

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal, F., dan U. Pato. 2017. Pemanfaatan Buah Nipah (*Nypa fruticans*) Sebagai Bahan Baku Pembuatan Selai. *JOM FAPERTA UR*, Vol. 4 No. 1, Hal. 1-11.
- Aini, H. R., A. Suryanto., dan B. Hendrarto. 2016. Hubungan Tekstur Sedimen dengan Mangrove di Desa Mojo Kecamatan Ulujami Kabupaten Pemalang. *Diponegoro Journal Of Maquares*, Vol. 5, No. 4, Hal. 209-215.
- Alikodra, H. S. 1998. *Perencanaan Pengelolaan Situ di Jabodetabek ditinjau dari Aspek Perlindungan dan Konservasi Sumber Daya Alam*. Makalah Workshop Pengelolaan Situ-situ di Wilayah Jabodetabek. Bogor.
- Alongi, D. M. 2009. *The Energetics of Mangrove Forest*. Springer. Australia.
- Anisa., N. Ilyas., dan Hadijah. Analisis Data Panel Model Efek Acak pada Data Kemiskinan di Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Matematika, Statistika, dan Komputasi*, Vol. 8, No. 2, Hal. 110-130.
- Annas, N., Suryono., dan R. Pribadi. 2013. Kajian Konservasi Ekosistem Mangrove di Desa Pasarbanggi, Kabupaten Rembang. *Journal Of Marine Research*, Vol. 2, No. 2, Hal. 55-64.
- Arief, A. 2001. *Hutan & Kehutanan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Aumeeruddy, Y. 1994. *Local Representations and Management of Agroforests on the Periphery of Kerinci Seblat National Park, Sumatra, Indonesia*. People and Plants Working Paper 3. Paris.
- Bandaranayake, W.M. 1998. Traditional and medicinal uses of mangroves. *Mangrove and Salt Marshes*, Vol. 2, Hal 133-148.
- Basuki, A. T., dan N. Prawoto. 2015. Analisis Komposisi Pengeluaran Publik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Dalam Mendukung Good Governance Dalam Memasuki MEA (Studi Empiris Propinsi Di Indonesia Tahun 2010-2014). *Prosiding Seminar Nasional Ekonomi Manajemen dan Akuntansi (SNEMA)*. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Padang.
- Bengen, D. G. 2001. *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- _____. 2002. *Sinopsis Ekosistem dan Sumber Daya Alam Pesisir dan Laut*. Pusat Kajian Sumber Daya Pesisir dan Lautan IPB. Bogor.
- Birowo, Ali Cahyo and -, Maulidiyah Indira Hasmarini, Ir., M.S (2019) *Analisis Ketimpangan Perekonomian di Provinsi Jawa Timur dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya (Tahun 2012-2016)*. [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Boyd, C. E. 1988. *Water Quality in Warmwater Fish Ponds*. Fourth Printing. Auburn University Agricultural Experiment Station, Alabama, USA.
- Brown, A. L. 1987. *Freshwater Ecology*. Heinemann Educational Books. London.
- BPS Kabupaten Pemalang. 2019. *Kecamatan Ulujami Dalam Angka 2019*. Munas Jawa. Pemalang.
- BPS Kabupaten Rembang. 2020. *Kabupaten Rembang Dalam Angka 2020*. Rembang.
- BPS Kota Jakarta Utara. 2020. *Kota Administrasi Jakarta Utara Dalam Angka 2020*. Jakarta.
- Danuri, Rokhmin. 2013. Communiy Empowerment and Integrated Coastal Management for Sustainable Use of Mangrove Ecosystem in South East Asia Region. *Mainstreaming Mangroves : Proceedings of Region Symposium on Mangrove Ecosystem Management in South East Asia*. Ministry of Forestry, Republic of Indonesia. Jakarta.
- Djamaluddin, Rignolda. 2018. *Mangrove : Biologi, Ekologi, Rehabilitasi, dan Konservasi*. Unsrat Press. Manado, Sulawesi Utara.
- Dubayah, R., J.B. Blair, J.L. Bufton, D.B. Clark, J. Jaja, R. Knox, S. Luthcke, S. Prince and J. Weishampel. 1997. The vegetation canopy lidar mission, Land Satellite Information in the Next Decade II: Sources and Applications. *ASPRS Proceedings*. Hal. 100-112.
- Effendi, Hefni. 2003. *Telaah Kualitas Air : Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Fatmawati, R. A., A. Suryanto., dan B. Hendarto. 2016. Luasan dan Distribusi Mangrove di KecamatanUlujami Kabupaten Pemalang dengan Penggunaan Google Earth dan Software Arcgis. *Diponogoro Journal of Maquares*. Vol. 5, No. 4, Hal. 427-432.
- [FiELD] Fellows in Environmental Leadership Development. 2005. *Mangrove West Bali National Park*. Bali.
- Haslam, S. M. 1995. *River Pollution and Ecological Perspective*. John Wiley and Sons. UK.
- Hogart, P. J. 1999. *The Biology of Mangroves*. Oxford University Press.
- Iman, Bustanul. 2011. *Analisis Vegetasi Mangrove di Daerah Ekowisata Pantai Blendung Kecamatan Ulujami Kabupaten Pemalang Provinsi Jawa Tengah*. [Skripsi]. UMS. Surakarta.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Bumi Aksara. Jakarta.

- Irwanto.2007. *Analisis Vegetasi Untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu, Kabupaten Seram Bagian Barat, Provinsi Maluku*. [Tesis]. Yogyakarta: Program Pascasarjana Universitas Gajah Mada.
- [ISME] International Society for Mangrove Ecosystem. 2004. *Introduction and Some Contents of Global Mangrove Database and Information System (GLOMIS)*. Japan.
- Jeffries, D.S., and D. Mills. 1996. *Freshwater Ecology, Principles, and Applications*. John Wiley and Sons. Chichester, UK. 185 p.
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 51. 2004. *Baku Mutu Air Laut*.
- Kordi K., M.G.H. 2012. *Ekosistem Mangrove : Potensi, Fungsi, dan Pengelolaan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Kurniawan, A. J., H. Prayogo., dan Erianto. 2018. Keanekaragaman Jenis Burung Diurnal di Pulau Temajo Kecamatan Sungai Kunyit Kabupaten Mempawah Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*, Vol. 6, No. 1, Hal. 230-237.
- Kusaeri., S. P. Putro., dan J. Wasiq. 2015. Potensi Sumberdaya Alam Hayati Kawasan Mangrove Pasarbanggi Kabupaten Rembang Sebagai Objek Ekowisata. *Biosaintifika*, Vol.7, No.2, Hal. 120-127.
- Kushartono, Edi Wibowo. 2009. Beberapa aspek Bio-Fisik Kimia Tanah di Daerah Mangrove Desa Pasarbanggi Kabupaten Rembang. *Ilmu Kelautan*, Vol. 14, No.2, Hal. 76-83.
- Ladytama, S., A. Nurhapsari., dan M. Baehaqi. 2014. Efektivitas Larutan Ekstrak Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) sebagai Obat Kumur terhadap Penurunan Indeks Plak pada Remaja Usia 12-15 Tahun. *ODONTO Dental Journal* , Vol.1, No.1, Hal. 39-43.
- Lind, Marchal & Wathen. 2008. *Teknik-Teknik Statistika dalam Bisnis Dan Ekonomi Menggunakan Kelompok Data Global. Buku 2, Edisi 13*. Salemba Empat. Jakarta.
- Ludwig, J. A., and J. H. Reynolds. 1988. *Statistical Ecology: A Primer on Methods and Computing*. John & Wiley and Sons. Singapore.
