

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah. 2010. Pengaruh Perkembangan Industri Terhadap Pola Pemanfaatan Lahan di Wilayah Kecamatan Bergas Kabupaten Semarang [Tesis]. Semarang (ID): Universitas Diponegoro.
- Aksornkoe, 1993. Ecology and Management of Mangrove. IUCN – The World Conservation Union, Bangkok. Thailand pp 176
- Apriliadi, Frans, dan Anwar Efendi. 2018. Upaya Pelestarian Lingkungan Pesisir dalam Novel Tanjung Kemarau Karya Royyan Julian. *Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra*. Yogyakarta: Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kota Balikpapan, 2019
- Bengen, D. G. 2001. *Ekosistem dan sumberdaya pesisir dan laut serta pengelolaan secara terpadu dan berkelanjutan*. Prosiding pelatihan pengelolaan wilayah pesisir terpadu. Bogor, 29 Oktober – 3 November 2001.
- Bengen, D.G. 2000. *Pengelolaan Ekosistem Wilayah Pesisir*. Prosiding pelatihan pengelolaan wilayah pesisir terpadu. Bogor: Pusat Kajian Sumber Daya Pesisir dan Laut IPB.
- BPS. 2016. Kecamatan Balikpapan Barat Dalam Angkat. Balikpapan: BPS Kota Balikpapan
- BPS. 2017. Kecamatan Balikpapan Barat Dalam Angkat. Balikpapan: BPS Kota Balikpapan
- BPS. 2018. Kecamatan Balikpapan Barat Dalam Angkat. Balikpapan: BPS Kota Balikpapan
- BPS. 2019. Kecamatan Balikpapan Barat Dalam Angkat. Balikpapan: BPS Kota Balikpapan
- BPS. 2020. Kecamatan Balikpapan Barat Dalam Angkat. Balikpapan: BPS Kota Balikpapan
- Dahuri R, Ginting Sp, Rais J, Sitepu MJ. 1996. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: Pradnya Paramita
- Dahuri, R. 2003. Keanekaragaman Hayati laut: Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia. Gramedia Pusaka Utama. Jakarta

- Dahuri, R. 2004. Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu. 2004. PT Pradnya Paramitha. Jakarta.
- Harahap, A. K. 2008. Karakteristik Tapak Hutan Mangrove di Desa kayu Besar Kecamatan Bandar Khalipah Kabupaten Serdang Bedagai. Skripsi. Fakultas Pertanian.USU. Medan
- Hariz, Anif Rizqianti, dkk. 2018. Pengembangan Kawasan Industri Ramah Lingkungan Sebagai Upaya Untuk Menjaga Keseimbangan Ekosistem (Studi Kasus di Taman Industri BSB Semarang). *Jurnal of Biology and Applied Biology*. 1(1): 58-65
- Hartono. 2007. Pembangunan Kawasan Industri Menurut Kajian Hukum Lingkungan [Tesis]. Semarang (ID): Universitas Diponegoro
- Ikhtiar, Muhammad. 2017. Analisis Kualitas Lingkungan. Makassar: SIGN
- Irianta, F.X Gunarsa. 2008. Kajian Dampak Perkembangan Industri Terhadap Kondisi Lahan Di Kawasan Bawen Kabupaten Semarang [Tesis]. Semarang (ID): Universitas Diponegoro
- Kasang, Ariawan M, Bau Toknok, I Nengah Korja. 2016. Karakteristik Hutan Mangrove Di Desa Bolobungkang Kecamatan Lobu Kabupaten Benggai. Sulawesi Tengah: Warta Rimba. Universitas Tadulako
- Ketchum, 1972. GESAMP 2001. *Reports and Studies*. A Sea of Trouble. Coordination Office of the Global Programme of Action for The Protection of The Marine Environment from Land and Based Activities (UNEP). The Hague Division of Environmental Convention (UNEP)- Nairobi
- Macintosh DJ, EC Ashton, S Havanon. 2002. Mangrove Rehabilitation and Intertidal Biodiversity: a Study in Ranong Mangrove Ecosystem, Thailand. *Estuarine, Coastal and Shelf Science* 55:331-345
- Nugroho T. S. 2009. Kajian Pengelolaan Ekosistem Mangrove pada kawasan Hutan Lindung di Desa Dabong, Kecamatan kubu, Kabupaten kubu Raya, Kalimantan Barat. Tesis Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Nur, Djakaria M. 2007. Dampak Pembangunan Kawasan Industri di Kabupaten Bekasi Terhadap Alih Fungsi Lahan Dan Mata Pencaharian Penduduk. *Jurnal Geografi Gea*. 7(2)

- Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur. “Kawasan Industri Kariangau”. Kaltimprov.go.id. Diakses pada 20 Oktober 2020: <https://kaltimprov.go.id/halaman/kawasan-industrikariangau>
- Prayunita, 2012. Respon Pertumbuhan dan Biomassa Semai Bakau Minyak (Rhizophora Apiculata Bi) Terhadap Salinitas dan Kandungan Lipid nya Pada Tingkat Pohon. Hasil Penelitian. Fakultas Pertanian. USU. Medan
- Priyanto, E.B. 2002. Pengelolaan Sumberdaya Mangrove di Kawasan Pesisir Kabupaten Pemalang. Wetland Indonesia.
- Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Balikpapan Tahun 2012-2032
- Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Kalimantan Timur 2015-2035
- Sulitiyawati, Ni Gusti Kadek, Bau Toknok, I Nengah Korja. 2018. Faktor Penyebab Kerusakan Hutan Mangrove Di Desa Buranga Kecamatan Ampibabo Kabupaten Parigi Moutong. Sulawesi Tengah: J Forest Sains. Universitas Tadulako
- Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau Pulau Kecil
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup