

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnestia, S., Kasrina, K., & Yani, A. P. 2021. Pocket Book Keanekaragaman Mangrove Di Kawasan Teluk Sepang Sebagai Media Belajar Taksonomi Tumbuhan Ii. *Diklabio: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi*, 5(1), 121–127. <https://doi.org/10.33369/diklabio.5.1.121-127>
- Ahmad M., Fredinan Y., T. K. 2013. Pengelolaan Ekosistem Mangrove Berbasis Co-Management di Desa Pasarbangi, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah. *Jurnal Bonorowo Wetlands* 3(2), 114–131. <https://doi.org/10.13057/bonorowo/w030204>
- Ali, B., 2013. Implementasi dan Permasalahan Model Co-Manajemen Dalam Pengelolaan Sumberdaya Perikanan. *Samakia: Jurnal Ilmu Perikanan*, 4(1), 43–55.
- Alfandi, D., Qurniati, R., & Febryano, I. G. 2019. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Mangrove. *Jurnal Sylva Lestari*, 7(1), 30-41.
- Ambo Tuwo. 2011. Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut. Brilian Internasional, Surabaya.
- Apelabi, A. M. G. B., Jamil, A. M. M., & Putra, D. F. 2019. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Hutan Mangrove sebagai Kawasan Ekowisata (Studi Kasus Dusun Magelo'o Desa Reroroja Kecamatan Magepanda Kabupaten Sikka). *JPIG (Jurnal Pendidikan dan Ilmu Geografi)*, 4(2), 57–71. <https://doi.org/10.21067/jpig.v4i2.3488>
- Asma, D., Rahmawati, M., & Cintamulya, I. 2020. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Lingkungan Ekowisata di Mangrove Center Kabupaten Tuban. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 13(2), 120-125.
- Ayu, M., Oramahi, H. A., & Zainal, S. 2020. Persepsi Masyarakat terhadap Keberadaan Hutan Mangrove di Kelurahan Setapuk Besar Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. *Jurnal Hutan Lestari*, 8(4), 738-746. <https://doi.org/10.26418/jhl.v8i4.44058>
- [BAPPEDA] Badan Perencana dan Pembangunan Daerah Kota Singkawang. 2011. *Rencana Tata Ruang dan Wilayah (RTRW)*. Kota Singkawang.
- Basir, A. 2018. Tingkat pengetahuan dan partisipasi masyarakat dalam pelestarian hutan mangrove di desa maccini baji kecamatan mappakasunggu kabupaten takalar. *Skripsi*. Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar, Fakultas Pertanian.
- Davins, D. A., Respati, B., Yapsenang, D., & Mustaqifin. 2022. The Analysis of Level Community Perception and Participation in Corporate Social Responsibility Program “Mangrove Planting at Abrasion Areas” in Kampung Klayas. *Indonesian Journal of Social Responsibility Review (IJSRR)*, 1(1), 33–43. <https://doi.org/10.55381/ijssr.v1i1.12>

- Davinsy, R., Kustanti, A., & Hilmanto, R. 2015. Kajian Pengelolaan Hutan Mangrove Di Desa Pulau Pahawang Kecamatan Marga Punduh Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Sylva Lestari*, 3(3), 95-106. <https://doi.org/10.23960/jsl3395-106>
- Diarto, Hendrarto. dan Suryoko. 2012. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Lingkungan Kawasan Hutan Mangrove Tugurejo di Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 10(1), 1-7.
- Elisca, E., Idham, M., & M, I. A. 2020. Partisipasi Masyarakat dalam Pengembangan Ekowisata pada Kawasan Taman Wisata Alam Tanjung Belimbing Kecamatan Paloh Kabupaten Sambas. *Jurnal Hutan Lestari*, 8(3), 478–490. <https://doi.org/10.26418/jhl.v8i3.41307>
- Emi Salmah, Yuniarti, T., Astuti, E., Agustiani, E., & Fatimah, S. 2021. Model Partisipasi Masyarakat Lokal dalam Ekowisata Mangrove di Desa Lembar Selatan, Kecamatan Lembar, Kabupaten Lombok Barat. *Journal of Economics and Business*, 7(2), 223–238. <https://doi.org/10.29303/ekonobis.v7i2.78>
- Erawati, I., & Mussadun. 2013. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sumber Daya Lingkungan Mangrove di Desa Bedono, Kecamatan Sayung. *Jurnal Ruang*, 1(1), 31–40.