- Macnae, W. 1968. A General Account of the Fauna and Flora of Mangrove Swamp and Forest in the Indo-West Pasific Region. *Adv. Mar. Biol*, Vol.6, Page. 73-270.
- McNeely, R.N., V.P. Nelmanis., L. Dwyer. 1979. *Water Quality Source Book, A Guide to Water Quality Parameter*. Inland Waters Directorate, Water Quality Branch. Ottawa, Canada.
- Monk, K.A. 2000. *Ekologi Nusa Tenggara dan Maluku, Buku V*. CIDA dan Prenhallindo. Jakarta.

- Muhammad, F., M. Izzati., dan M. A. Mukid. 2017. Makrobenthos Sebagai Indikator Tingkat Kesuburan Tambak Di Pantai Utara Jawa Tengah. *BIOMA*, Vol. 19, No. 1, Hal. 38-46.
- Mukhlisi dan K. Sidiyasa. 2014. Struktur dan Komposisi Jenis Vegetasi di Pusat Informasi Mangrove (PIM) Berau, Kalimantan Timur. *Indonesian Forest Rehabilitation Journal*, Vol. 2, No. 1, Hal. 25-37.
- Nahlohy, L. H., A. Maruapey., dan Y. Malaum. 2017. Komposisi Jenis Dan Zonasi Mangrove Di Kampung Gisim Kabupaten Sorong. *Median*, Vol. IX, No. 1, Hal. 25-35.
- Nasoetion, A. H., dan Barizi. 1975. *Metode Statistika untuk Penarikan Kesimpulan*. Gramedia. Jakarta.
- Novotny, V. And H. Olem. 1994. *Water Quality, Prevention, Identification, and Management of Diffuse Pollution*. Van Nostrans Reinhold, New York.
- Nontji, A. 1987. *Laut Nusantara*. Djambatan. Jakarta.
- Noor, R, Yus., Khazali, M., Suryadiputra, I, N, N. 2006. *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*. PHKA/WI-IP. Bogor
- Noor, Y. S., M. Khazali., dan I N. N. Suryadiputra. 2012. *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*. Cetakan ulang ketiga. PHKA/WI-IP, Bogor.
- Nybakken, J. W. 1982. *Biologi Laut (Suatu Pendekatan Ekologi)*. Gramedia. Jakarta.
- Odum, E. P. 1971. *Fundamentals of Ecology, Third Edition*. Saunders College Publishing. Georgia.
- Parawansa, Indar. 2007. *Pengembangan Kebijakan Pembangunan Daerah dalam Pengelolaan Hutan Mangrove di Teluk Jakarta Secara Berkelanjutan*. [Disertasi]. Sekolah pascasarjana IPB.
- Poedjirahajoe, E. 1998. *Peranan Zonasi Vegetasi Mangrove dalam Pengembangan Silvofishery*. Penelitian DPP Fakultas Kehutanan UGM.
- _____. 2007. Dendrogram Zonasi Pertumbuhan Mangrove Berdasarkan Habitatnya di Kawasan Rehabilitasi Pantai Utara Jawa Tengah Bagian Barat. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, Vol. I No.2, Hal. 10-21.
- Poedjirahajoe, E., R. Widyorini., dan N. P. D. Mahayani. 2011. Kajian Ekosistem Mangrove Hasil Rehabilitasi pada Berbagai Tahun Tanam untuk Estimasi Kandungan Ekstrak Tanin di Pantai Utara Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, Vol. V, No.2, Hal. 99-107.
- Poedjirahajoe, E. 2014. Kesesuaian Zonasi Mangrove untuk Pengembangan Silvofishery Kepiting Bakau di Pantai Utara Rembang Jawa Tengah. *Prosiding Seminar*. Seminar Nasional "Peranan dan Strategi Kebijakan Pemanfaatan Hasil Hutan Bukan Kayu (HHBK) dalam Meningkatkan Daya

- Guna Kawasan (Hutan)". Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Poedjirahajoe, E., dan N. P. D. Mahayani. 2016. *Pedoman Monitoring Dinamika Ekosistem Mangrove Melalui Pembuatan Petak Ukur permanen*. Gosyen Publishing. Yogyakarta.
- Poedjirahajoe, E., D. Marsono., dan F. K. Wardhani. 2017. Penggunaan Principal Component Analysis dalam Distribusi Spasial Vegetasi Mangrove di Pantai Utara Pemalang. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, Vol. 11, Hal. 29-42.
- Putra, I. S., dan R. S. Gumilang. 2019. Dampak Pulau Reklamasi Terhadap Sedimentasi dan potensi Perkembangan Mangrove di Pesisir Teluk Jakarta (Muara Angke). *Jurnal Sumber Daya Air*, Vol.15, No.2, Hal.81-94.
- Renta, P. P., R. Pribadi., M. Zainuri., dan M. A. F. Utami. 2016. Struktur Komunitas Mangrove di Desa Mojo Kabupaten Pemalang Jawa Tengah. *Jurnal Enggano*, Vol. 1, No. 2, Hal. 1-10.
- Riduwan., A. Rusyana., dan Enas. 2011. *Cara Mudah Belajar SPSS 17.0 dan Aplikasi Statistik Penelitian*. Alfabeta. Bandung.
- Safitri, shiela. 2017. *Keanekaragaman Jenis Pakan dan Populasi Monyet Ekor Panjang (Macaca fascicularis Raffles, 1821) di Kawasan Suaka Margasatwa Muara Angke dan Hutan Lindung Angke Kapuk*. [Skripsi]. Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Santoso, N. 2002. Prospek pengelolaan hutan mangrove Muara Angke sebagai lokasi pendidikan lingkungan di DKI Jakarta. Dalam: Susanti, P. (ed.). *Konservasi dan Rehabilitasi sebagai Upaya Pelestarian Ekosistem Mangrove DKI Jakarta, Prosiding Seminar Mangrove DKI Jakarta*. Jakarta, 21 Oktober 2002.
- Santoso, N., 2011. *Arahan Kebijakan dan Strategi Pengelolaan Kawasan Mangrove Berkelanjutan di Muara Angke Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. [disertasi]. Sekolah Pascasarjana, Insti-tut Pertanian Bogor, Bogor
- Saraswati, Adinda Arimbi. 2004. Konsep Pengelolaan Ekosistem Pesisir (Studi Kasus Kecamatan Ulujami, Kabupaten Pemalang, Jawa Tengah). *Jurnal Teknologi Lingkungan P3TL-BPPT*, Vol. 5 , No.3, Hal. 205-211.
- Santoso, S. 2002. *Buku Latihan SPSS Statistik Multivariat*. Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Santoso, N., 2011. *Arahan Kebijakan dan Strategi Pengelolaan Kawasan Mangrove Berkelanjutan di Muara Angke Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. [disertasi]. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sasongko, D. A., C. Kusmana., dan H. Ramadan. 2014. Strategi Pengelolaan Hutan Lindung Angke Kapuk. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, Vol. 4 No. 1, Hal. 35 - 42.

- Setiadi, Dede. 2004. Keanekaragaman Spesies Tingkat Pohon di Taman Wisata Alam Ruteng, Nusa Tenggara Timur. *BIODIVERSITAS*, Vol. 6, No. 2, Hal. 118-122.
- Setyawan AD, Winarno K, dan Purnamo PC. 2003. Ekosistem Mangrove di Jawa: 1. Kondisi Terkini. *Jurnal Biodiversitas*, Vol. 4, No. 2, Hal. 133-145.
- Setyawan, A. D., Indrowuryatno., Wiryanto., K. Winarno., dan A. Susilowati. 2005. Tumbuhan Mangrove di Pesisir Jawa Tengah : 2. Komposisi dan Struktur Vegetasi. *BIODIVERSITAS*. Vol. 6, No. 3, Hal. 194-198.
