mentaati rencana tata ruang yang telah ditetapkan;
- b. memanfaatkan ruang sesuai dengan izin pemanfaatan ruang;
- c. mematuhi ketentuan yang ditetapkan dalam persyaratan izin pemanfaatan ruang; dan
- d. memberikan akses terhadap kawasan yang oleh ketentuan peraturan perundang-undangan dinyatakan sebagai hak milik umum.

- (1) Pelaksanaan kewajiban masyarakat dalam penataan ruang dilaksanakan dengan mematuhi dan menerapkan kriteria, kaidah, baku mutu, dan aturan-aturan penataan ruang sesuai dengan peraturan perundang-undangan.
- (2) Kaidah dan aturan pemanfaatan ruang yang dilakukan masyarakat secara turun temurun dapat diterapkan sepanjang memperhatikan faktor-faktor daya dukung lingkungan, estetika lingkungan, lokasi, dan struktur ruang wilayah kabupaten, serta dapat menjamin pemanfaatan ruang yang serasi, selaras, dan seimbang.

Pasal 101

Dalam penataan ruang wilayah Kabupaten Gresik, peran masyarakat antara lain berupa:

- a. partisipasi dalam penyusunan rencana tata ruang;
- b. partisipasi dalam pemanfaatan ruang; dan
- c. partisipasi dalam pengendalian pemanfaatan ruang.

Pasal 102

- (1) Tata cara peran masyarakat dalam penyusunan dan pemanfaatan ruang di daerah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 huruf a dan b dilakukan sesuai dengan peraturan perundang-undangan.
- (2) Pelaksanaan peran masyarakat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dikoordinasikan oleh Pemerintah Kabupaten Gresik.

Dalam penyusunan dan pemanfaatan ruang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 huruf a dan b, peran masyarakat dapat berbentuk:

- a. memberikan masukan dalam penentuan arah pengembangan wilayah yang akan dicapai;
- b. mengidentifikasi berbagai potensi dan masalah pembangunan dan membantu memperjelas hak atas ruang di wilayah;
- memberikan informasi, saran, pertimbangan, atau pendapat dalam penyusunan strategi dan struktur pemanfaatan ruang wilayah;
- d. mengajukan keberatan terhadap rancangan rencana tata ruang wilayah;
- e. melakukan kerja sama dengan pemerintah dalam penelitian, pengembangan, atau bantuan tenaga ahli;
- f. meningkatkan efesiensi, efektivitas, dan keserasian dalam pemanfaatan ruang berdasarkan peraturan perundangundangan, agama, adat dan kebiasaan;
- g. menyelenggarakan kegiatan pembangunan berdasarkan rencana tata ruang yang telah ditetapkan;
- h. mengubah atau mengkonversi pemanfaatan ruang sesuai dengan rencana tata ruang wilayah nasional; dan
- i. menjaga, memelihara, dan meningkatkan kelestarian fungsi lingkungan dan sumberdaya air.

Pasal 104

Dalam pengendalian pemanfaatan ruang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 88 huruf c, peran masyarakat dapat berbentuk:

- a. memberikan informasi dan laporan pelaksanaan pemanfaatan ruang wilayah dimaksud; dan
- b. memberikan bantuan pemikiran atau pertimbangan berkenaan dengan penertiban pemanfaatan ruang.

Peran masyarakat dalam pengendalian pemanfaatan ruang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 90 disampaikan secara lisan atau tertulis kepada bupati dan pejabat yang ditunjuk.

B A B XIII KETENTUAN PIDANA

Pasal 106

Ketentuan pidana dilakukan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB XIV PENYIDIKAN

Pasal 107

(1) Pejabat Pegawai Negeri Sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Kabupaten diberikan wewenang untuk melaksanakan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan-ketentuan dalam Peraturan Daerah ini.

- (2) Wewenang penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah :
 - a. menerima, mencari, mengumpulkan dan meneliti keterangan atau laporan berkenaan dengan tindak pidana di bidang penataan ruang agar keterangan atau laporan tersebut menjadi lengkap dan jelas;
 - meneliti, mencari dan mengumpulkan keterangan mengenai orang pribadi atau badan tentang kebenaran perbuatan yang dilakukan sehubungan di bidang penataan ruang;
 - c. meminta keterangan dan bahan bukti dari pribadi atau badan sehubungan dengan tindak pidana di bidang penataan ruang;
 - d. memeriksa buku-buku catatan-catatan dan dokumen—dokumen lain berkenaan tindak pidana di bidang penataan ruang;
 - e. melakukan penggeledahan untuk mendapatkan bahan bukti pembukuan, pencatatan dan dokumen-dokumen lain serta melakukan penyitaan terhadap bahan bukti tersebut;
 - f. meminta bantuan tenaga ahli dalam rangka pelaksanaan tugas penyidikan tindak pidana di bidang penataan ruang;
 - g. menyuruh berhenti dan atau melarang seseorang meninggalkan ruangan atau tempat pada saat pemeriksaan sedang berlangsung dan memeriksa identitas orang dan atau dokumen yang dibawa sebagaimana dimaksud pada huruf e;
 - h. memotret seseorang yang berkaitan dengan tindak pidana di bidang penataan ruang;
 - i. memanggil orang untuk didengar keterangannya dan diperiksa sebagai tersangka atau saksi;
 - j. menghentikan penyidikan; dan
 - k. melakukan tindakan lain yang perlu untuk kelancaran penyidikan tindak pidana di bidang penataan ruang menurut hukum yang dapat dipertanggungjawabkan.

(3) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memberitahukan dimulainya penyidikan dan menyampaikan hasil penyidikannya kepada penuntut umum sesuai dengan ketentuan perundangundangan yang berlaku.

Pasal 108

RTRW kabupaten berfungsi sebagai kebijakan matra ruang dari RPJP untuk penyusunan RPJMD.

Pasal 109

RTRW kabupaten digunakan sebagai pedoman bagi:

- a. perumusan kebijaksanaan pokok pemanfaatan ruang di wilayah kabupaten;
- b. mewujudkan keterpaduan, keterkaitan, dan keseimbangan perkembangan antar wilayah serta keserasian antar sektor;
- c. pengarahan lokasi investasi yang dilaksanakan pemerintah dan masyarakat; dan
- d. penataan ruang wilayah kabupaten yang merupakan dasar dalam pengawasan terhadap perizinan lokasi pembangunan.

BAB XV KETENTUAN PERALIHAN

Pasal 110

(1) Dengan berlakunya Peraturan Daerah ini, maka semua peraturan pelaksanaan yang berkaitan dengan penataan ruang daerah yang telah ada dinyatakan masih tetap berlaku sepanjang tidak bertentangan dengan dan belum diganti berdasarkan Peraturan Derah ini.

- (2) Dengan berlakunya Peraturan Daerah ini, maka:
 - a. izin pemanfaatan ruang yang telah dikeluarkan dan sesuai dengan ketentuan Peraturan Daerah ini tetap berlaku sesuai dengan masa berlakunya;
 - izin pemanfaatan ruang yang telah dikeluarkan tetapi tidak sesuai dengan ketentuan Peraturan Daerah ini berlaku ketentuan:
 - untuk yang belum dilaksanakan pembangunannya, izin tersebut disesuaikan dengan fungsi kawasan berdasarkan Peraturan Daerah ini;
 - untuk yang sudah dilaksanakan pembangunannya, pemanfaatan ruang dilakukan sampai izin terkait habis masa berlakunya dan dilakukan penyesuaian dengan fungsi kawasan berdasarkan Peraturan Daerah ini; dan
 - 3) untuk yang sudah dilaksanakan pembangunannya dan tidak memungkinkan untuk dilakukan penyesuaian dengan fungsi kawasan berdasarkan Peraturan Daerah ini, izin yang telah diterbitkan dapat dibatalkan dan terhadap kerugian yang timbul sebagai akibat pembatalan izin tersebut dapat diberikan penggantian yang layak.
 - izin pemanfaatan ruang yang sudah habis masa berlakunya dan tidak sesuai dengan Peraturan Daerah ini dilakukan penyesuaian berdasarkan Peraturan Daerah ini; dan
 - d. Pemanfaatan ruang di daerah yang diselenggarakan tanpa izin ditentukan sebagai berikut:
 - yang bertentangan dengan ketentuan Peraturan Daerah ini, pemanfaatan ruang yang bersangkutan ditertibkan dan disesuaikan dengan Peraturan Daerah ini; dan
 - 2) yang sesuai dengan ketentuan Peraturan Daerah ini, dipercepat untuk mendapatkan izin yang diperlukan.

(3) Permohonan izin yang berkaitan dengan pemanfaatan ruang yang masih dalam proses, harus mengacu pada Peraturan Daerah ini.

BAB XVI KETENTUAN PENUTUP

Pasal 111

- (1) RTRW Kabupaten sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 dilengkapi dengan lampiran berupa buku Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik 2010 – 2030 dan album peta.
- (2) Jangka waktu RTRW Kabupaten Gresik adalah 20 (duapuluh) tahun yaitu tahun 2010 2030 dan dapat ditinjau kembali 1 (satu) kali dalam 5 (lima) tahun.
- (3) Dalam kondisi lingkungan strategis tertentu yang berkaitan dengan bencana alam skala besar atau perubahan batas teritorial wilayah provinsi yang ditetapkan dengan peraturan perundang-undangan, RTRW kabupaten dapat ditinjau kembali lebih dari 1 (satu) kali dalam 5 (lima) tahun.
- (4) Peninjauan kembali sebagaimana dimaksud pada ayat (3) juga dilakukan apabila terjadi perubahan kebijakan nasional dan strategi yang mempengaruhi pemanfaatan ruang kabupaten dan dinamika internal kabupaten.
- (5) Buku RTRW Kabupaten dan album peta sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan bagian tidak terpisahkan dari peraturan daerah ini.
- (6) Dengan berlakunya peraturan daerah ini, maka Peraturan Daerah No. 20 tahun 2005 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik Tahun 2004 - 2014 dinyatakan dicabut dan tidak berlaku.

Peraturan daerah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahui, memerintahkan pengundangan Peraturan Daerah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Daerah Kabupaten Gresik.

> Ditetapkan di Gresik Pada tanggal 15 Juli 2011

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HAVIM RADIANTO, ST, M.Si

Diundangkan di Gresik Pada Tanggal 15 Juli 2011

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN

GRESIK

Ir. MOCH NADJIB, MM

Pembina Utama Madya

NIP. 19551017 198303 1 005

LEMBARAN DAERAH KABUPATEN GRESIK TAHUN 2011 NOMOR 8

PENJELASAN

ATAS

PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK NOMOR 8 TAHUN 2011 TENTANG

RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN

GRESIK TAHUN 2010 - 2030

I. PENJELASAN UMUM

Sebagaimana dijelaskan dalam Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang bahwa penataan ruang wilayah Nasional, wilayah Propinsi dan wilayah Kabupaten/Kota dilakukan secara terpadu dan tidak dipisah-pisahkan. Penataan ruang wilayah Propinsi dan wilayah Kabupaten/Kota, disamping meliputi ruang daratan, juga mencakup ruang perairan dan ruang udara sampai batas tertentu yang diatur dengan peraturan perundang-undangan.

Dalam Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah dijelaskan bahwa wilayah Kabupaten yang berkedudukan sebagai wilayah administrasi, terdiri atas wilayah darat dan wilayah perairan.

Dalam Penjelasan Umum Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah antara lain disebutkan bahwa pemberian kedudukan Kabupaten sebagai daerah otonom dan sekaligus sebagai wilayah administrasi dilakukan dengan pertimbangan untuk memelihara hubungan serasi antara pusat, propinsi dan daerah, untuk menyelenggarakan otonomi daerah yang bersifat lintas Kabupaten.

Ruang merupakan suatu wadah atau tempat bagi manusia dan makhluk hidup lainnya dan melakukan kegiatannya yang perlu disyukuri, dilindungi dan dikelola. Ruang wajib dikembangkan dan dilestarikan pemanfaatannya secara optimal dan berkelanjutan demi kelangsungan hidup yang berkualitas.

Ruang sebagai salah satu sumberdaya alam tidak mengenal batas wilayah. Berkaitan dengan pengaturannya, diperlukan kejelasan batas, fungsi dan sistem dalam satu ketentuan.

Wilayah Kabupaten Gresik meliputi daratan, perairan dan udara, terdiri dari wilayah Kecamatan yang masing-masing merupakan suatu ekosistem. Masing-masing subsistem meliputi aspek politik, sosial budaya, pertahanan keamanan, dan kelembagaan dengan corak ragam dan daya dukung yang berbeda satu dengan yang lainnya.

Penataan Ruang Kabupaten Gresik adalah proses perencanaan tata ruang, pemanfaatan ruang dan pengendalian pemanfaatan ruang yang diselenggarakan oleh pemerintah Kabupaten di wilayah yang menjadi kewenangan Kabupaten, dalam rangka optimalisasi dan mensinergikan pemanfaatan sumberdaya daerah untuk mewujudkan kesejahteraan masyarakat di Kabupaten Gresik.

Penataan ruang Kabupaten Gresik yang didasarkan pada karakteristik dan daya dukungnya serta didukung oleh teknologi yang sesuai, akan meningkatkan keserasian, keselarasan dan keseimbangan subsistem yang satu berpengaruh pada subsistem lainnya dan pada pengelolaan subsistem yang satu akan berpengaruh pada subsistem yang lainnya, sehingga akhirnya akan mempengaruhi sistem ruang secara keseluruhan serta dalam pengaturan ruang yang dikembangkan perlu suatu kebijakan penataan ruang Kabupaten Gresik yang memadukan berbagai kebijakan pemanfaatan ruang.

Selanjutnya dengan maksud tersebut, maka pelaksanaan pembangunan di Kabupaten Gresik harus sesuai dengan rencana tata ruang, agar dalam pemanfaatan ruang tidak bertentangan dengan substansi Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gresik yang disepakati.

PASAL DEMI PASAL

Pasal 1

Cukup jelas.

Pasal 2

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Angka 1

Rencana struktur ruang wilayah kabupaten adalah rencana yang mencakup sistem perkotaan wilayah kabupaten yang berkaitan dengan kawasan perdesaan dalam wilayah pelayanannya dan jaringan prasarana wilayah kabupaten yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten selain untuk melayani kegiatan skala kabupaten yang meliputi sistem jaringan transportasi, sistem jaringan energi dan kelistrikan, sistem jaringan telekomunikasi, dan sistem jaringan sumber daya air, termasuk seluruh daerah hulu bendungan atau waduk dari daerah aliran sungai, serta prasarana lainnya yang memiliki sakala layanan satu kabupaten.

Angka 2

Rencana pola ruang wilayah kabupaten adalah rencana distribusi peruntukan ruang wilayah kabupaten yang meliputi peruntukan ruang untuk fungsi lindung dan budidaya yang dituju sampai dengan akhir masa berlakunya RTRW kabupaten yang dapat memberikan gambaran pemanfaatan ruang wilayah kabupaten yang dituju sampai dengan akhir masa berlakunya perencanaan selama 20 tahun ke depan.

Angka 3

Kawasan Strategis adalah wilayah yang penataan ruangnya diprioritaskan karena mempunyai pengaruh sangat penting dalam lingkup kabupaten terhadap ekonomi, sosial, budaya dan/atau lingkungan

Angka 4

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Huruf f

Cukup jelas.

Pasal 4

Cukup jelas.

Pasal 5

Huruf a

Asas keterpaduan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan mengintegrasikan berbagai kepentingan yang bersifat lintas sektor, lintas wilayah dan lintas pemangku kepentingan (pemerintah, pemerintah daerah dan masyarakat).

Asas keberdayagunaan dan keberhasilgunaan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan mengoptimalkan manfaat ruang dan sumber daya yang terkandung di dalamnya serta menjamin terwujudnya tata ruang yang berkualitas.

Asas keserasian, keselarasan, dan keseimbangan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan mewujudkan keserasian antara struktur ruang dan pola ruang, keselarasan antara kehidupan manusia dengan lingkungannya, keseimbangan pertumbuhan dan perkembangan antar daerah serta antara kawasan perkotaan dan kawasan pedesaan.

Asas berkelanjutan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan menjamin kelestarian dan kelangsungan daya dukung dan daya tampung lingkungan dengan memperhatikan kepentingan generasi mendatang.

Huruf b

Asas Persamaan dan Keadilan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan berlandaskan ketentuan peraturan perundang-undangan dan bahwa penataan ruang dilaksanakan dengan mempertimbangkan rasa keadilan masyarakat serta melindungi hak dan kewajiban semua pihak secara adil dengan jaminan kepastian hukum.

Asas Perlindungan Hukum adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan mengedepankan kepentingan masyarakat.

Huruf c

Asas Keterbukaan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan memberikan akses yang seluas-luasnya kepada masyarakat untuk mendapatkan informasi yang berkaitan dengan penataan ruang.

Asas Akuntabilitas adalah bahwa penyelenggaraan penataan ruang dapat dipertanggungjawabkan, baik prosesnya, pembiayaannya maupun hasilnya.

Asas Kebersamaan dan Kemitraan adalah bahwa penataan ruang diselenggarakan dengan melibatkan seluruh pemangku kepentingan.

Pasal 6

Cukup jelas.

Pasal 7

Huruf a

Sistem Perkotaan adalah susunan kawasan perkotaan sebagai pusat kegiatan di dalam wilayah kabupaten yang menunjukkan keterkaitan eksisting maupun rencana yang membentuk hirarki pelayanan dengan cakupan dan dominasi fungsi tertentu dalam wilayah kabupaten.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Pasal 9

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Huruf a

Cukup jelas

Huruf b

Cukup jelas

Huruf c

Peran kawasan perkotaan antara lain sebagai pusat kegiatan ekonomi wilayah, pusat pengolahan dan distribusi hasil industri, perikanan, perkebunan, pertanian, perdagangan, jasa, pemerintahan, pendidikan, kesehatan, pergudangan, serta transportasi

Huruf d

Ayat (1)

Sistem Perdesaan adalah wilayah yang mempunyai kegiatan utama pertanian termasuk pengelolaan sumber daya alam dengan susunan fungsi kawasan sebagai tempat permukiman perdesaan, pelayanan jasa pemerintah, pelayanan sosial dan kegiatan ekonomi.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Pasal 11

Cukup jelas.

Pasal 12

Ayat (1)

Sistem jaringan prasarana utama merupakan sistem jaringan prasarana wilayah yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten dan untuk melayani kegiatan yang memiliki cakupan wilayah layanan prasarana skala kabupaten. Sistem jaringan prasarana utama berupa sistem transportasi kabupaten meliputi: sistem transportasi darat yang mencakup jaringan jalan dan jaringan jalan kereta api, sistem transportasi laut yang mencakup jaringan pelayaran, serta sistem transportasi udara yaitu ruang udara yang ditetapkan sebagai jalur penerbangan.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

```
Huruf c
             Cukup jelas.
      Huruf d
             Cukup jelas.
      Huruf e
             Cukup jelas.
      Huruf f
             Cukup jelas.
      Huruf g
             Cukup jelas.
      Huruf h
            Pemisahan moda transportasi terutama angkutan untuk
            kegiatan industri ke dalam wilayah perkotaan.
      Huruf i
            Cukup jelas.
      Huruf j
            Cukup jelas.
Ayat (4)
      Cukup jelas.
Ayat (5)
      Huruf a
             Cukup jelas.
      Huruf b
            Pengembangan angkutan umum dengan memisahkan
            antara angkutan jarak pendek, jarak sedang, dan jarak
            jauh.
Ayat (6)
      Cukup jelas.
Ayat (7)
      Cukup jelas.
Ayat (8)
      Cukup jelas.
```

Ayat (9)

Cukup jelas.

Ayat (10)

Cukup jelas.

Ayat (11)

Cukup jelas.

Ayat (12)

Cukup jelas.

Ayat (13)

Cukup jelas.

Ayat (14)

Cukup jelas.

Pasal 13

Huruf a

Sistem jaringan prasarana energi adalah sistem jaringan prasarana wilayah yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten dan untuk melayani kegiatan yang memiliki cakupan wilayah layanan prasarana skala kabupaten. Sistem prasarana energi meliputi pembangkit listrik, penjabaran jaringan pipa gas bumi serta penjabaran jaringan listrik.

Huruf b

Sistem jaringan telekomunikasi adalah sistem jaringan prasarana wilayah yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten dan untuk melayani kegiatan yang memiliki cakupan wilayah layanan prasarana skala kabupaten. Sistem prasarana telekomunikasi terdiri atas infrastruktur telekomunikasi yang berupa jaringan kabel telepon serta infrastruktur telepon nirkabel antara lain lokasi menara telekomunikasi termasuk BTS.

Huruf c

Sistem jaringan sumberdaya air adalah sistem jaringan prasarana wilayah yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten dan untuk melayani

kegiatan yang memiliki cakupan wilayah layanan prasarana skala kabupaten. Sistem jaringan sumberdaya air meliputi jaringan sumber daya air, wilayah sungai, waduk, dan jaringan irigasi.

Huruf d

Sistem jaringan prasarana lingkungan adalah sistem jaringan prasarana wilayah yang dikembangkan untuk mengintegrasikan wilayah kabupaten dan untuk melayani kegiatan yang memiliki cakupan wilayah layanan prasarana skala kabupaten. Sistem jaringan prasarana lingkungan meliputi sanitasi, persampahan, drainase serta air bersih.

Huruf e

Cukup jelas.

Pasal 14

Cukup jelas.

Pasal 15

Cukup jelas.

Pasal 16

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Meresapnya air ke dalam tanah sebanyak-banyaknya diharapkan dapat mempengaruhi siklus hidrologi air tanah.

Ayat (4)

Huruf a

Interkoneksi antar jaringan irigasi diharapkan dapat mendistribusikan air pada jaringan tertentu yang berlebih.

```
Huruf b
                   Cukup jelas.
             Huruf c
                   Cukup jelas.
             Huruf d
                   Cukup jelas.
             Huruf e
                   Cukup jelas.
             Huruf f
                   Cukup jelas.
      Ayat (5)
             Huruf a
                   Cukup jelas.
             Huruf b
                   Cukup jelas.
            Huruf c
                   Pemanfaatan dengan tetap mempertimbangkan debit
                  yang aman bagi kelestarian mata air dan bagi kawasan
                  di bawahnya.
             Huruf d
                   Cukup jelas.
      Ayat (6)
            Cukup jelas.
      Ayat (7)
            Cukup jelas.
Pasal 17
      Ayat (1)
            Cukup jelas.
      Ayat (2)
             Huruf a
                   Cukup jelas.
             Huruf b
                   Cukup jelas.
```

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Huruf f

3R adalah kepanjangan dari *reduce, reuse, recycle*.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 18

Cukup jelas.

Pasal 19

Huruf a

Kawasan lindung adalah wilayah yang ditetapkan dengan fungsi utama melindungi kelestarian lingkungan hidup yang mencakup sumberdaya alam dan sumberdaya buatan.

Huruf b

Kawasan budidaya adalah wilayah yang ditetapkan dengan fungsi utama untuk dibudidayakan atas dasar kondisi dan potensi sumber daya alam, sumber daya manusia dan sumber daya buatan.

Pasal 20

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Kawasan perlindungan setempat adalah merupakan kawasan yang digunakan untuk melindungi sumber daya alam seperti kawasan sekitar danau dan waduk, kawasan sempadan sungai dan kawasan disekitar mata air yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan untuk mengatur tata air, mencegah banjir, mengendalikan erosi, dan memelihara kesuburan tanah.

Huruf c

Kawasan cagar budaya adalah tempat serta ruang disekitar bangunan bernilai tinggi, situs purbakala.

Huruf d

Cukup jelas.

Pasal 21

Ayat (1)

Kawasan resapan air adalah kawasan yang mempunyai kemampuan tinggi untuk meresapkan air hujan dan sebagai pengontrol tata air permukaan.

Ayat (2)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Huruf f

Perlindungan, penataan, dan penanganan kawasan resapan air di kawasan hilir sungai dilakukan melalui penghijauan dan pembuatan sumur resapan di kawasan permukiman yang sekaligus berfungsi sebagai pengendali banjir

Huruf g

Perlindungan, penataan, dan pengaturan sumbersumber air baku permukaan dan sumber air baku tanah dalam dilakukan melalui penataan wilayah tata air.

```
Pasal 22
```

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Erosi pada daerah hulu diakibatkan terkikisnya lapisan tanah oleh air hujan, dan menyebabkan timbulnya sedimentasi di sungai. Hal ini dapat dicegah dengan cara menghindari kegiatan pembukaan lahan pada musim hujan.

Huruf e

Cukup jelas.

Ayat (3)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Melalui pemanfaatan danau dan waduk sebagai sumber air irigasi, sumber air bersih, pembangkit tenaga listrik serta kegiatan pariwisata dengan tetap memperhatikan keseimbangan pasokan air dan kebutuhan masyarakat setempat

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Huruf f

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Ayat (6)

Cukup jelas.

Pasal 23

Ayat (1)

Huruf a

Kawasan pantai berhutan bakau merupakan koridor di sepanjang pantai dengan lebar paling sedikit 130 (seratus tiga puluh) kali nilai rata-rata perbedaan air pasang tertinggi dan terendah tahunan, diukur dari garis air surut terendah ke arah darat.

Huruf b

Cagar alam kawasan yang memiliki keanekaragaman jenis tumbuhan, satwa, dan tipe ekosistemnya, memiliki formasi biota tertentu dan unit-unit penyusunnya, memiliki kondisi alam, baik biota maupun fisiknya yang masih asli atau belum diganggu manusia, memiliki luas dan bentuk tertentu, memiliki ciri khas yang merupakan satu-satunya contoh di suatu daerah, serta keberadaannya memerlukan konservasi.

Huruf c

Suaka margasatwa merupakan tempat hidup dan perkembangbiakan dari suatu jenis satwa yang perlu dilakukan upaya konservasinya, memiliki keanekaragaman satwa yang tinggi, merupakan tempat dan kehidupan bagi jenis satwa migran tertentu, dan

memiliki luas yang cukup sebagai habitat jenis satwa yang bersangkutan.

Huruf d

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 24

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Huruf f

Konservasi tanah dan air di DAS hulu dilakukan untuk menekan besarnya aliran permukaan dan mengendalikan besarnya debit puncak banjir serta pengendalian erosi untuk mengurangi pendangkalan di dasar sungai.

Huruf g

Menata ruang dan rekayasa di DAS hulu sehingga pemanfaatan lahan tidak merusak kondisi hidrologi DAS dan tidak memperbesar masalah banjir dengan program percepatan rehabilitasi hutan dan lahan.

Huruf i

Cukup jelas.

Huruf j

Cukup jelas.

Pasal 25

Huruf a

Kawasan peruntukan hutan produksi adalah kawasan hutan yang dibudidayakan dengan tujuan diambil hasil hutannya baik hasil hutan kayu maupun non kayu.

Huruf b

Kawasan peruntukan pertanian merupakan lahan yang digunakan untuk tanaman pangan, tanaman perkebunan tahunan dan hortikultura sesuai dengan pola tanamnya yang perairannya dapat diperoleh secara alamiah maupun teknis dan menghasilkan bahan pangan serta bahan baku industri.

Huruf c

Kawasan peruntukan perikanan adalah kawasan yang digunakan sebagai perikanan budidaya berupa budidaya ikan air tawar.

Huruf d

Kawasan peruntukan pertambangan adalah kawasan yang digunakan dikarenakan terdapat sumber daya tambang yang potensial untuk diolah guna menunjang pembangunan.

Huruf e

Kawasan industri adalah kawasan yang diperuntukan bagi industri yang berupa tempat pemusatan kegiatan industri yang dikelola oleh satu manajemen perusahaan industri.

Huruf f

Kawasan pariwisata merupakan kawasan dengan luasan tertentu yang dibangun atau disediakan untuk memenuhi kebutuhan pariwisata.

Huruf g

Kawasan permukiman merupakan kawasan yang diperuntukan sebagai perkembangan lahan permukiman dan tidak berlokasi pada area konservasi.

Huruf g

Kawasan andalan merupakan bagian dari kawasan budi daya, baik di ruang darat maupun di ruang laut yang pengembangannya diarahkan untuk mendorong pertumbuhan ekonomi bagi wilayah tersebut dan wilayah sekitarnya.

Huruf i

Kawasan peruntukan lainnya merupakan kawasan yang diperuntukan sebagai perkembangan sektor perdagangan dan jasa, sektor peternakan juga sektor informal.

Pasal 26

Pasal (1)

Cukup jelas.

Pasal (2)

Huruf a

Rehabilitasi hutan yang bertujuan mengembalikan kualitas hutan dengan program percepatan rehabilitasi hutan dan lahan.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Diversifikasi penanaman jenis tanaman memungkinkan termanfaatkannya hasil non kayu.

Huruf f

Cukup jelas.

Pasal (3)

Cukup jelas.

Pasal 27

Cukup jelas.

Pasal 28

Cukup jelas.

Pasal 29

Cukup jelas.

Pasal 30

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Cukup jelas.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Huruf f

Cukup jelas.

Huruf g

Cukup jelas.

Huruf h

Sarana dan prasarana pendukung pengelolaan kegiatan industri antara lain penyediaan hunian dan berbagai fasilitas lingkungan bagi karyawan atau buruh industri, serta sarana dan prasarana pendukung keterkaitan proses produksi hulu dan hilir.

Huruf i

Cukup jelas.

Huruf j

Cukup jelas.

Huruf k

Cukup jelas.

Huruf I

Cukup jelas.

Huruf m

Cukup jelas.

Huruf n

Cukup jelas.

Huruf o

Cukup jelas.

Huruf p

Cukup jelas.

Huruf q

Cukup jelas.

Huruf r

Cukup jelas.

Huruf s

Cukup jelas.

Huruf t

Cukup jelas.

Huruf u

Cukup jelas.

Pasal 31

Cukup jelas.

Pasal 32

Cukup jelas.

Pasal 33

Cukup jelas.

Pasal 34

Cukup jelas.

Pasal 36

Cukup jelas.

Pasal 37

Cukup jelas.

Pasal 38

Cukup jelas.

Pasal 39

Cukup jelas.

Pasal 40

Cukup jelas.

Pasal 41

Cukup jelas.

Pasal 42

Huruf a

Cukup jelas

Huruf b

PPK yang pertumbuhannya cukup dominan adalah PPK Sidayu dan PPK Driyorejo. PPK Sidayu didorong dan dipersiapkan sebagai kawasan pengembangan fasilitas pelayanan umum, industri, perdagangan dan jasa, serta permukiman perkotaan; dan

PPK Driyorejo didorong dan dipersiapkan sebagai kawasan pengembangan fasilitas pelayanan umum, industri, perdagangan dan jasa serta permukiman perkotaan.

PPK Panceng dan PPK Ujungpangkah didorong dan dipersiapkan sebagai bagian dari kawasan agropolitan pada masing-masing kecamatan

PPK Sidayu, PPK Bungah, dan PPK Dukun didorong dan dipersiapkan sebagai bagian dari kawasan minapolitan pada masing-masing kecamatan.

Pasal 43

Cukup jelas.

Pasal 45

Cukup jelas.

Pasal 46

Cukup jelas.

Pasal 47

Cukup jelas.

Pasal 48

Cukup jelas.

Pasal 49

Cukup jelas.

Pasal 50

Cukup jelas.

Pasal 51

Cukup jelas.

Pasal 52

Cukup jelas.

Pasal 53

Cukup jelas.

Pasal 54

Cukup jelas.

Pasal 55

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Huruf a

Sistem jaringan kabel adalah sistem yang memanfaatkan jaringan kabel logam maupun kabel serat optik sebagai sarana komunikasi suara maupun data.

Huruf b

Sistem jaringan nirkabel adalah sistem yang memanfaatkan gelombang radio yang diterima dan

dipancarkan melalui menara telekomunikasi sebagai sarana komunikasi suara maupun data.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Penggunaan menara telekomunikasi bersama memungkinkan pada satu menara terdapat beberapa penyedia jasa telekomunikasi dengan pengelolaan secara bersama.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 56

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Huruf a

Cukup Jelas.

Huruf b

Kali Surabaya dan Kali Tengah yang merupakan bagian dari DAS Brantas.

Huruf c

Kali Lamong merupakan bagian dari DAS Bengawan Solo.

Huruf d

Huruf e

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Ayat (6)

Huruf a

Cukup Jelas.

Huruf b

Cukup Jelas.

Huruf c

Cukup Jelas.

Huruf d

Cukup Jelas.

Huruf e

Cukup Jelas.

Huruf f

Pemanfaatan air tanah dangkal di kawasan permukiman yang tersebar di seluruh kecamatan dapat dimanfaatkan terutama untuk pemenuhan kebutuhan air bersih domestik pada skala penggunaan individu unit rumah tangga yang relatif kecil.

Huruf g

Cukup Jelas.

Huruf h

Cukup Jelas.

Huruf i

Cukup Jelas.

Ayat (7)

Cukup jelas.

Ayat (8)

Melaui pengendalian banjir dengan penataan ruang dan rekayasa, diharapkan kondisi hidrologi (DAS) tidak rusak, hal ini diharapkan tidak memperbesar masalah banjir.

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Huruf a

Sistem pengolahan setempat adalah sistem pengolahan limbah yang dillakukan secara individu oleh penghasil limbah.

Huruf b

Konsep *reduce-reuse-recycle* adalah konsep dalam mengurangi jumlah volume sampah yang semakin meningkat. Konsep tersebut meliputi mengurangi timbulan sampah, menggunakan kembali sampah yang masih dapat dimanfaatkan, dan mengolah kembali sampah menjadi produk lainnya.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Kawasan pengelolaan sumberdaya buatan adalah pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) meliputi kegiatan pengumpulan, pengangkutan, pemanfatan, pengolahan dan penimbunan.

Limbah B3 adalah sisa usaha dan kegiatan yang mengandung bahan berbahaya dan beracun yang karena sifat dan konsentrasinya dan jumlahnya, baik secara langsung maupun tidak langsung, dapat mencemarkan dan merusakkan lingkungan hidup dan dapat membahayakan lingkungan hidup, kesehatan, kelangsungan hidup manusia serta makhluk hidup lain.

Ayat (3)

Huruf a

Sistem pembuangan dengan pengelolaan limbah dilakukan oleh masing-masing rumah tangga dan

kegiatan serta menerapkan sistem komunal pada wilayah-wilayah padat penduduk.

Huruf b

Limbah medis adalah limbah yang dihasilkan oleh rumah sakit dan puskesmas dalam bentuk limbah padat maupun limbah cair dan mempunyai indikasi dapat membahayakan lingkungan. Limbah tersebut harus dimusnahkan untuk menghindari mewabahnya suatu penyakit dan penyalahgunaan oleh pihak yang tidak berwenang.

Huruf c

Cukup jelas.

Huruf d

Cukup jelas.

Huruf e

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 58

Cukup jelas.

Pasal 59

Cukup jelas.

Pasal 60

Cukup jelas.

Pasal 61

Cukup jelas.

Pasal 62

Cukup jelas.

Pasal 63

Cukup jelas.

Pasal 64

```
Pasal 65

Cukup jelas.

Pasal 66
```

Cukup jelas.

Pasal 67

Cukup jelas.

Pasal 68

Cukup jelas.

Pasal 69

Cukup jelas.

Pasal 70

Cukup jelas.

Pasal 71

Cukup jelas.

Pasal 72

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Permukiman kawasan khusus terdiri atas tempat peristirahatan pada kawasan industri, pariwisata, kawasan permukiman baru sebagai akibat perkembangan infrastruktur, dan kegiatan sentra ekonomi.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 73

Cukup jelas.

Pasal 74

```
Pasal 75
Ayat (1)
```

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Penetapan KS kabupaten ditetapkan berdasarkan pertimbangan:

- a. kepentingan pertumbuhan ekonomi;
- b. kepentingan sosial-budaya;
- c. kepentingan sumber daya alam dan atau teknologi tinggi;
- d. kepentingan fungsi dan daya dukung lingkungan; dan
- e. kepentingan lainnya.

KS kepentingan lainnya merupakan kawasan strategis yang ditetapkan berdasarkan pertimbangan pertahanan dan keamanan nasional.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 76

Cukup jelas.

Pasal 77

Cukup jelas.

Pasal 78

Cukup jelas.

Pasal 79

Cukup jelas.

Pasal 80

Cukup jelas.

Pasal 81

Cukup jelas.

Pasal 83

Cukup jelas.

Pasal 84

Cukup jelas.

Pasal 85

Cukup jelas.

Pasal 86

Cukup jelas.

Pasal 87

Cukup jelas.

Pasal 88

Cukup jelas.

Pasal 89

Cukup jelas.

Pasal 90

Cukup jelas.

Pasal 91

Cukup jelas.

Pasal 92

Cukup jelas.

Pasal 93

Cukup jelas.

Pasal 94

Cukup jelas.

Pasal 95

Cukup jelas.

Pasal 96

Ayat (1)

Manfaat ruang atau pertambahan nilai ruang didapatkan sebagai akibat penataan ruang dan perkembangan wilayah.

Ayat (2)

Menikmati manfaat ruang dilakukan dengan menikmati dan memanfaatkan ruang beserta sumberdaya alam yang terkandung di dalamnya.

menikmati manfaat ruang dilakukan berdasarkan pemilikan, penguasaan, atau pemberian hak tertentu berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan, ataupun atas hukum adat dan kebiasaan atas ruang pada masyarakat setempat

Pasal 98

Penggantian yang layak atas kerugian terhadap perubahan status lahan yang dimiliki oleh masyarakat diberikan kepada masyarakat sebagai akibat pelaksanaan RTRW kabupaten.

Pasal 99

Cukup jelas.

Pasal 100

Cukup jelas.

Pasal 101

Cukup jelas.

Pasal 102

Cukup jelas.

Pasal 103

Cukup jelas.

Pasal 104

Cukup jelas.

Pasal 105

Cukup jelas.

Pasal 106

Cukup jelas.

Pasal 108

Cukup jelas.

Pasal 109

Cukup jelas.

Pasal 110

Cukup jelas.

Pasal 111

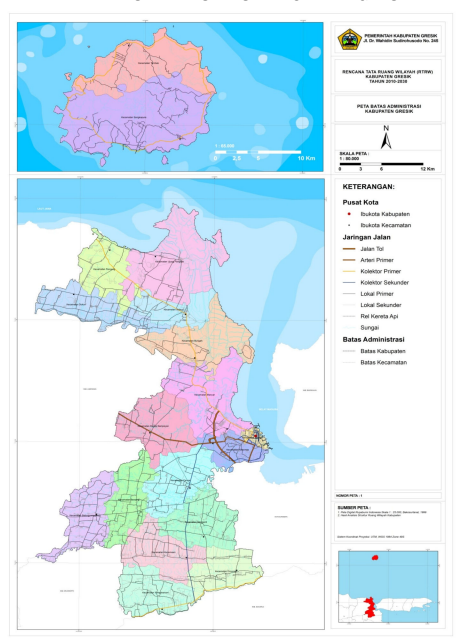
Cukup jelas.

Pasal 112

LAMPIRAN I PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 <u>TANGGAL</u> : 15 JULI 2011

PETA BATAS ADMINISTRASI KABUPATEN GRESIK



BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMSARI HALM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN II PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR :8 TAHUN 2011

TANGGAL: 15 JULI 2011

TABEL KOORDINAT PULAU-PULAU KECIL

KECAMATAN	Nama Pulau	Koordinat		
RECAMATAN	Nama ruiau	Lintang	Bujur	
KECAMATAN TAMBAK	Pulau Bawean	05° 47' 28" LS	112°39'14" BT	
KECAMATAN				
SANGKAPURA				
KECAMATAN TAMBAK	Pulau Birang-birang	05° 46' 30" LS	112°34'53" BT	
	Pulau Cina	05°46' 13" LS	112°35' 06" BT	
	Pulau Karangbila	05° 44' 12" LS	112°43' 36" BT	
KECAMATAN		05° 51' 48" LS	112°41'14" BT	
SANGKAPURA	Pulau Selayar			
	Pulau Nusa	05° 45' 01" LS	112°32'54" BT	
	Pulau Gili Noko	05° 52' 13" LS	112° 42' 23" BT	
	Pulau Gili	05° 48' 01" LS	112°46' 18" BT	
	Pulau Manukan	05° 48' 09" LS	112°46' 43" BT	
	Pulau Batukebo	05°51'59"LS	112°37' 43" BT	
	Pulau Noko	05°51'31" LS	112°41' 12" BT	
KECAMATAN	Pulau Galang			
KEBOMAS		07°11'30"LS	112° 40' 00" BT	

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN III PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 <u>TANGGAL</u> : 15 JULI 2011

TABEL DISTRIBUSI WADUK

		LO	KASI	LUAS V	LUAS WADUK (Ha)	
No.	Nama Waduk	Desa	Kecamatan	Total Areal	Genangan	
1	Palem Watu	Palem Watu	Menganti	40,00	25,00	
2	Menganti	Menganti	Menganti	13,00	11,00	
3	Mojotengah	Mojotengah	Menganti	7,00	6,00	
4	Kepatihan	Kepatihan	Menganti	7,00	2,50	
5	Randu	Randu	Menganti	7,00	6,00	
	Padang	Padang				
6	Pengalangan	Pengalangan	Menganti	7,00	6,00	
7	Boteng	Boteng	Menganti	5,00	4,00	
8	Hendro Sari	Hendro Sari	Menganti	4,00	3,50	
9	Sido	Sido	Menganti	3,00	2,50	
	Jangkung	Jangkung				
10	Pranti	Pranti	Menganti	3,00	2,50	
11	Sido Wungu	Sido Wungu	Menganti	2,00	1,50	
12	Laban	Laban	Menganti	2,00	1,00	
13	Kedamean I	Kedamean	Kedamean	9,00	7,50	
14	Ngepung I	Ngepung	Kedamean	8,50	6,50	
15	Doro	Ngepung	Kedamean	8,50	6,00	
	(Ngepung II)					
16	Balong	Kedamean	Kedamean	7,00	6,00	
	Jrambah					
	(Kedamean II)					
17	Belahan Rejo	Belahan	Kedamean	4,00	3,00	
		Rejo				
18	Slempet	Slempet	Kedamean	4,00	3,00	

19	Gading Sido Raharjo	Sido Raharjo	Kedamean	4,00	3,00
20	Tanjung	Tanjung	Kedamean	3,00	
21	Katimoho	Katimoho	Kedamean	3,00	2,50
22	Tulung	Tulung	Kedamean	3,00	2,50
23	Turi Rejo	Turi Rejo	Kedamean	3,00	2,50
24	Mojowuku	Mojowuku	Kedamean	2,50	2,00
25	Gunung	Gowo,	Driyorejo	5,00	5,00
	Daten	Sumput			
26	Mojosari Rejo	Mojosari	Driyorejo	4,00	2,00
		Rejo			
27	Wedoro	Radegan	Driyorejo	3,00	2,00
		Sari, Wedoro			
		Anom			
28	Anom	Gadung,	Driyorejo	3,00	2,00
		Wedoro			
		Anom			
29	Banjaran	Karang	Driyorejo	1,00	
		Andong,			
		Banjaran			
30	Sumber	Sooko	Wringin Anom	2,12	1,50
	Sooko				
31	Ngasin	Ngasin	Balong	15,00	14,28
			Panggang		
32	Pacuh	Pacuh	Balong	12,00	10,60
			Panggang		
33	Pinggir	Pinggir	Balong	9,00	8,50
			Panggang		
34	Tanah	Tanah	Balong	9,00	8,74
	Landeyan	Landean	Panggang		
35	Brangkal	Brangkal	Balong	8,00	6,70
			Panggang		
36	Doho Agung	Doho Agung	Balongpanggang	5,00	4,20

37	Kedung	Kedung	Balong	5,00	4,35
	Sumber	Sumber	Panggang		
38	Tenggor	Tenggor	Balong	4,50	3,70
			Panggang		
39	Sekar Putih	Sekar Putih	Balong	4,00	3,70
			Panggang		
40	Ngampel	Ngampel	Balong	3,50	3,50
			Panggang		
41	Kedung Jati	Babatan	Balong	3,00	2,40
			Panggang		
42	Mojo Gede	Mojo Gede	Balong	3,00	2,50
			Panggang		
43	Babatan	Babatan	Balong	2,00	1,75
			Panggang		
44	Bandung	Bandung	Balong	2,00	1,70
	Sekaren	Sekaren	Panggang		
45	Cerme Lor	Cerme Lor	Cerme	4,00	2,00
46	Wedani	Wedani	Cerme	5,00	4,25
47	Kandangan	Kandangan	Cerme	4,00	3,50
48	Betiting	Betiting	Cerme	4,00	3,90
49	Cagak Agung	Cagak	Cerme	2,50	2,00
		Agung			
50	Iker-iker	lker-iker	Cerme	2,50	2,00
	Geger	Geger			
51	Cerme Kidul	Cerme Kidul	Cerme	2,00	1,50
52	Kambingan	Kambingan	Cerme	1,00	0,78
53	Banjar Anyar	Banjarsari	Cerme	92,00	85,00
54	Gedang	Gedang	Cerme	52,50	50,00
	Kulud	Kulud			
55	Ngabetan	Ngabetan	Cerme	9,00	6,00
56	Jogodalu	Jogodalu	Benjeng	29,00	27,30
57	Banter	Banter	Benjeng	17,00	16,00
58	Pundutrate	Pundutrate	Benjeng	7,00	6,60

59	Gluran Ploso	Gluran Ploso	Benjeng	3,00	2,72
60	Sumengko	Sumengko	Duduk	218,00	100,00
			Sampeyan		
61	Kali Ombo	Tambak Rejo	Duduk	64,00	61,10
			Sampeyan		
62	Gredek	Gredek	Duduk	8,00	6,80
			Sampeyan		
63	Sumari	Sumari	Duduk	7,00	6,00
			Sampeyan		
64	Pandanan	Pandanan	Duduk	7,00	6,30
			Sampeyan		
65	Kedanyang	Kedanyang	Kebomas	2,50	2,00
66	Sidomukti	Sidomukti	Bungah	1,50	1,50
67	Mojopuro	Mojopuro	Bungah	4,00	4,00
	Gede	Gede			
68	Mojopuro	Mojopuro	Bungah	4,00	4,00
	Wetan	Wetan			
69	Melirang	Melirang	Bungah	8,00	8,00
70	Grogol	Masangan	Bungah	5,50	5,50
71	Abar-abir	Abar-abir	Bungah	1,25	1,25
72	Raci Wetan	Raci Wetan	Bungah	8,00	8,00
73	Pengundan	Pengundan	Bungah	4,00	4,00
74	Kemangi	Kemangi	Bungah	2,50	2,50
75	Indro Delik	Indro Delik	Bungah	1,50	1,50
76	Kisik	Kisik	Bungah	1,50	1,50
77	Joho	Sawo	Dukun	13,60	13,60
78	Lowayu	Lowayu	Dukun	97,00	85,00
79	Mentaras	Mentaras &	Dukun	36,00	34,00
		Tebuwung			
80	Siraman	Lasem &	Sidayu & Dukun	8,00	7,00
		Sembung			
		Anyar			
81	Mojo Petung	Mojo Petung	Dukun	22,00	19,00

82	Sambo	Sambo Dukun		6,00	5,00
	Gunung	Gunung			
83	Mentaras Ds	Mentaras	Dukun	3,00	2,50
84	Bulangan	Bulangan	Dukun	1,70	1,50
85	Wonokerto	Wonokerto	Dukun	1,80	1,80
86	Suci	Suci	Manyar	9,00	9,00
87	Banjarsari	Banjarsari	Manyar	4,00	4,00
88	Sukorejo	Sukorejo	Sidayu	2,50	2,00
89	Wadeng	Wadeng	Sidayu	2,00	2,00
90	Raci Kulon	Raci Kulon	Sidayu	1,50	1,20
91	Raci	Raci	Sidayu	2,50	1,80
92	Rabit	Purwodadi	Sidayu	3,00	2,50
93	Petung	Petung	Panceng	4,50	4,50
94	Doudo	Doudo	Panceng	2,00	1,60
95	Ketanen	Ketanen	Panceng	1,50	1,20
96	Wotan	Wotan	Panceng	3,50	3,20
97	Delegan	Delegan	Panceng	4,00	3,60
98	Ketapang	Ketapang	Ujung Pangkah	4,00	3,60
		Lor			
99	Bolo	Bolo	Ujung Pangkah	5,60	5,60
100	Gogor	Wonorejo	Balongpanggang	35,50	1,70

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN IV PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 <u>TANGGAL</u> : 15 JULI 2011

TABEL DISTRIBUSI RTH

RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) KABUPATEN GRESIK

LUAS PERKOTAAN

KABUPATEN : 28,808.11 Ha

LUAS RTH

KABUPATEN : 10,672.58 Ha

RTH (Ha)							
NO.	LOKASI		LUAS			LUAS	
		EKSISTING	PERKOTAAN	%	RENCANA	PERKOTAAN	%
1	Wringinanom	294.60	1,232.00	23.91	363.02	1,232.00	29.47
2	Driyorejo	693.63	2,037.02	34.05	884.52	2,037.02	43.42
3	Kedamean	152.60	1,397.00	10.92	447.76	1,397.00	32.05
4	Menganti						

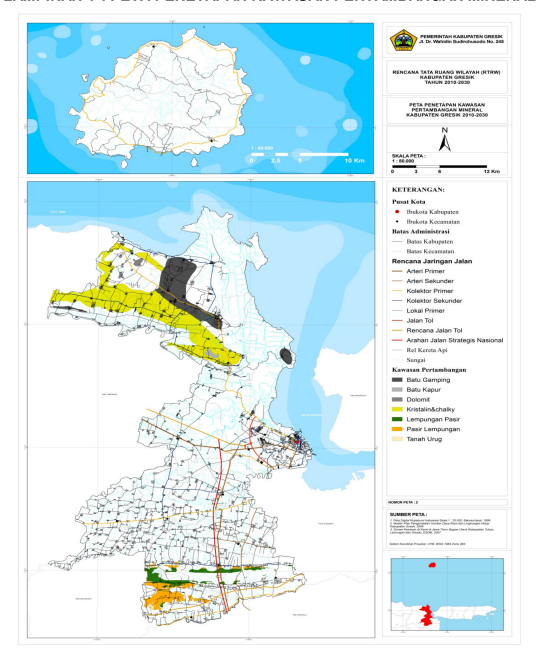
		179.77	1,266.00	14.20	439.84	1,266.00	34.74
5	Cerme	171.89	1,232.00	13.95	284.98	1,232.00	23.13
6	Benjeng	352.54	1,115.32	31.61	407.37	1,115.32	36.52
7	Balongpanggang	46.11	554.00	0.43	130.72	554.00	23.60
8	Duduksampeyan	149.17	1,420.00	10.50	441.48	1,420.00	31.09
9	Kebomas	483.00	3,186.00	15.16	747.00	3,186.00	23.45
10	Gresik	185.84	554.00	33.55	184.46	554.00	33.30
11	Manyar	392.99	1,382.42	28.43	371.41	1,382.42	26.87
12	Bungah	395.93	666.35	59.42	290.33	666.35	43.57
13	Sidayu	561.77	1,178.00	47.69	320.56	1,178.00	27.21
14	Dukun	113.98	302.00	37.74	134.83	302.00	44.65
15	Panceng	1,087.40					

			1,723.00	63.11	860.70	1,723.00	49.95
16	Ujung Pangkah	1,562.12	6,269.00	24.92	2,491.13	6,269.00	39.74
17	Sangkapura	1,192.60	2,744.00	43.46	1,695.60	2,744.00	61.79
18	Tambak	307.53	550.00	55.91	176.88	550.00	32.16
	JUMLAH	8,323.47	28,808.11	28.89	10,672.58	28,808.11	37.05

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN V: PETA PENETAPAN KAWASAN PERTAMBANGAN MINERAL



in mi

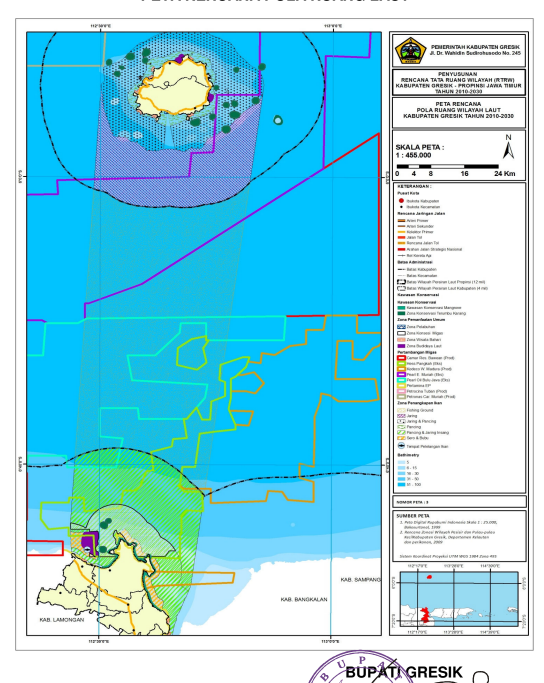
Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

BUPATI GRESIK

LAMPIRAN VI PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR: 8 TAHUN 2011 TANGGAL: 15 JULI 2011

PETA RENCANA POLA RUANG LAUT



Dr. Ir. H. SAMBARI HAKIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN VII PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 <u>TANGGAL</u> : 15 JULI 2011

