

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, S., Kadir, M.A., Akbar, N., & Tahir, I. 2018. Asosiasi dan Relung Mikrohabitat Gastropoda pada Ekosistem Mangrove di Pulau Sibul Kecamatan Oba Utara Kota Tidore Kepulauan Provinsi Maluku Utara. *Jurnal Enggano*, **3**(1): 22–38.
- Akbar, C., Arsepta, Y., Dewiyanti, I., & Bahri, S. 2019. Dugaan Serapan Karbon pada Vegetasi Mangrove di Kawasan Mangrove Desa Beureunut, Kecamatan Seulimum, Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Laot Ilmu Kelautan*, **1**(2): 63–70.
- Alfandi, D., Qurniati, R., & Febryano, I.G. 2019. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Mangrove. *Jurnal Sylva Lestari*, **7**(1): 30–41.
- Al-Idrus, A., Ilhamdi, M.L., Hadiprayitno, G., & Mertha, G. 2018. Sosialisasi Peran dan Fungsi Mangrove pada Masyarakat di Kawasan Gili Sulat Lombok Timur. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, **1**(1): 52–59.
- Ariyani, N., Fauzi, A., & Umar, F. 2020. Model Hubungan Aktor Pemangku Kepentingan dalam Pengembangan Potensi Pariwisata Kedung Ombo. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, **23**(2): 357–378.
- Ashari, D.P., Muhammad, F., & Utami, S. 2019. Struktur Komunitas Hutan Mangrove di Sungai Donan Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah. *Bioma*, **21**(1): 65–71.
- Astuti, M.S., Warsidah, & Safitri, I. 2021. Struktur Komunitas Mangrove di Kelurahan Setapak Besar Kota Singkawang. *Barakuda 45: Jurnal Ilmu Perikanan dan Kelautan*, **3**(1): 9–16.
- Ely, A.J., Tuhumena, L., Sopaheluwakan, J., & Pattinaja, Y. 2021. Strategi Pengelolaan Ekosistem Hutan Mangrove di Negeri Amahai. *TRITON: Jurnal Manajemen Sumberdaya Perairan*, **17**(1): 57–67.
- Farahisah, H., Yulianda, F., & Effendi, H. 2020. Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Muara Sungai Musi Sebagai Upaya Mitigasi Emisi Karbon. *Jurnal Pengelolaan Lingkungan Berkelanjutan (JPLB)*, **4**(3): 565–575.
- Fatimah, A.N., Hadi, S.P., & Kismartini. 2022. Implementasi Kebijakan Konservasi Hutan Mangrove di Wilayah Pesisir Kabupaten Cilacap. *Kebijakan : Jurnal Ilmu Administrasi*, **13**(2): 129–135.
- Fauzi, A. 2019. Teknik Analisis Keberlanjutan. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 314 hal.
- Hanan, A.F., Pratikto, I., & Soenardjo, N. 2020. Analisa Distribusi Spasial Vegetasi Mangrove di Desa Pantai Mekar Kecamatan Muara Gembong. *Journal of Marine Research*, **9**(3): 271–280.

- Hariyadi. 2018. Peran Masyarakat dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove untuk Mitigasi Bencana: Studi di Segara Anakan, Kabupaten Cilacap. *Kajian*, **23**(1): 43–61.
- Hernawan, E., Basuni, S., Masy'ud, B., & Kusriani, M.D. 2019. Partisipasi *Stakeholder* dalam Konservasi Tuntong Laut di Kabupaten Aceh Tamiang. *Media Konservasi*, **23**(3): 226–235.
- Ikhsanudin, N., Kusmana, C., & Basuni, S. 2018. Analisis Pemanfaatan Hutan Mangrove dan Peran *Stakeholders* di Kabupaten Indramayu. *Jurnal Agrica*, **11**(2): 47–58.
- Isdianto, A., Pratama, L.W., Supriyadi, S., Saputra, D.K., As'adi, M.A., Luthfi, O. M., & Haykal, M.F. 2021. Penggunaan Citra Landsat 8 untuk Memetakan Luas Sebaran Hutan Mangrove di Segara Anakan Cilacap, Jawa Tengah. *Journal of Fisheries and Marine Research*, **5**(2): 193–200.
- Ismail., Sulistiono., Hariyadi, S., & Madduppa, H. 2019. Hubungan antara Degradasi Mangrove Segara Anakan dan Penurunan Hasil Tangkapan Kepiting Bakau (*Scylla* sp.) di Kabupaten Cilacap, Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)*, **24**(3): 179–187.
- Joandani, G.K., 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.
- Kalsum, U., Purwanto, R.H., Faidah, L.R.W., & Sumardi. 2022. Peran *Stakeholder* dalam Pengelolaan Hutan Mangrove Luwuk Timur Kabupaten Banggai Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Hutan Pulau-Pulau Kecil*, **6**(1): 83–93.
- Khairiansyah, M., Zainal, S., & Nugroho, J. 2018. Persepsi Masyarakat terhadap Keberadaan Hutan Mangrove di Kelurahan Kuala Kecamatan Singkawang Barat Kota Singkawang. *Jurnal Hutan Lestari*, **6**(2): 416–427.
- Kholek, A., dan Izzudin, M. 2021. Pemetaan Kekuatan dan Kepentingan *Stakeholder* dalam Pengembangan Ekowisata Mangrove di Pulau Baai Bengkulu. *SOSIOLOGI: Jurnal Ilmiah Kajian Ilmu Sosial Dan Budaya*, **23**(2): 129–152.
- Kresnasari, D., Mustikasari, D., & Handoko, B. 2022. Konservasi Mangrove Berbasis Pendekatan Ekosistem Sebagai Penunjang Pengembangan Ilmu Pengetahuan di Segara Anakan, Cilacap. *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, **6**(4): 1857-1864.
- Laraswati, Y., Soenardjo, N., & Setyati, W.A. 2020. Komposisi dan Kelimpahan Gastropoda pada Ekosistem Mangrove di Desa Tireman, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah. *Journal of Marine Research*, **9**(1): 41–48.
- Listiani, A., dan Wahyuningsih, S.D. 2019. Analisis Pengelolaan Persediaan Barang Dagang untuk Mengoptimalkan Laba. *Jurnal PETA*, **4**(1): 95–103.