- Febryano IG., Suharjito D., Darusman D., Kusmana C., dan Hidayat A. 2014. The Roles and Sustainability of Local Institutions of Mangrove Management in Pahawang Island. *Jurnal Management Hutan Tropika*, 20(2), 69-76.
- Fikri, Hamzari, Syukur Umar, B. S. 2022. Pengetahuan Masyarakat tentang Fungsi Ekosistem Hutan Mangrove di Desa Kasimbar Utara Kecamatan Kasimbar Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Ilmiah Kehutanan*, 10(1), 52–59.
- Girsang, J. 2011. *Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat dalam Kegiatan Perbaikan Jalan*. Fakultas Ekologi Manusia. IPB. Bogor
- Gumilar, I., 2012. Partisipasi Masyarakat Pesisir dalam Pengelolaan Ekosistem Hutan Mangrove Berkelanjutan di Kabupaten Indramayu. *Jurnal Akuatika*, 3(2), 198-211.
- Hadiani, Sesaria. 2017. *Partisipasi Kelompok Tani Mangrove dalam Pengelolaan Hutan Mangrove Kota Pasuruan*. Master Thesis. Universitas Gadjah Mada.
- Hamzah, A. H. P., Anggoro, T., & Puryono, S. 2020. Konsep Co-Management dalam Pendekatan Pengelolaan Lingkungan Mangrove di Desa Lubuk Kertang, Brandan Barat, Sumatera Utara. *J-MAS (Jurnal Manajemen dan Sains)*, 5(1), 129-135. <https://doi.org/10.33087/jmas.v5i1.160>
- Hayati S. 2010. Partisipasi Masyarakat dalam Pengembangan Ekowisata di Pangandaran Jawa Barat. *Jurnal Forum Geografi*, 24(1), 12-27. <https://doi.org/10.23917/forgeo.v24i1.5012>
- Herman. 2019. Tingkat Partisipasi Masyarakat dalam Perencanaan Pembangunan Desa Ulidang Kecamatan Tammerodo Kabupaten Majene. *Jurnal Ilmiah Ekonomi*

- Pembangunan*, 1(1), 75-98.
- Indrawasih, R. 2008. Sumberdaya laut pelajaran dari pengelolaan model. *Jurnal Bijak dan Riset Sosek KP*, 3(2), 175–198.
- Inggii, P., Harry, I. J., & Alfian, P. H. 2018. Partisipasi Masyarakat dalam Pelestarian Kawasan Hutan Mangrove sebagai Objek Daya Tarik Wisata di Desa Cendi Manik Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Perencanaan dan Pemanfaatan Ruang Berbasis Pengurangan Resiko Bencana*, 2, 115–120.
- Joandani, G. K. J., Pribadi, R., & Suryono, C. A. 2019. Kajian Potensi Pengembangan Ekowisata sebagai Upaya Konservasi Mangrove di Desa Pasar Banggi, Kabupaten Rembang. *Journal of Marine Research*, 8(1), 117–126. <https://doi.org/10.14710/jmr.v8i1.24337>
- Jonathan Sarwono. 2010. *Pintar Menulis Karya Ilmiah-Kunci Sukses dalam Menulis Ilmiah*. Andi : Yogyakarta
- Karuniastuti, N. 2013. Bahaya Plastik Terhadap Kesehatan dan Lingkungan. *Jurnal Forum Teknologi*, 3(1), 6–14.
- Khadapi M, Hardiansyah G, Zainal S. 2015. Persepsi Masyarakat Desa Sungai Awan Kanan terhadap Keberadaan Hutan Mangrove di Kawasan Pantai Air Mata Permai Kabupaten Ketapang. *Jurnal Hutan Lestari*, 3(1), 108 – 116.