TABEL INDUSTRI RUMAH TANGGA

No	Jenis Usaha	Desa	Kecamatan
1	2	3	4
1	Ikan	Wadak kidul	Duduksampeyan
2	Tempe	Klangongan	Kebomas
3	Kerupuk	Campurejo	Panceng
4	kerupuk	Klangongan	Kebomas
5	Petis	Gumeng	Bungah
6	Petis	Randuboto	Sidayu
7	Tenun ATBM	Pulopancikan	Gresik
8	Tenun ATBM	Semapir	Cerme
9	Batik tulis	Gapuro	Gresik
10	Bordir	Sidokumpul	Gresik
11	Bordir	Dukunanyar	Dukun
12	Bordir	Gumeno	Manyar
13	Bordir	kalirejo	Dukun
14	Bordir	Kroman	Gresik
15	Kompeksi	Sukorame	Gresik
16	Kompeksi	Trate	Gresik
17	Kopyah	Kemuteran	Gresik
18	Kopyah	Sukodono	Gresik
19	Tas	Bedilan	Gresik
20	Sepatu	Blurejo	Benjeng
21	Sepatu	Ngabetan	Cerme

22	Sepatu	Cagak agung	Cerme
23	Tikar pandan	Banyuurip	Kedamean
24	Tikat pandan	Daun	Sangkapura
25	Tikar pandan	Galam	Tambak
26	Anyaman bambu	Kedungrukem	Benjeng
27	Anyaman bambu	Panjuran	Duduksampeyan
			Balong
28	Anyaman bambu	Sekarputih	Panggang
29	Anyaman bambu	Slempit	Kedamean
30	Anyaman bambu	Tumapel	Duduksampeyan
31	Anyaman tikar	Sooko	Wringin Anom
			Balong
32	Meubel	Wonorejo	Panggang
33	Rotan	Beton	Menganti
34	Rotan	Domas	Menganti
35	Rotan	Putatlor	Menganti
			Balong
36	Tikar pandan	Jombang Delik	Panggang
37	Tas	Munggu Gabang	Benjeng
38	Kemasan	Kawisanyar	Kebomas
39	Kemasan	Klangongan	Kebomas
40	Kemasan / Imitasi	Sidomukti	Kebomas
41	Genteng	Sumbergede	Wringin Anom
42	Pande Besi	Kawisanyar	Kebomas
43	Pande Besi	Sambu Gunung	Dukun
44	Pir - Spiral	Laban	Menganti
45	Alat Dapur	Kawisanyar	Kebomas
46	Semprotan Hama	Mentaras	Dukun
47	Tenun Ikat	Cerme Lor	Cerme
48	Kerupuk & Terasi	Kramat	Duduksampeyan
			Balong
49	Kerupuk	Brangkal	Panggang
50	Makanan &	Mojopetung	Dukun

	Minuman		
51	Bordir	Sembungan Kidul	Dukun
52	Kopyah	Pekelingan	Gresik
53	Kopyah	Kroman	Gresik
	Pelepah		
54	Pisang/Kerajinan	Sooko	Wringin Anom
55	Konveksi	Wates Tanjung	Wringin Anom
56	Tempe	Sekar Kurung	Kebomas
57	Tape	Abar - Abir	Bungah
	Pengolahan		
58	Kedelai	Gedong Kedoan	Dukun
59	Kerupuk	Tanjung Wedoro	Bungah
60	Telur Asin	Prupoh	Panceng
61	Makanan Ringan	Morowudi	Cerme
62	Kerupuk	Randuboto	Sidayu
63	Tempe	Sekarpurung	Kebomas
64	Kerupuk	Banyuurup	Ujung Pangkah
65	Kerupuk Rambak	Cerme Lor	Cerme
66	Kerupuk	Gumeng	Bungah
67	Bordir	Pekauman	Gresik
68	Bordir	Gending	Kebomas
69	Bordir	Drancang	Menganti
70	Bordir / Konveksi	Suko Anyar	Cerme
	Bordir / Busana		
71	Muslim	Roomo	Manyar
72	Konveksi	Roomo	Manyar
73	Konveksi	LIK/	Manyar
74	Konveksi	Sidoraharjo	Kedamean
75	Kopyah / Songkok	Romo	Manyar
76	Bos jpyh	Raci Wetan	Bungah
77	Tenun ATBM	Romo	Manyar
78	Tas imitasi	Romo	Manyar
79	Tas imitasi	Kandangan	Cerme

80	Tas / Dompet	Trate	Gresik
	Tikar		
81	Pandan/Anyaman	Gunung Teguh	Sangkapura
	Tikar		
82	Pandan/Anyaman	Sawah Mulyo	Sangkapura
	Bambu /		
83	Anyaman	Pedagangan	Wringin Anom
84	Rotan	Randegan Sari	Driyorejo
85	Rotan	Tanjung	Kedamean
	Pengecoran		
86	Logam	Mojopuro Gede	Bungah
	Pengecoran		
87	Logam		Menganti
	Pengecoran		
88	Logam		Deiyorejo
89	Kain perca/keset	Cerme Kidul	Cerme
90	Pemintalan tali	Balong rejo	Benjeng
91	Pecut / Tampar	Serah	Panceng
92	Dolomit	Banyu Tengah	Panceng
93	Dolomit/Phospat	Wadeng	Sedayu
			Balong
94	Kayu/Kerajinan	Sekar putih	Panggang
95	Batu Kapur	Gosari	Ujung Pangkah
96	Kapur Tulis	Mojopuro Wetan	Bungah
97	Alat Dapur	Lampah	Kedamean
98	Batik	Sidokumpul	Gresik
	Kurungan/sangkar		Balong
99	burung	Karangsemanding	Panggang
100	Gerabah	Patar Selamat	Sangkapura
101	Batu Unik	Sawah Mulyo	Sangkapura
102	Pelepah Pisang	Kepuh Klagen	Wringin Anom
103	Perak	Kepuh Klagen	Wringin Anom
104	Kerupuk	Bedanten	Bungah

105	Garam	Delegan	Panceng
106	Garam	Campurejo	Panceng
107	Kopyah/Terbang	Bungah	Bungah

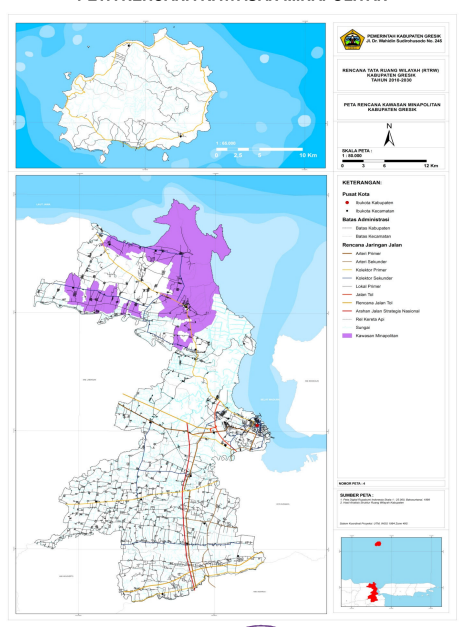
BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HALLM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN VIII PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 TANGGAL : 15 JULI 2011

PETA RENCANA KAWASAN MINAPOLITAN



Dr. Ir. H. SAMBABI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

BUPATI GRESIK

LAMPIRAN IX PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 TANGGAL : 15 JULI 2011

PETA RENCANA STRUKTUR RUANG WILAYAH DARATAN

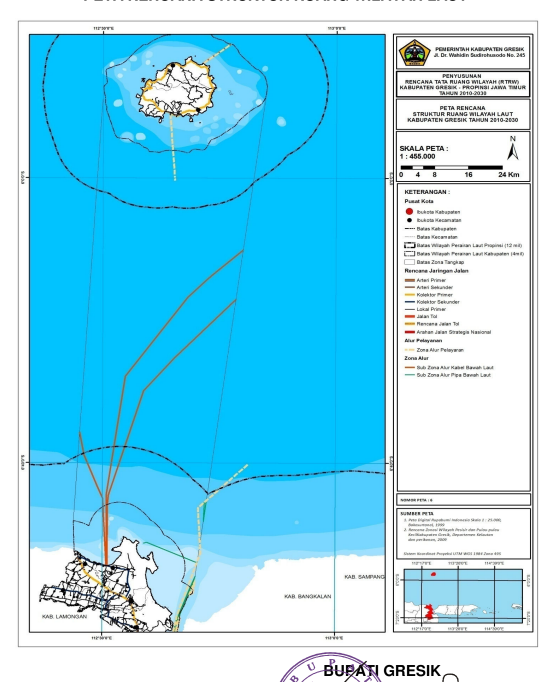


Dr. Ir. H. SAMBARLHA M RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN X PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 TANGGAL : 15 JULI 2011

PETA RENCANA STRUKTUR RUANG WILAYAH LAUT

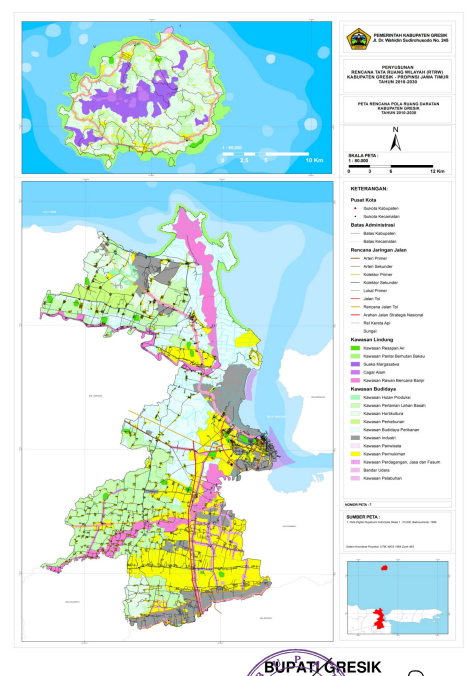


Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN XI PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 TANGGAL : 15 JULI 2011

PETA RENCANA POLA RUANG DARATAN

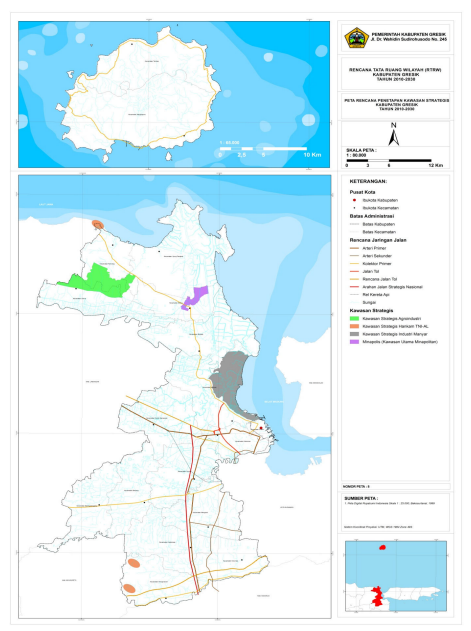


Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN XII PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR: 8 TAHUN 2011 TANGGAL: 15 JULI 2011

PETA PENETAPAN KAWASAN STRATEGIS



Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM BADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN XIII PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011

TANGGAL: 15 JULI 2011

PROGRAM PEMANFAATAN RUANG

					Waktu Pelaksanaan				
No	No. Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV	
INO.			Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
A. Perwu	judan Struktur Ruang								
	Perwujudan Sistem Jaringan								
	Prasarana								
	2.1. Sistem Jaringan								
	Transportasi								
	a. Sistem Jaringan Transportasi		APBD Prov,	Binamarga					
	Darat		APBD	Provinsi dan					
			Kabupaten	Kabupaten					
	1) Jaringan Jalan								
	- pemeliharaan Jalan Kolektor	Semua							
	dan Lokal	Kecamatan							

					Waktu Pelaksanaan					
No.	Program Litama	Lokasi	Sumber	Instansi	1	П	III	IV		
INO.	Program Utama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -		
						2019	2024	2029		
	- Peningkatan dan Pelebaran	Semua								
	Jalan Kolektor dan Lokal Primer	Kecamatan								
	- Peningkatan Kondisi Jalan	Semua								
	Lokal dan Pengembangannya	Kecamatan								
	- Pembangunan Terminal Tipe C	- Kec.								
		Duduksampeyan								
		- Kec. Driyorejo								
		- Kec.								
		Sangkapura								
		- Kec.								
		Balongpanggang								
	- Pembangunan Terminal Barang	- Kec. Menganti								
		- Kec. Driyorejo								
		- Kec. Benjeng								
		- Kec. Panceng								
	2) Jaringan Jalur Kereta Api									

					Waktu Pelaksanaan						
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV			
INO.	1 Togram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana 2010	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -			
						2019	2024	2029			
	- Pengembangan double track	Kabupaten	APBD	PT KAI, ASDP							
	pada jalur utama GKS	Gresik	Prov/Kab,								
			investasi								
			swasta,								
			dan/atau								
			kerjasama								
			pendanaan								
	- menambah pelayanan KA jalur	Kabupaten									
	Petro, Arif Rahman Hakim,	Gresik									
	Stasiun Indro - Surabaya dengan										
	beberapa shelter di titik										
	intermoda										
	3) Jaringan transportasi sungai,										
	danau, dan penyeberangan										
	- Pengembangan pelabuhan	Kec. Sangkapura									
	penyeberangan Gresik - Pulau										
	Bawean										

					Waktu Pelaksanaan						
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi		I		II	III	IV	
INU.	Flogram Otama	LUNASI	Dana	Dana Pelaksana		2010 - 2014		2015 -	2020 -	2025 -	
								2019	2024	2029	
	- Angkutan Water Bus yang	2 Feeder, Belum									
	menghubungkan wilayah	ditentukan									
	Sidoarjo-Gresik-Surabaya										
	b. Sistem Jaringan Transportasi										
	Laut										
	- Pembangunan pelabuhan	- Kec. Manyar	APBD	Pemerintah							
			Prov/Kab,	dan Swasta							
			investasi								
			swasta,								
			dan/atau								
			kerjasama								
			pendanaan								
		- Kec.									
		Ujungpangkah									
		dan									
		Kec.Panceng									
		- Kec.									