- Mahardika, S. M. A. H., Yulianda, F., Adrianto, L., & Sulistiono. 2022. Prospective Analysis of The Role of Actors in Governing Mangrove Ecosystem Area in Tangerang District, Indonesia. *Biodiversitas*, **23**(9): 4940–4947.
- Martuti, N.K.T., Susilowati, S.M.E., Sidiq, W.A.B.N., & Mutiatari, D.P. 2018. Peran Kelompok Masyarakat dalam Rehabilitasi Ekosistem Mangrove di Pesisir Kota Semarang. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, **6**(2): 100–114.
- Muawanah, U., Kurniasari, N., Soejarwo, P.A., & Yuliaty, C. 2020. Peran, Kepentingan *Stakeholder* dan Dukungan Kebijakan dalam Pengembangan Pariwisata Bahari Berbasis Budaya Bahari di Malaumkarta, Kabupaten Sorong. *Jurnal Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, **10**(2): 157–168.
- Nurkhalis, N., Arief, H., & Sunarminto, T. 2018. Analisis *Stakeholders* dalam Pengembangan Ekowisata di Hutan Adat Ammatoa Kajang Sulawesi Selatan. *Jurnal Pariwisata*, **5**(2): 107–119.
- Pangaribuan, M.T., dan Munandar, A.I. 2021. Analisis *Stakeholder* dalam Kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) Jakarta Periode Tahun 2020. *Jurnal Pemerintahan Dan Politik*, **6**(2): 60–66.
- Rahmasari, S.N., Agus, F., Muningsih, D., & Gantini, W.T. 2019. Studi Keanekaragaman Mangrove Pantai Mekar Kecamatan Muara Gembong Kabupaten Bekasi. *Jurnal Resolusi Konflik, CSR Dan Pemberdayaan (CARE)*, **4**(1): 35–41.
- Syahputra, O.H., Nugroho, B., Kartodihardjo, H., & Santoso, N. 2019. Jejaring Kekuasaan Aktor dalam Pengelolaan Hutan Mangrove Berbasis Masyarakat di Provinsi Aceh. *Journal of Natural Resources and Environmental Management*, **9**(2): 380–393.
- Taluke, D., Lakat, R.S.M., & Sembel, A. 2019. Analisis Preferensi Masyarakat dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat. *Jurnal Spasial*, **6**(2): 531–540.
- Tandio, T., Kusmana, C., Fauzi, A., & Hilmi, E. 2023. Identification of Key Actors in Mangroves Plantation using the MACTOR Tool: Study in DKI Jakarta. *Jurnal Sylva Lestari*, **11**(1): 163–176.
- Triyanti, R., dan Susilowati, I. 2019. Analisis Pemangku Kepentingan dalam Pengelolaan Kawasan Pesisir Berkelanjutan di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan Perikanan*, **9**(1): 23–35.
- Wahyudi, R.S. 2022. Kewajiban Pemerintah Daerah dan Badan Usaha dalam Penanggulangan dan Pemulihan Kerusakan Lingkungan Hidup Kabupaten Cilacap. *Morality: Jurnal Ilmu Hukum*, **8**(2): 188–208.
- Wardono, B., Muhartono, R., Hikmayani, Y., Apriliani, T., & Hikmah, H. 2019. Analisis Prospektif Peran Aktor dalam Strategi Formulasi Pembangunan Perikanan di Kabupaten Natuna. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, **14**(2): 179–195.

- Wicaksana, M.N.A., Usman, F., & Wijayanti, W.P. 2020. Penguatan Peran *Stakeholder* dalam Pengelolaan Hutan Mangrove Desa Cemara Kabupaten Indramayu. *Planning for Urban Region and Environment*, **9**(2): 77-88.
- Yudhanti, D.A., Ripanti, E.F., & Perwitasari, A. 2019. *Knowledge Management System* Konservasi Hutan Tanaman Mangrove. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, **5**(3): 321-328.
- Yunardi, Y., Fauzi, A., & Mulatsih, S. 2019. Peranan Pemangku Kepentingan dalam Pengelolaan Berkelanjutan BUMDes Barokah Desa Tugu Utara, Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bogor. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, **3**(3): 189-199.