- Kementerian Negara Lingkungan Hidup, 2008. *Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 21 Tahun 2008 tentang Baku Mutu Emisi Sumber Tidak Bergerak Bagi Usaha dan/atau Kegiatan Pembangkit Listrik Tenaga Termal*. Jakarta.
- Kusmana, C. 2010. Nilai Ekologis Ekosistem Hutan Mangrove. *Jurnal Media Konservasi*, 5(1): 17-24.
- Laksananny, S. A., Poedjirahajoe, E., Purwanto, R. H., & Hermawan, M. T. T. 2020. Analisis Vegetasi Hutan Mangrove di Kabupaten Buton Utara (Studi Kasus di Kecamatan Kulissusu Barat, Kabupaten Buton Utara, Sulawesi Tenggara). *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(3), 515–521. <https://doi.org/10.14710/jil.18.3.515-521>
- Muhsimin, M., Santoso, N., & Hariyadi, H. 2018. Status Keberlanjutan Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Wilayah Pesisir Desa Auni Kecamatan Tinanggea Kabupaten Konawe Selatan. *Journal of Tropical Silviculture*, 9(1), 44–52.
- Muntasib. 2014. *Interpretasi Alam*. Bogor: IPB Press.

- PERMENLH. 2004. *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 51 Tahun 2004 Tentang Kebijakan Dan Kelembagaan Lingkungan Hidup Mutu Air Laut Untuk Biota Laut*
- Rachana Kumar and Alkailani, M. 2011. Investigating Uncertainty Avoidance and Perceived Risk for Impacting Internet Buying: A Study in Three National Culturetes. *International Journal of Business and Management*, 6(5), 76- 92.
- Raharjo, P, D. Setiady, S. Zallesa dan E. Putri. 2015. Identifikasi Kerusakan Pesisir Akibat Konversi Hutan Bakau (Mangrove) Menjadi Lahan Tambak di Kawasan Pesisir Kabupaten Cirebon. *Jurnal Geologi Kelautan*, 13(1), 9- 24
- Raharjo, S. 2017. *Uji Mann Whitney SPSS*. <https://www.spssindonesia.com/2017/04/uji-mann-whitney-spss.html>
- Rahlem, D., Yoza, D., & Arlita, T. 2017. Perception Visitors and Participation of Society in the Management of Ecotourism in Aek Martua in Rokan Hulu. *JOM Faperta*. 4(1).
- Rasyadi, V., & Nasdian, T. 2021. Hubungan Tingkat Partisipasi Masyarakat dengan Dampak Ekonomi Lokal dalam Pengembangan Kawasan Wisata Mandeh (Kasus: Kampung Baru, Nagari Mandeh, Kecamatan Koto XI Tarusan, Kabupaten Pesisir Selatan, Provinsi Sumatera Barat). *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat*, 05(02), 360–372.
- Riduwan. 2013. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Rizka, Meika, 2010. *255 Upaya Pelestarian Hutan Mangrove Berdasarkan Pendekatan Masyarakat*, Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu.
- Roslinda, E., Listiyawati, L., Ayyub, A., & Fikri, F. Al. 2021. The Involvement of Local Community in Mangrove Forest Conservation in West Kalimantan. *Jurnal Sylva Lestari*, 9(2), 291. <https://doi.org/10.23960/jsl29291-301>
- Ruru, J. M., Kaehe, D., & Rompas, W. Y. 2019. Partisipasi Masyarakat dalam Perencanaan Pembangunan di Kampung Pintareng Kecamatan Tabukan Selatan Tenggara. *Jurnal Administrasi Publik*, 5(80), 14–24.
- Rusdianti & Satyawan. 2012. Konversi Lahan Hutan Mangrove serta Upaya Penduduk Lokal dalam Merehabilitasi Ekosistem Mangrove. *Jurnal Sosiologi Pedesaan*. 6, 1- 17.
- Saad, M. R. L., Alam, A. S., Setiawan, B., & Pribadi, H. 2021. Tingkat Pemahaman Masyarakat terhadap Hutan Mangrove di Desa Pangkalaseang Kecamatan Balantak Utara Kabupaten Banggai. *Jurnal Warta Rimba*, 9(2), 116–124.