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i Togram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
		Sangkapura						
	Pengaturan Rambu Alur Laut		APBD	DKPP Kab.				
			Kab. Gresik	Gresik &				
			& Swasta	Instansi Terkait				
	c. Sistem Jaringan Transportasi							
	Udara							
	- Pengembangan Bandara	- Kec. Tambak	APBD	PT Angkasa				
	Domestik Regional di Pulau		Prov/Kab,	Pura				
	Bawean		investasi					
			swasta,					
			dan/atau					
			kerjasama					
			pendanaan					
	2.2. Sumber Energi dan Sistem							
	Jaringan Energi							
	Sumber Energi							

					Waktu Pelaksanaan			
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i rogram otama	LONASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- Pemenuhan sumber energi	- Kec. Tambak	APBD Kab,	ESDM, PLN,				
	baru	dan Sangkapura	Swasta	Swasta				
	- Jaringan Transmisi Tenaga		APBD	ESDM, PLN				
	Listrik		Prov/Kab,					
			investasi					
			swasta,					
			dan/atau					
			kerjasama					
			pendanaan					
	- Peningkatan pelayanan listrik	Seluruh						
		Kecamatan						
	- Pengembangan jaringan listrik	Seluruh						
		Kecamatan						
	- Pengaturan Rambu Pipa	DKPP Kab.	APBD					
	Minyak dan Gas Bumi Bawah	Gresik & Instansi	Kab. Gresik					
	Laut	Terkait	& Swasta					

					Waktu Pelaksanaan					
No.	Dragram Litama	Lokasi	Sumber	Instansi		I		II	III	IV
INO.	Program Utama	LUKASI	Dana	Pelaksana	201	0 - 20	14	2015 -	2020 -	2025 -
								2019	2024	2029
	2.3. Sistem Jaringan									
	Telekomunikasi									
	a. Jaringan terestrial									
	- Pembangunan jaringan	Seluruh	Investasi	Telkom,						
	Telekomunikasi	Kecamatan	Swasta	Swasta						
	- Penataan Sistem jaringan	Seluruh								
		Kecamatan								
	- Pengaturan Rambu Kabel		APBD	DKPP Kab.						
	Bawah Laut		Kab. Gresik	Gresik &						
			& Swasta	Instansi Terkait						
	b. Jaringan satelit									
	- Pembangunan Tower	Seluruh								
	Telekomunikasi Bersama	Kecamatan								
	2.4. Sistem Jaringan Sumber		APBD	Dinas SDA						
	Daya Air		Prov/Kab,							
			investasi							

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I		II	III	IV
INO.	Program Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 -	2014	2015 -	2020 -	2025 -
							2019	2024	2029
			swasta,						
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
	a. Wilayah Sungai Lintas								
	Kabupaten								
	- Pembangunan Bendung Gerak	Kecamatan	APBN, APBD	Balai Besar					
	Sembayat	Bungah	Prov/Kab,	Wilayah Sungai					
			investasi	(BBWS)					
			swasta,	Bengawan Solo					
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
	- Pembangunan Water	Kecamatan	APBN, APBD	DPU Cipta					
	Treatment Plant (WTP)	Bungah	Prov/Kab,	Karya dan Tata					
			investasi	Ruang Provinsi					
			swasta,	Jawa Timur					

					Waktu Pelaksanaan					
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi		1		П	III	IV
NO.	Fiogram otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010) - 20	14	2015 -	2020 -	2025 -
								2019	2024	2029
			dan/atau							
			kerjasama							
			pendanaan							
	- Penataan Sempadan Sungai	DAS Bengawan	APBN, APBD	Balai Besar						
	Bengawan Solo	Solo	Prov/Kab	Wilayah Sungai						
				(BBWS)						
				Bengawan Solo						
	- Penataan Sempadan Anak	DAS Bengawan	APBN, APBD	DPU Cipta						
	Sungai	Solo, DAS Kali	Prov/Kab	Karya dan Tata						
		Lamong, DAS		Ruang Provinsi						
		Kali Surabaya,		Jawa Timur,						
		Kali Afvour (Kali		DPU Kab.						
		Tengah), Kali		Gresik						
		Mireng								
	b. Jaringan Irigasi									

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i Togram Otama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- Pembangunan Waduk dan	Kabupaten	APBN,APBD	DPU Kab.				
	Daerah Irigasi (DI)	Gresik	Prov/Kab	Gresik				
	- Pembangunan Jaringan Irigasi	Kec. Dukun,	APBN,APBD	DPU Kab.				
		Bungah,	Prov/Kab	Gresik				
		Ujungpangkah,						
		Panceng.						
	2.5. Sistem Prasarana							
	Pengelolaan Lingkungan							
	- Pembangunan Prasarana dan	Kecamatan	APBD	Badan				
	sarana TPA	Panceng	Kabupaten,	Lingkungan				
			Swasta	Hidup, Badan				
				Penanaman				
				Modal dan				
				Perizinan Kab.				
				Gresik				

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	П	III	IV	
INO.	r rogram otama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
	- Pembangunan TPS	Seluruh	APBD	Badan					
		Kecamatan	Kabupaten,	Lingkungan					
			Swasta	Hidup, Badan					
				Penanaman					
				Modal dan					
				Perizinan Kab.					
				Gresik					
	- Penanganan Daerah-Daerah	Kec.	APBD	DPU Kab.					
	Rawan Tergenang/Banjir	Balongpanggang,	Prov/Kab	Gresik					
		Benjeng,							
		Bungah, Dukun.							
		Ujungpangkah,							
		Cerme,							
		Kebomas,							
		Gresik, Driyorejo							

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	- 1		II	III	IV
INO.	Frogram Otama	Lorasi	Dana	Pelaksana	2010 -	2014	2015 -	2020 -	2025 -
							2019	2024	2029
	- Pembangunan Drainase	Semua	APBD	PU Pengairan					
		Kecamatan	Prov/Kab,						
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
3.	Perwujudan Sistem Sarana/Fasi	litas	1	l					
	3.1. Fasilitas Pendidikan								
	- Pengembangan Fasilitas SD	Semua	APBN, APBD	Dinas					
		Kecamatan	Prov/Kab,	Pendidikan/					
			Swasta,	Swasta					
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
	- Pengembangan Fasilitas SLTP	Semua	APBN, APBD	Dinas					
		Kecamatan	Prov/Kab,	Pendidikan/					
			Swasta,	Swasta					
			dan/atau						

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV	
INO.	Frogram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
			kerjasama						
			pendanaan						
	- Pengembangan dan	Semua	APBN, APBD	Dinas					
	Pembangunan Fasilitas SLTA	Kecamatan	Prov/Kab,	Pendidikan/					
	dan SMK		Swasta,	Swasta					
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
	- Pengembangan dan	Kec. Kebomas,	APBN, APBD	Dinas					
	Pembangunan Fasilitas Akademi	Gresik, Manyar,	Prov/Kab,	Pendidikan/					
	dan Perguruan Tinggi	Dukun	Swasta,	Swasta					
			dan/atau						
			kerjasama						
			pendanaan						
	3.2. Kesehatan								

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV	
INO.	i rogram otama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
	- Pembangunan Fasilitas	Ibukota	APBN/APBD/	Dinas					
	Puskesmas	Kecamatan	Swasta	Kesehatan/					
				Swasta					
	- Pembangunan Rumah Sakit	Kec. Driyorejo							
	tipe C								
B. Perwu	ujudan Pola Ruang			I					
1.	Perwujudan Kawasan Lindung								
	Penataan dan Pengendalian		APBD	DKPP					
	Tumpang - Tindih Kawasan		Kab. Gresik	Kab. Gresik					
	Pemanfaatan Umum WP3K								
	Kabupaten Gresik								
	4.1. Kawasan yang								
	Memberikan Perlindungan								
	Terhadap Kawasan								
	Bawahannya								

					Waktu Pelaksanaan			
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i iogram otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- Rehabilitasi kawasan resapan	Kec. Tambak,	APBN,	Bappeprov,				
	air	Sangkapura	APBD	Bappeda,				
			Prov/Kab,	Dinas				
			swasta,	Pertanian,				
			kerjasama	Perkebunan,				
			pendanaan	dan Kehutanan				
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	4.2. Kawasan Perlindungan							
	Setempat							
	a. Kawasan Sempadan Sungai							
	- Penertiban kegiatan budidaya	Kabupaten	APBD	DPU Kab.				
	di kawasan sempadan sungai	Gresik	Prov/Kab,	Gresik				
	yang juga merupakan kawasan		swasta,					
	rawan banjir		kerjasama					
			pendanaan					

					Waktu Pelaksanaan				
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV	
INO.	Frogram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
	- Penghijauan kawasan								
	sempadan sungai								
	- Pembangunan infrastruktur								
	pencegah banjir								
	- Monitoring dan evaluasi								
	capaian								
	b. Kawasan Sempadan Pantai								
	- Penertiban kegiatan budidaya	Kabupaten	APBD	Dinas Kelautan,					
	di kawasan sempadan sungai	Gresik	Prov/Kab,	Perikanan, dan					
			swasta,	Peternakan					
			kerjasama	Kab. Gresik					
			pendanaan						
	- Monitoring dan evaluasi								
	capaian								
	c. Kawasan Sekitar								
	Danau/Waduk dan Mata Air								

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	1	II	III	IV
INO.	i rogram otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- Penghijauan kawasan danau,	Kabupaten	APBD	Badan				
	embung, dan rawa	Gresik	Prov/Kab,	Lingkungan				
			swasta,	Hidup, Badan				
			kerjasama	Penanaman				
			pendanaan	Modal dan				
				Perizinan ,				
				DPU Kab.				
				Gresik				
	- Pengendalian DAS dan	Kabupaten	APBN, APBD	DKPP, DPU				
	dampaknya terhadap kelautan.	Gresik	Prov. Jatim	dan BAPPEDA				
			dan Kab.	Kab. Gresik				
			Gresik					
	- Monitoring dan evaluasi	Kabupaten	APBD					
	capaian	Gresik						
	4.3. Kawasan Perlindungan							
	Kawasan Suaka Alam,							
	Pelestarian Alam dan Cagar							

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	ı	II	III	IV
INO.	Frogram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	Budaya							
	Penyusunan Rencana Zonasi		APBN	DKPP				
	Rinci Kawasan Konservasi			Kab. Gresik				
	(Bantuan Teknis)							
	Pengawasan dan Pengendalian		APBD	DKPP				
	Kawasan Konservasi WP3K		Prov. Jatim &	Kab. Gresik				
	Kabupaten Gresik Rutin		Kab. Gresik					
	Tahunan							
	Kawasan Pantai Berhutan							
	Bakau							
	- Mengembangkan kawasan	Kec. Kebomas,	APBD	Dinas Kelautan,				
	hutan bakau	Manyar, Bungah,	Prov/Kab,	Perikanan, dan				
		Sidayu,	swasta,	Peternakan,				
		Ujungpangkah	kerjasama	Badan				
		dan Panceng.	pendanaan	Lingkungan				
				Hidup				

								Wa	ıktu Pelaks	anaan	
No.	Dragram Litama	Lokasi	Sumber	Instansi			I		II	III	IV
INO.	Program Utama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2	2010	- 2	014	2015 -	2020 -	2025 -
								2019	2024	2029	
	- Pembangunan Infrastruktur										
	pendukung pengembangan										
	kawasan hutan bakau										
	- Monitoring dan evaluasi										
	capaian										
	4.4. Kawasan Lindung Lainnya										
	Kawasan Terumbu Karang										
	- Penertiban penangkapan ikan	Kec.	APBD	Dinas Kelautan,							
	pada kawasan terumbu karang	Ujungpangkah,	Prov/Kab,	Perikanan, dan							
		Panceng,	swasta,	Peternakan,							
		Sangkapura dan	kerjasama	Badan							
		Tambak.	pendanaan	Lingkungan							
				Hidup							
	- Monitoring dan evaluasi										
	capaian										
2.	Perwujudan Kawasan Budidaya	<u> </u>									

					Wa	aktu Pelaksanaan			
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	1	II	III	IV	
INO.	i rogram otama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -	
						2019	2024	2029	
	5.1. Kawasan Peruntukan								
	Hutan Produksi								
	- Pencegahan dan pengendalian	Kec. Panceng		Badan					
	kebakaran hutan			Perencanaan					
				pembangunan,					
				Penelitian dan					
				Pengembangan					
				Daerah dan					
				Dinas					
				Pertanian,					
				Perkebunan,					
				dan Kehutanan					
	- Reboisasi dan Rehabilitasi								
	kawasan hutan yang gundul atau								
	kritis								
	- Monitoring dan evaluasi								
	capaian								

					Wa	ktu Pelaksa	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i rogram otama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	5.2. Kawasan Peruntukan							
	Pertanian							
	- Penyediaan jaringan irigasi	Kawasan	APBD	Dinas				
		Perdesaan	Prov/Kab,	Pertanian,				
			swasta,	Perkebunan,				
			kerjasama	dan Kehutanan				
			pendanaan					
	- Penyediaan infrastruktur							
	pendukung pada kawasan							
	pertanian							
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	5.3 Kawasan Peruntukan							
	Perikanan							
	Pengembangan Industri		APBN, APBD	DKPP Kab.				
	Pengolahan Hasil Perikanan		Prov. Jatim	Gresik				