- BPLDH Provinsi DKI Jakarta. 2015. *Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Khusus Ibukota Jakarta Tahun 2015*. Jakarta.
- Santoso, Nyoto. 2012. *Arahan Kebijakan dan Strategi Pengelolaan Kawasan Mangrove Berkelanjutan di Muara Angke Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. [Disertasi]. Sekolah Pascasarjana IPB. Bogor.
- Smith, AL. 1997. *Oxford dictionary of biochemistry and molecular biology*. Oxford University Press. Oxford.
- Soerianegara, I., dan A. Indrawan. 2005. *Ekologi Hutan Indonesia*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sukardjo. 1993. Penelitian Ekosistem Mangrove dan Usaha Konservasi di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Rehabilitasi Kawasan Mangrove*. Instipr. Yogyakarta.
- Supriharyono. 2007. *Konservasi Ekosistem Sumber Daya Hayati di Wilayah Pesisir dan Laut Tropis*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Syawala, Nico. 2013. *Komposisi Vegetasi Hutan Mangrove di Pantai Mojo Kecamatan Ulujami Kabupaten Pemalang Provinsi Jawa Tengah*. [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Tebbutt, T.H.Y. 1992. *Principles of Water Quality Control*. Fourth edition. Pergamon Press, Oxford.
- Tomlinson, P. B. 1986. *The Botany of mangroves*. Cambridge University Press. Cambridge. UK
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 41. 1999. *Kehutanan*.
- Walter H. 1971. *Ecological of Tropical and Subtropical Vegetation*. Van Nostrand Reinold. New York.
- Waryono T. 2008. *Konsepsi Manajemen Pemulihan Kerusakan Mangrove di DKI Jakarta*. Kumpulan Makalah Periode 1987-2008.
- Whitten, A. J., M. Mustafa., dan G. S. Henderson. 1987. *Ekologi Sulawesi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Wicaksono, F. B., dan Muhdin. 2015. Komposisi jenis pohon dan struktur tegakan hutan mangrove di Desa Pasarbanggi, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah. *Bonorowo Wetlands*, Vol. 5, No. 2, Hal. 55-62.
- Wijana, N. 2016. *Pengelolaan lingkungan hidup : A.aspek kearifan lokal, ergonomi, ergologi dan regulasi*. Plantaxia. Yogyakarta.
- Wijaya, N. I. 2011. *Pengelolaan Zona Pemanfaatan Ekosistem Mangrove melalui Optimalisasi Pemanfaatan Sumberdaya Kepiting Bakau (Scylla serrata) di TN Kutai Provinsi Kalimantan Timur*. IPB. Bogor.

DAFTAR TAUTAN

- BKSDA Jakarta. 2015. Suaka Margasatwa Muara Angke. https://bksdadki.com/page/kawasan_dki/Suaka-Margasatwa-Muara-Angke. Diakses pada 23 Oktober 2019.
- BPS Provinsi DKI Jakarta. 2019. Jumlah Penduduk Provinsi DKI Jakarta Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin, 2018. <https://jakarta.bps.go.id/dynamictable/2019/09/16/58/jumlah-penduduk-provinsi-dki-jakarta-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin-2018-.html>. Diakses pada 23 Oktober 2019.
- _____. 2019. Luas Daerah Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi DKI Jakarta. <https://jakarta.bps.go.id/dynamictable/2019/09/16/57/luas-daerah-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-dki-jakarta.html>. Diakses pada 23 Oktober 2019.
- Jakarta.go.id : Portal Resmi Provinsi DKI Jakarta. 2017. Angke Kapuk, Hutan Lindung. <https://jakarta.go.id/artikel/konten/756/angke-kapuk-hutan-lindung>. Diakses pada 19 November 2019.
- Kartapranata, Gunawan. 2010. Java northcoast road. https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:Java_Northcoast_Road.svg. Diakses pada 18 April 2020.