- Sahid Sujiwo, A., Setiyo Purwanto, U., & Arum Sahidina Kemala. 2022. Persepsi Masyarakat terhadap Jasa Ekosistem Mangrove di Pulau Untung Jawa. *Jurnal Dinamika Pengabdian*, 7(2), 393–406.

- Saman RU. 2017. *Pengelolaan Ekosistem Mangrove Secara Berkelanjutan di Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan, Provinsi Sulawesi Utara* [tesis]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Setiawan, A. 2017. Implementasi Optical Character Recognition (OCR) pada Mesin Penerjemah Bahasa Indonesia Ke Bahasa Inggris. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 5(2), 135-141.
- Setiastri CT, Windia IW, Astarini IA. 2019. Persepsi dan Perilaku Masyarakat Sekitar Hutan Mangrove terhadap Pelestarian Mangrove di Kawasan Taman Hutan Raya Ngurah Rai Bali. *Jurnal ECOTROPHIC*, 13(2), 135-146. <https://doi.org/10.24843/ejes.2019.v13.i02.p02>
- Siahaan, R.K., Slamet Rifanjani, Sarma Siahaan. 2018. Penilaian Potensi Obyek Daya Tarik Wisata Alam (ODTWA) Kawasan Mangrove Setapuk di Kelurahan Setapuk Besar Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. *Jurnal Hutan Lestari*, 6(1), 25–29.
- Siregar. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : Prenadamedia Group.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alphabet.
- Sukmana. 2011. Hutan Mangrove sebagai Penyangga Ekosistem Kehidupan. *Jurnal Ilmu Perikanan dan Kelautan*. 3(2): 1-14.
- Suroso, H., Hakim, A., & Noor, I. 2014. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat dalam Perencanaan Pembangunan di Desa Banjaran Kecamatan Driyorejo Kabupaten Gresik. *Wacana Journal of Social and Humanity Studies*, 17(1), 7–15.
- Ulyah, F., Hastuti, E. D., & Prihastanti, E. 2022. Struktur Komunitas Vegetasi Mangrove Di Pesisir Pantai Kepulauan Karimunjawa. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 20(1), 176–186. <https://doi.org/10.14710/jil.20.1.176-186>
- Umanahu, B., Budiastuti, S., & Sunarto. 2018. Partisipasi masyarakat dalam pengelolaan hutan mangrove di Desa Mangega dan Desa Bajo sebagai destinasi ekowisata di Kabupaten Kepulauan Sula. *Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek III (2018)*, 362–366.
- Undang-undang Nomor 01 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil
- Undang-Undang No. 24 Tahun 1992 tentang Penataan Ruang.
- Menurut UU Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

- Wahyuni, A. P., Tenriawaruwyat, A., Alamsyah, R., Uspar, & Wijayanti, N. E. 2021. Pemahaman Masyarakat terhadap Keberadaan Mangrove sebagai Upaya Mitigasi Bencana Abrasi Pantai (Studi Desa Pasimarannu Kecamatan Sinjai Timur Kabupaten Sinjai). *Al Qisthi : Jurnal Sosial dan Politik*, 11(2), 45–53.
- Widiastuti, M. D., Ruata, N., & Arifin, T. 2018. Pemahaman dan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Pesisir Laut Arafura Kabupaten Merauke. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 13(1), 111-123. <https://doi.org/10.15578/jsekp.v13i1.6853>
- Yuliani, S., & Herminasari, N. S. 2017. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Hutan Mangrove di Desa Segarajaya, Kecamatan Tarumajaya Kabupaten Bekasi. *Jurnal Green Growth dan Manajemen Lingkungan*, 6(2), 42–53. <https://doi.org/10.21009/jgg.062.04>
- Yulianti, M. R. (2021). Asosiasi antar Species Gastropoda dengan Species Mangrove di Muara Sungai Pangkajene Kabupaten Pangkep. *Skripsi*. Makassar: Universitas Hasanuddin, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.