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i rogram otama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
			dan Kab.					
			Gresik					
	A. Perikanan Budidaya							
	- Pengembangan Kawasan		APBN, APBD	DKPP Kab.				
	Budidaya Perikanan		Prov. Jatim	Gresik				
			dan Kab.					
			Gresik					
	- Penyediaan Infrastruktur	Kec. Manyar,	APBD	Dinas Kelautan,				
	pendukung	Cerme, Benjeng,	Prov/Kab,	Perikanan, dan				
		Balongpanggang,	kerjasama	Peternakan				
		Dukun, dan	pendanaan					
		Duduksampeyan						
	Jalan							
	Penerangan jalan umum							
	Air Bersih							
	Persampahan							

					W	aktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i Togram Otama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	Sanitasi							
	Fasilitas Cold Storage							
	Fasilitas Tempat Pelelangan Ikan							
	Permukiman pengelola kawasan							
	perikanan							
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	B. Perikanan Tangkap							
	- Penyediaan Infrastruktur	Kec. Panceng,	APBD	Dinas Kelautan,				
	pendukung	Ujungpangkah,	Prov/Kab,	Perikanan, dan				
		Bungah,	kerjasama	Peternakan				
		Duduksampeyan,	pendanaan					
		Manyar,						
		Sangkapura dan						
		Tambak.						
	Jalan							

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	П	III	IV
INO.	i Togram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	Penerangan jalan umum							
	Air Bersih							
	Persampahan							
	Sanitasi							
	Fasilitas Tempat Pelelangan Ikan							
	Fasilitas Cold Storage							
	Permukiman pengelola kawasan							
	perikanan							
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	5.4. Kawasan Peruntukan							
	Pertambangan							
	- Pengembangan kawasan	Kabupaten	APBD	Badan				
	pertambangan	Gresik	Prov/Kab,	Penanaman				
			swasta,	Modal dan				
			kerjasama	Perizinan,				

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	r rogram otama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
			pendanaan	Bappeda,				
				Badan				
				Lingkungan				
				hidup				
	Jalan							
	Penerangan jalan umum							
	Air Bersih							
	Persampahan							
	Sanitasi							
	Permukiman pengelola kawasan							
	pertambangan							
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	5.5. Kawasan Peruntukan							
	Industri							

					Wa	ktu Pelaksa	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	i Togram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- Penyediaan Infrastruktur	Kec. Driyorejo	APBD	Dinas				
	pendukung		Prov/Kab,	Perindustrian,				
			swasta,	Swasta				
			kerjasama					
			pendanaan					
	Jalan							
	Penerangan jalan umum							
	Air Bersih							
	Persampahan							
	Sanitasi							
	Pembangunan pelabuhan	Kec. Gresik,						
	industri	Manyar, Panceng						
		dan						
		UjungPangkah						
	Permukiman pekerja pada							
	kawasan industri							

						Wak	tu Pelaksa	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I		II	III	IV
INO.	i rogram otama	Lokasi	Dana	Pelaksana	2010 - 201	4	2015 -	2020 -	2025 -
							2019	2024	2029
	- Monitoring dan evaluasi								
	capaian								
	5.6. Kawasan Peruntukan								
	Pariwisata								
	- Perencanaan jalur wisata alam	Kabupaten							
		Gresik							
	- Pengembangan Kawasan		APBD	DKPP dan					
	Pariwisata Bahari		Kab. Gresik	Dispar					
				Kab. Gresik					
	- Penyediaan Infrastruktur	Kec. Panceng,	APBN, APBD	Dinas					
	pendukung	Ujungpangkah,	Prov/Kab,	Pariwisata,					
		Bungah,	Swasta	Swasta					
		Sangkapura, dan							
		Tambak							
	Jalan								
	Penerangan jalan umum								

					Waktu Pelaksanaan			
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
INO.	Frogram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	Air Bersih							
	Persampahan							
	Sanitasi							
	Perkantoran pengelola kawasan							
	pariwisata							
	- Monitoring dan evaluasi							
	capaian							
	5.8. Kawasan Peruntukan							
	Permukiman							
	a. Permukiman Perkotaan							
	- Penyediaan ruang terbuka hijau	Kawasan	APBN, APBD	PU Cipta				
	di kawasan permukiman	perkotaan	Prov/Kab,	Karya, Swasta				
	terhadap luas total sebesar 40%	Kabupaten	Swasta,					
		Gresik	Kerjasana					
			Pendanaan					
	b. Permukiman Perdesaan							

						Wa	ktu Pelaksa	anaan	
Drogram Litama	Lokopi	Sumber	Instansi		ı		П	III	IV
Frogram Otama	LUKASI	Dana	Pelaksana	2010	0 - 201	4	2015 -	2020 -	2025 -
							2019	2024	2029
- Program perbaikan kawasan	Kec. Panceng,								
permukiman dengan pemenuhan	Ujungpangkah,								
persyaratan kualitas fisik Rumah	Dukun, Sidayu,								
	Bungah,								
	Balongpanggang,								
	Kedamean,								
	Wringinanom,								
	Tambak dan								
	Sangkapura								
apan Kawasan Strategis Kabupat	en								
6.1. Pengembangan Kawasan	Kec. Manyar								
Industri Manyar									
- penelusuran potensi industri									
berbasis komoditas									
	permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah apan Kawasan Strategis Kabupate 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	- Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura apan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar penelusuran potensi industri	Program Utama - Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura apan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	Program Utama Lokasi Dana Pelaksana Pelaksana Kec. Panceng, Ujungpangkah, Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura apan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	Program Utama Lokasi Dana Pelaksana 2010 - Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura apan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	Program Utama Lokasi Dana Pelaksana 2010 - 201 - Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah persyaratan kualitas fisik Rumah Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura - penelusuran potensi industri Kec. Panceng, Ujungpangkah, Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura Kec. Manyar	Program Utama Lokasi Sumber Dana Instansi Pelaksana I 2010 - 2014 - Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura apan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	Program Utama Lokasi Sumber Dana Pelaksana Instansi Pelaksana I 2010 - 2014 2015 - 2019 - Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura Bapan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri	Program Utama Lokasi Sumber Dana Pelaksana Instansi Pelaksana I II III 2010 - 2014 2015 - 2020 - 2019 2024 Program perbaikan kawasan permukiman dengan pemenuhan persyaratan kualitas fisik Rumah Dukun, Sidayu, Bungah, Balongpanggang, Kedamean, Wringinanom, Tambak dan Sangkapura Papan Kawasan Strategis Kabupaten 6.1. Pengembangan Kawasan Industri Manyar - penelusuran potensi industri

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	П	III	IV
140.	r rogram Gtama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
	- penyediaan infrastruktur	Kec. Manyar						
	pendukung							
	- pemantapan kelembagaan	Kec. Manyar						
	6.2. Pengembangan Kawasan	Kec. Panceng						
	Agroindustri							
	- penelusuran potensi industri							
	berbasis komoditas							
	- penyediaan infrastruktur	Kec. Panceng						
	pendukung							
	_							
	- pemantapan kelembagaan	Kec. Panceng						

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	П	III	IV
INO.	i Togram Otama	LUNASI	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
D. Penet	apan Kawasan Pesisir dan Pulau	Pulau Kecil						
	Penyusunan Rencaan Strategis	Kab. Gresik	APBD	Bappeda Kab.				
	Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau			Gresik				
	Kecil (RZWP3K)							
	Penyusunan Rencana Zonasi	Kab. Gresik	APBN/APBD	Dinas Kelautan				
	Rinci Kawasan Konservasi		Prov/APBD	perikanan dan				
			Kab	peternakan				
				Kab. Gresik				
	Penataan dan pengendalian	Kab. Gresik	APBN/APBD	Bappeda Kab.				
	pengembangan kawasan		Prov/APBD	Gresik, Dinas	'			
	budidaya di wilayah pesisir dan		Kab, Swasta	Kelaitan				
	pulau pulau kecil			perikanan dan				
				peternakan				
				Kab. Gresik				
	Pengawasan dan Pengendalian	Kab. Gresik	APBD	Dinas Kelautan				
	Kawasan Konservasi wilayah			perikanan dan				
	pesisir dan pulau pulau kecil			peternakan				

					Wa	ktu Pelaks	anaan	
No.	Program Utama	Lokasi	Sumber	Instansi	I	II	III	IV
140.	1 Togram Otama	Lonasi	Dana	Pelaksana	2010 - 2014	2015 -	2020 -	2025 -
						2019	2024	2029
				Kab. Gresik				
	Pengaturan dan pengawasan	Kab. Gresik	APBD	Dinas Kelautan				
	rambu Alur Laut, Kebel Bawah			perikanan dan				
	Laut, dan Pipa Minyak dan Gas			peternakan				
	Bumi Bawah Laut.			Kab. Gresik				

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HAVIM RADIANTO, ST, M.Si

LAMPIRAN XIV PERATURAN DAERAH KABUPATEN GRESIK

NOMOR : 8 TAHUN 2011 <u>TANGGAL</u> : 15 JULI 2011

KETENTUAN UMUM PERATURAN ZONASI

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi			
Ruang	Везкиры	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan		
A. Kawasan Lindung					
A1. Kawasan lindung yar	ng memberikan perlindungan kawasan di bav	vahnya			
- Kawasan Resapan Air	Kawasan Resapan Air merupakan daerah	- Kegiatan budidaya yang mengganggu fungsi			
	yang mempunyai kemampuan tinggi untuk	lindung dilarang untuk dikembangkan.			
	meresapkan air hujan dan merupakan	- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan antara			
	tempat pengisian air bumi (akifer) sebagai	lain adalah kehutanan			
	sumber air	- Diperbolehkan untuk wisata alam dengan syarat			
		tidak mengubah bentang alam			
		- Diperbolehkan untuk kegiatan pendidikan dan			
		penelitian dengan syarat tidak mengubah bentang			
		alam.			

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi			
Ruang	Возпіры	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan		
A2. Kawasan perlindung	an setempat				
- Kawasan Sempadan	Zona sempadan pantai merupakan	- Kegiatan yang diperbolehkan dilakukan di			
Pantai	kawasan tertentu sepanjang pantai yang	sepanjang garis pantai adalah kegiatan yang			
	mempunyai manfaat penting untuk	mampu melindungi atau memperkuat perlindungan			
	mempertahankan kelestarian fungsi pantai	kawasan sempadan pantai dari abrasi dan infiltrasi			
		air laut ke dalam tanah, seperti penanaman tanaman			
		keras, tanaman perdu, pemasangan batu beton			
		untuk melindungi pantai dari abrasi			
		- Kegiatan budidaya seperti permukiman,			
		perdagangan dan jasa, pariwisata, diperbolehkan			
		dengan syarat-syarat tertentu			
		- Kegiatan yang berkaitan dengan kelautan, seperti			
		dermaga, pelabuhan, atau kegiatan perikanan lain,			
		dapat terus dilakukan			
		- Kegiatan lain yang tidak memanfaatkan ruang			
		secara luas, seperti pemasangan iklan/reklame,			
		kabel/tiang listrik, beton dermaga, atau kegiatan lain			
		yang sejenis, khususnya yang menjadi pelengkap			
		kegiatan pariwisata diperbolehkan			

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi		
Ruang	Deskripsi	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan	
		- Kegiatan yang dikhawatirkan dapat mengganggu		
		atau mengurangi fungsi lindung kawasan tidak		
		diperbolehkan		
- Kawasan Sempadan	Zona sempadan sungai merupakan	- Pada kawasan sempadan sungai yang belum		
Sungai	kawasan sepanjang kiri dan kanan sungai,	dibangun, pendirian bangunan tidak diijinkan (IMB		
	termasuk sungai buatan/kanal/saluran	tidak diberikan)		
	irigasi primer, yang mempunyai manfaat	- Pada kawasan sempadan sungai yang belum		
	penting untuk mempertahankan	terbangun, masih diperbolehkan kegiatan pertanian		
	kelestarian fungsi sungai	dalam skala kecil dengan jenis tanaman yang		
		diijinkan		
		- Kegiatan yang memperkuat fungsi perlindungan		
		kawasan sempadan sungai tetap boleh		
		dilaksanakan tapi dengan pengendalian agar tidak		
		mengubah fungsi kegiatannya di masa mendatang		
		- Kegiatan budidaya seperti permukiman,		
		perdagangan dan jasa, pariwisata, diperbolehkan		
		dengan syarat-syarat tertentu		
		- Kegiatan yang berkaitan dengan pehubungan,		
		seperti dermaga, pelabuhan, atau kegiatan		

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi			
Ruang	Deskripsi	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan		
		perikanan lain, dapat terus dilakukan			
		- Kegiatan lain yang tidak memanfaatkan ruang			
		secara luas, seperti pemasangan iklan/reklame,			
		kabel/tiang listrik, beton dermaga, atau kegiatan lain			
		yang sejenis, khususnya yang menjadi pelengkap			
		kegiatan pariwisata diperbolehkan			
		- Kegiatan atau bentuk bangunan yang secara			
		sengaja dan jelas menghambat arah dan intensitas			
		aliran air sama sekali tidak diperbolehkan			
- Kawasan sekitar	Kawasan sekitar danau/waduk adalah	- Kegiatan lain yang tidak memanfaatkan ruang			
danau/waduk	kawasan tertentu disekeliling	secara luas, seperti pemasangan iklan/reklame,			
	danau/waduk yang mempunyai manfaat	kabel/tiang listrik, beton dermaga, atau kegiatan lain			
	penting untuk mempertahankan	yang sejenis, khususnya yang menjadi pelengkap			
	kelestarian fungsi danau/waduk	kegiatan pariwisata diperbolehkan			
		- Kegiatan pembangunan bangunan fisik atau			
		penanaman tanaman semusim yang mempercepat			
		proses pendangkalan danau tidak diperbolehkan			

