

DAFTAR PUSTAKA

- Adhi Suryono Jurusan Ilmu Kelautan, C., Perikanan dan Ilmu Kelautan, F., & Diponegoro Jl Soedarto, U. (2015). *Ekologi Mangrove Di Segara Anakan Ditinjau dari Aspek: Kelimpahan dan Distribusi*. Jurnal Kelautan Tropis Juni, 18(1), 20–27.
- Arief, A. (2003). *Hutan Mangrove Fungsi dan Manfaatnya*. Kanisius.
- Badrun, Y. (2015). *Kelimpahan Keanekaragaman Mangrove Pantai Indah, Desa Teluk Lecah, Bengkalis*. Jurnal Photon Vol. 6, Issue 1.
- Basuki, H. I., & Putri, M. K. (2019). *Inovasi Masyarakat Lokal Terhadap Pemanfaatan Hutan Mangrove Di Tanjung Api–Api Kecamatan Banyuasin II Kabupaten Banyuasin*. Jurnal Geografi, 8(2).
- Cecep, K. (2003). *Keadaan Hutan Mangrove di Indonesia. 1997*.
- Dian Nova Arista, C., Sri Widimulya, I. H., Rahma, K., Mulyadi, dan, & Studi Pendidikan Biologi FTK UIN Ar-Raniry Banda Aceh, P. (n.d.-b). *Analisis Vegetasi Tumbuhan Menggunakan Metode Transek Garis (Line Transect) Di Kawasan Hutan Lindung Lueng Angen Desa Iboih Kecamatan Sukakarya Kota Sabang*. Prosiding Seminar Nasional Biotik 2017.
- Hidayat, M., Laiyanah, Silvia, N., Putri, Y. A., & Marhamah, N. (2017) *Analisis vegetasi tumbuhan menggunakan metode transek garis (line transek) d I hutan Seulawah Agam Desa Pulo Kemukiman Lamteuba Kabupaten Aceh Besar*. Prosiding Seminar Nasional Biotik, 85–91.
- Idha Wijaya, N., Trisyani, N., & Sulestiani, A. (2019). *Potensi Pengembangan Budidaya Silvofishery Di Area Mangrove Wonorejo Surabaya*. Jurnal Penelitian Hutan Dan Konservasi Alam 16(2) 173–189.
- Kusmana, C. (2009). *Pengelolaan sistem mangrove secara terpadu. Workshop on Mangrove Ecosystems Management in West Java*, 1–22.
- Kusmana, C., Istomo, Wibowo, C., Budi R, S. W., Siregar, I. Z., Tiryana, T., & Sukardjo, S. (2008). *Manual Silvikultur Mangrove di Indonesia*. 226.
- Leilani, I., Rizki, R., & Sari, D. M. (2017). *Studi Etnobotani Pada Hutan Mangrove di Kota Padang Dan Kota Pariaman*. BioScience, 1(2), 87–91. <https://doi.org/10.24036/bsc.v1i2.8084>.
- Martiningsih, E., Suryana, I. M., & Sutiadipraja, N. (2015). *Analisa Vegetasi Hutan Mangrove di Taman Hutan Raya (Tahura) Bali*. Jurnal Pertanian Berbasis Keseimbangan Ekosistem, 05(09), 1–69.

- Oetami Madyowati, S., Kusyairi Budidaya Perairan, A., Pertanian, F., & Soetomo JI Semolowaru, U. (n.d.). *Article history*. <http://jfmr.ub.ac.id>.
- Person, O., Renta, P., Pribadi, R., Zainuri, M., Angraini, M., & Utami, F. (2016a). *Struktur Komunitas Mangrove Di Desa Mojo Kabupaten Pemalang Jawa Tengah*. *Jurnal Enggano* (Vol. 1, Issue 2).
- Ph, D., Dengan, K., Di, K., Jikumerasa, P., Buru, P., Patty, S. I., Arfah, H., & Abdul, M. S. (2015). *Zat Hara (Fosfat, Nitrat), Oksigen Terlarut*. *Jurnal Pesisir dan Laut Tropis* (Vol. 1).
- Prasetio, R., Apdillah, D., & Pratomo, A. (2014). Analisis Sebaran Dan Keanekaragaman Ekosistem Mangrove. *Analysis of Distribution and Diversity Mangrove Ecosystem*.
- Puasa, R. N., Wantasen, A. S., & Mandagi, S. V. (2018). *Jurnal Ilmiah Platax Manado* ISSN: 2302-3589. 6(1), 133–141.
- Pursetyo.K. T, Tjahjaningsih.W, A. (2013). *Analisis Potensi Sonneratia Sp. di Wilayah Pesisir Pantai Timur Surabaya Melalui Pendekatan Ekologi Dan Sosial-Ekonomi*. *Jurnal Ilmiah Perikanan Dan Kelautan*, 5(2), 129–137.
- Rachman, I., Toknok, B., Kehutanan, J., & Kehutanan, F. (2015). *Warta Rimba Studi Zonasi Vegetasi Mangrove Muara Di Desa Umbele Kecamatan Bumi Raya Kabupaten Morowali Sulawesi Tengah*. 3(2), 148–154.
- Renta, P. P., Pribadi, R., Zainuri, M., & Fajar Utami, M. A. (2016). *Struktur Komunitas Mangrove Di Desa Mojo Kabupaten Pemalang Jawa Tengah*. *Jurnal Enggano*, 1(2), 1–10. <https://doi.org/10.31186/jenggano.1.2.1-10>
- Studi, P., Kelautan, I., Matematika, F., Ilmu, D. A. N., Alam, P., Sriwijaya, U., Sinaga, R. E., Aprilianti, R., Biologi, J., Matematika, F., Ilmu, D. A. N., Alam, P., Sriwijaya, U., Pakaya F, O. A. H. & P. C., Adap, T. E. R., Vegetatif, P., Si, P., Ut, S., Vanguardia, Financial, E. (2017). *Keanekaragaman Vegetasi Hutan Mangrove di Pulau Payung Sungsang Banyuasin Sumatera Selatan*. Nur Rizkiyah; Iswan Dewantara; Ratna Herawatingsih, 6 (3) <https://doi.org/10.1111/j.13652230.2009.03481.x>.
- Wahyu, R. Y. A., Vincentius, A., & Yohanista, M. (2021). *Hubungan Karakteristik Dominansi Mangrove Dengan Keanekaragaman Jenis Dan Jumlah Produksi Ikan Di Pesisir Wolomarang Kabupaten Sikka*. *Jurnal Ilmu Kelautan Dan Perikanan*, 03 (01).
- Wijayanto, N., & Nurunnajah. (2012). *Intensitas Cahaya, Suhu, Kelembaban dan Perakaran Lateral Mahoni (Swietenia macrophylla King.) di RPH Babakan Madang, BKPH Bogor, KPH Bogor*. *Jurnal Silvikultur Tropika*, 01(01), 8–13.

Wulandari, E. Y., & Kuntjoro, S. (2019). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Jenis Burung di Kawasan Cagar Alam Besowo Gadungan dan sekitarnya Kabupaten Kediri Jawa Timur*. *Jurnal Riset Biologi Dan Aplikasinya*, 1(1), 18. <https://doi.org/10.26740/jrb>.