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi				
Ruang	Deskripsi	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan			
		- Tidak diperbolehkan mendirikan bangunan,				
		permukiman, atau kegiatan lain yang dapat				
		mengganggu kelestarian daya tampung danau, pada				
		kawasan sempadannya, termasuk daerah pasang				
		surutnya				
A3. Kawasan Suaka Alar	n, Pelestarian Alam dan Cagar Budaya	,				
- Kawasan Cagar	Kawasan cagar budaya merupakan	- Di dalam zona cagar budaya dilarang melakukan				
Budaya	bagian dari kawasan lindung yang harus	kegiatan budidaya apapun, kecuali kegiatan yang				
	dilestarikan melalui upaya konservasi	berkaitan dengan fungsinya dan tidak mengubah				
	untuk melindungi, menjaga, mencegah	bentang alam, kondisi penggunaan lahan, serta				
	dan mengurangi degradasi lingkungan	ekosistem alami yang ada				
	akibat kegiatan masyarakat	- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan adalah				
		kegiatan penunjang yang tidak mengganggu fungsi				
		zona yang dilestarikan				
		- Kegiatan membangun bangunan baru di sekitar				
		bangunan cagar budaya yang mengakibatkan				
		bangunan yang dilindungi menjadi terganggu atau				
		mengurangi nilai budayanya dilarang				
A4. Kawasan Rawan Bencana Alam						

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang	Deskripsi	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
- Kawasan Rawan	Kawasan rawan bencana adalah daerah	- Kegiatan budidaya yang mengganggu fungsi	
Banjir	yang mempunyai tingkat potensi bencana	lindung dilarang untuk dikembangkan	
	yang tinggi, khususnya untuk wilayah		
	Kabupaten Gresik adalah banjir		
		- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan antara	
		lain adalah pertanian dan perikanan	
A5. Kawasan Lindung La	innya		
	Kawasan yang merupakan habitat dari	- Kegiatan budidaya yang mengganggu fungsi	
- Kawasan Terumbu	terumbu karang beserta ekosistem	lindung dilarang untuk dikembangkan	
Karang	pendukungnya		
		- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan antara	
		lain adalah perikanan dan pariwisata	
B. Kawasan Budidaya			
B1. Kawasan peruntukar	n Hutan Produksi		
- Kawasan Hutan	Kawasan hutan yang mempunyai fungsi	- Kegiatan budidaya yang mengganggu fungsi	
Produksi	pokok memproduksi hasil hutan	lindung dilarang untuk dikembangkan	
		- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan antara	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi			
Ruang	Всэкпрэг	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan		
		lain adalah kehutanan			
		- Pembatasan pemanfaatan hasil hutan untuk			
		menjaga kestabilan hasil produksi kehutanan.			
		- Pendirian bangunan dibatasi hanya untuk			
		menunjang kegiatan pemanfaatan hasil hutan,			
		dampak yang ditimbulkan, maupun tingkat			
		kesesuaian dengan fungsi kawasan sesuai			
		dengan aturan/ketentuan yang berlaku tentang			
		pengelolaan kawasan hutan produksi.			
B2. Kawasan peruntukar	n pertanian				
- Kawasan Pertanian	Kawasan pertanian yang mendapatkan	- Kegiatan yang tidak diperbolehkan adalah fasilitas			
Lahan Basah	sumber pengairan dari jaringan irigasi	pelayanan kota, industri, dan pertambangan			
- Kawasan Pertanian	Kawasan pertanian yang tidak	- Pemanfaatan dan pengelolaan lahan pertanian			
Lahan Kering	mendapatkan sumber pengairan dari	harus dilakukan berdasarkan kesesuaian lahan			
	jaringan irigasi, sehingga mengandalkan				
	dari pengairan dari air hujan				
- Kawasan Holtikultura	Kawasan pertanian dengan komoditas	- Kegiatan budidaya seperti permukiman,			
	utama tanaman holtikultura	perdagangan dan jasa, serta industri diperbolehkan			
		dengan syarat-syarat tertentu			

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi			
Ruang	Всэктры	Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan		
B2. Kawasan peruntukar	n perkebunan				
- Kawasan perkebunan	Kawasan pertanian dengan komoditas	- Kegiatan yang tidak diperbolehkan adalah fasilitas			
	utama tanaman perkebunan	pelayanan kota, industri dan pertambangan			
		- Pemanfaatan dan pengelolaan lahan pertanian			
		harus dilakukan berdasarkan kesesuaian lahan			
		- Kegiatan budidaya seperti permukiman,			
		perdagangan dan jasa, serta industri diperbolehkan			
		dengan syarat-syarat tertentu.			
B3. Kawasan peruntukar	n perikanan				
- Kawasan budi daya	Kawasan budidaya perikanan adalah	- Kegiatan yang tidak diperbolehkan adalah fasilitas			
perikanan	kawasan perikanan yang diperuntukan	pelayanan kota, industri dan pertambangan			
	untuk kegiatan budidaya budidaya ikan	- Pemanfaatan dan pengelolaan lahan perikanan			
	terutama berupa tambak	harus dilakukan berdasarkan kesesuaian lahan			
		- Kegiatan budidaya seperti permukiman,			
		perdagangan dan jasa, serta industri diperbolehkan			
		dengan syarat-syarat tertentu			
		- Pendirian bangunan pada kawasan dibatasi hanya			
		untuk menunjang dan/atau mendukung secara			
		langsung kegiatan pemanfaatan hasil perikanan,			

Zona Berdasarkan Pola Ruang	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
		sesuai dengan aturan/ketentuan yang berlaku	
		tentang perikanan dan/atau pengelolaan kawasan	
		perikanan.	
B4. Kawasan peruntukar	pertambangan		
	Kawasan pertambangan mineral dan	- Jenis kegiatan yang boleh dikembangkan adalah	
	batubara merupakan kawasan	kawasan lindung, RTH	
- Kawasan	pertambangan dengan komoditas utama	- Pertanian, perkebunan, permukiman perdesaan,	
pertambangan	mineral dan batubara	perdagangan dan jasa, industri, pariwisata,	
	Kawasan pertambangan minyak dan gas	diperbolehkan selama berada di atas KP, jika di	
	bumi merupakan kawasan pertambangan	bawah KP maka diperbolehkan dengan syarat-	
	dengan komoditas utama minyak dan gas	syarat tertentu	
	bumi	- Tidak diperbolehkan dibangun permukiman	
		perkotaan selama di bawah Kuasa Pertambangan	
		(KP)	
B5. Kawasan peruntukar	n industri	1	l
- Kawasan peruntukan	Kawasan industri besar adalah kawasan	- Penggunaan lahan pada kawasan industri terdiri	
industri besar	industri dengan skala produksi yang besar	dari penggunaan kavling industri, jalan dan saluran,	
	dan bersifat padat modal	Ruang Terbuka Hijau dan fasilitas penunjang	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
		- Boleh berada di kawasan pertanian namun dengan	
		syarat tidak boleh mengganggu produktivitas lahan	
		pertanian	
		- Pengembangan permukiman diperbolehkan secara	
		terbatas hanya untuk mengakomodasi kebutuhan	
		hunian pekerja dari sektor industri.	
		- Pengembangan perdagangan dan jasa	
		diperbolehkan secara terbatas	
- Kawasan peruntukan	Kawasan industri kecil adalah kawasan	- Penggunaan lahan pada kawasan industri terdiri	
industri kecil	industri dengan skala produksi kecil dan	dari penggunaan kavling industri, jalan dan saluran,	
	bersifat padat karya	Ruang Terbuka Hijau dan fasilitas penunjang	
		- Boleh berada di kawasan pertanian namun dengan	
		syarat tidak boleh produktivitas lahan pertanian	
		- Pengembangan permukiman diperbolehkan secara	
		terbatas hanya untuk mengakomodasi kebutuhan	
		hunian pekerja dari sektor industri.	
		-Pengembangan perdagangan dan jasa	
		diperbolehkan secara terbatas.	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	kan Pola Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
B6. Kawasan peruntukan pariwisata			
- Kawasan Pariwisata	kawasan peruntukkan kegiatan pariwisata	- Kegiatan yang diperbolehkan untuk dikembangkan	
Budaya	dengan maksud dan tujuan tertentu, serta	adalah permukiman, perdagangan dan jasa,	
	memiliki kecendrungan mendapatkan	pelayanan umum	
	sesuatu dan pengalaman baru yang	- Kegiatan pemakaman dan terminal) diperbolehkan	
	bermanfaat dari objek yang dikunjungi.	dengan syarat-syarat tertentu	
	Pengembangan zona wisata minat khusus	- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri dan	
	di wilayah perencanaan (dalam hal ini	pertambangan	
	wisata religi) terkait dengan nilai-nilai		
	agama, adat istiadat, serta pandangan		
	dan nilai-nilai yang hidup dalam		
	masyarakat setempat.		
- Kawasan Pariwisata	kawasan peruntukkan kegiatan pariwisata	- Kegiatan yang diperbolehkan untuk dikembangkan	
alam	yang memanfaatkan potensi keindahan	adalah permukiman, perdagangan dan jasa,	
	alam sebagai objek dan daya tarik wisata.	pelayanan umum	
		- Kegiatan pemakaman dan terminal diperbolehkan	
		dengan syarat-syarat tertentu	
		- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri dan	
		pertambangan	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi		
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan	
B7. Kawasan peruntukar	B7. Kawasan peruntukan permukiman			
- Kawasan Perumahan	kawasan permukiman yang dibangun oleh	- Kegiatan yang diperbolehkan secara terbatas		
Formal	diveloper yang diselenggarakan melalui	adalah perdagangan dan jasa, pelayanan umum dan		
	konsep lingkungan hunian berimbang	perkantoran		
	(konsep 1 : 3 : 6)			
		- Kegiatan pemakaman dan tempat Pembuangan		
		Sementara (TPS) diperbolehkan dengan syarat-		
		syarat tertentu		
		- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri,		
		pertambangan dan terminal		
- Kawasan Perumahan	kawasan permukiman yang diperuntukan	- Kegiatan yang diperbolehkan adalah perdagangan		
Susun	bagi bangunan gedung bertingkat dalam	dan jasa dan pelayanan umum		
	lingkungan yang terbagi dalam bagian-	- Kegiatan pemakaman, terminal dan Tempat		
	bagian fungsional horizontal maupun	Pembuangan Sementara (TPS) diperbolehkan		
	vertikal dan merupakan satuan-satuan	dengan syarat-syarat tertentu		
	yang masing-masing dapat dimiliki dan	- Kegiatan yang diperbolehkan secara terbatas		
	digunakan secara terpisah, terutama	adalah industri tidak mengganggu dan		
	untuk tempat hunian, yang dilengkapi	pertambangan		
	dengan bagian-bersama, benda-bersama	- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri		

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi .	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
	dan tanah bersama	mengganggu	
- Kawasan Perumahan	perumahan kampung merupakan	- Kegiatan yang diperbolehkan adalah pertanian,	
Kampung	kawasan permukiman yang dibangun	pariwisata, perdagangan dan jasa dan pelayanan	
	secara swadaya oleh masyarakat dengan	umum	
	pola dan bentuk bangunan yang		
	bervariasi		
		- Kegiatan pemakaman, terminal dan Tempat	
		Pembuangan Sementara (TPS) diperbolehkan	
		dengan syarat-syarat tertentu	
		- Kegiatan yang diperbolehkan secara terbatas	
		adalah industri tidak mengganggu dan	
		pertambangan	
		- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri	
		mengganggu	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
- Kawasan Perumahan	perumahan nelayan merupakan	- Kegiatan yang diperbolehkan adalah pertanian,	
Nelayan	lingkungan permukiman untuk menunjang	pariwisata, perdagangan dan jasa, pelayanan	
	kegiatan fungsi kelautan dan perikanan	umum, pelabuhan, dan industri tidak mengganggu	
		secara terbatas	
		- Kegiatan yang tidak diijinkan adalah industri	
		mengganggu	
B7. Kawasan Kawasan F	Perdagangan, Jasa, dan Fasum		
- Kawasan	Kawasan perdagangan dan jasa yang	- Kegiatan yang diperbolehkan adalah permukiman,	
perdagangan dan	terkelompok dalam satu kawasan tertentu	pariwisata, dan pelayanan umum.	
jasa	dan koridor jalan.	- Lokasi pada kawasan industri harus memiliki jarak	
		yang cukup dan dan dipisahkan dengan jalur hijau.	
		- Menyediakan Ruang Terbuka Hijau dengan luasan	
		10% dari luas lahan.	

Zona Berdasarkan Pola	Deskripsi	Ketentuan Umum Peraturan Zonasi	
Ruang		Ketentuan Umum Kegiatan	Keterangan
- Kawasan Fasilitas	Kawasan fasilitas pelayanan publik yang	- Kegiatan yang diperbolehkan adalah permukiman,	
Umum	melayani kegiatan pemerintahan,	perdagangan dan jasa, pariwisata, industri, dan	
	kesehatan, dan peribadatan.	perdagangan.	
		- Menyediakan Ruang Terbuka Hijau dengan luasan	
		10% dari luas lahan.	

BUPATI GRESIK

Dr. Ir. H. SAMBARI HALIM RADIANTO, ST, M.Si