

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, B., 2006, Persepsi dan Partisipasi Masyarakat terhadap Pembangunan Prasarana Dasar Permukiman yang Bertumpu pada Swadaya Masyarakat di Kota Magelang, *Tesis*: Universitas Diponegoro.
- Akla, C.M.N., 2019, "Status of Area Suitability for Coastal Tourism in East Coast of Weh Island Marine Protected Area, Sabang, Aceh", *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science*. Vol. 348, hal. 1-7.
- Albers, H.J., Peonas, L. Capitan, T., Robinson, E.JZ. dan Ballestero, M. R., 2020, "Optimal Siting, Sizing, and Enforcement of Marine Protected Areas", *Environmental and Resource Economics*, hal. 229-269.
- Amirin, T., 2011, *Populasi dan Sampel Penelitian 4: Ukuran Sampel Rumus Slovin*, Jakarta: Erlangga.
- Arida, I. N. S., 2017, *Buku Ajar Pariwisata Berkelanjutan*, Bali: Sustain Press.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (BPPD Kab. Buleleng), 2017, *Makna, Hakikat, dan Tujuan Pembangunan Nasional*. <<https://bulelengkab.go.id/detail/artikel/makna-hakikat-dan-tujuan-pembangunan-nasional-17>> (diakses 5 Oktober 2020).
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas), 2019, *Tujuan Pembangunan Berkelanjutan*, <[https://sdgs.bappenas.go.id/tentang-3/#:~:text=Tujuan%20Pembangunan%20Berkelanjutan%20\(TPB\)%2F,lingkungan%20hidup%20serta%20pembangunan%20yang](https://sdgs.bappenas.go.id/tentang-3/#:~:text=Tujuan%20Pembangunan%20Berkelanjutan%20(TPB)%2F,lingkungan%20hidup%20serta%20pembangunan%20yang)> (diakses 8 Juni 2022).
- Becker, N, Inbar, M., Bahat, O., Choresh, Y., Ben Noon, G., Yaffe, O., 2005, "Estimating the Economic Value of Viewing Griffon Vultures *Gyps fulvus*: a Travel Cost Model Study at Gamla Nature Reserve, Israel", *Oryx*, Vol. 39, No. 4, hal. 492 – 434.
- Budiman, R.A., Saam, Z., Thamrin, 2013, "Partisipasi dan Persepsi Masyarakat dalam Upaya Menjaga Mengelola Lingkungan Hidup dan Mempertahankan Predikat Kota Bersih", *Jurnal Ilmu Lingkungan*, Vol. 7, No. 2, hal. 103 – 113.
- Burnahuddin, 2016, "Integrasi Ekonomi dan Lingkungan Hidup dalam Pembangunan yang Berkelanjutan", *Jurnal EduTech*, Vol. 2, No. 1, hal. 11 – 17.
- Candra, I. W., 2012, *Rencana Pengelolaan KKP Nusa Penida, Kabupaten Klungkung, Provinsi Bali*, Klungkung: Pemerintah Kabupaten Klungkung.
- Castro, I. Machado, F.B., Sousa, G.T.d., Paz-Vilarraga, C., dan Fillmann, G., 2021, "How protected are marine protected areas: A case Study of Trributylin in Latin America", *Journal of Environmental Management Elsevier*, Vol. 5, hal. 1-9.

- CNN Indonesia, 2023, *Libur Lebaran, Jumlah Wisata ke Nusa Penida Bali Naik 40%*. <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20230425130140-269-941814/libur-lebaran-jumlah-wisata-ke-nusa-penida-bali-naik-40-persen>, (diakses 10 Juli 2023).
- Coral Triangle Center (CTC), 2021, *Nusa Penida – Surga Laut Tropis, Wisata Bahari Berkelanjutan*. <<https://www.coraltrianglecenter.org/nusa-penida-mpa/>>, (diakses 17 Agustus 2023).
- Damayanti, I. A. K. W, Wijaya, I. N., dan Kanca, I N., 2015, “Strategi Pengembangan Pulau Nusa Penida sebagai Kawasan Pariwisata yang Berkelanjutan”, *Jurnal Sosial dan Humaniora*, Vol. 3, No. 2, hal. 136-145.
- Darma, N. Basuki, R., dan Welly, M., 2010, *Profil Kawasan Konservasi Perairan (KKP) Nusa Penida Kabupaten Klungkung, Provinsi Bali*, Bali: The Nature Conservancy.
- Destawati, R.H., Triyanti, R., 2015, “Tingkat Partisipasi Masyarakat Dalam Pelaksanaan Pengembangan Usaha Mina Pedesaan (PUMP) Pengolahan dan Pemasaran Hasil Perikanan”, *Jurnal Sosek KP*, Vol. 10, No. 1, hal. 125 – 136.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Bali, 2020, *Kegiatan Pengawasan Kawasan Konservasi Perairan Nusa Penida, Identifikasi Potensi dan Permasalahan Yang Dihadapi oleh Masyarakat di Nusa Penida*, <<https://diskelkan.baliprov.go.id/kegiatan-pengawasan-kawasan-konservasi-perairan-nusa-penida-identifikasi-potensi-dan-permasalahan-yang-dihadapi-oleh-masyarakat-di-nusa-penida/>>, (diakses 17 Agustus 2023).
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Bali, 2022, *Pelatihan Pembuatan Sedotan dan Kemasan Berbahan Dasar Rumput Laut di KKP Nusa Penida*, <<https://diskelkan.baliprov.go.id/pelatihan-pembuatan-sedotan-dan-kemasan-berbahan-dasar-rumput-laut-di-kkp-nusa-penida/>>, (diakses 17 Agustus 2023).
- Dinas Kelautan dan Perikanan, 2017, *Dokumen Rencana Pengelolaan Jangka Panjang dan Zonasi Kawasan Konservasi Perairan (KKP) Nusa Penida Kabupaten Klungkung, Provinsi Bali*, Denpasar: Dinas Kelautan dan Perikanan Pemerintah Provinsi Bali.
- Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, 2020, *BPSPL Denpasar Melakukan Patroli Zonasi di Nusa Penida, 22 Agustus 2019*, <<https://kkp.go.id/djprl/bpspldenpasar/artikel/14582-bpspl-denpasar-melakukan-patroli-zonasi-di-nusa-penida-22-agustus-2019>>, (diakses 18 Oktober 2020)
- Direktorat Konservasi Kawasan dan Jenis Ikan, 2014, *Konservasi Untuk Kesejahteraan*. Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan. Direktorat Jenderal Kelautan, Pesisir, dan Pulau-pulau Kecil.

- Eriksson, B., Johansson, F., Blicharska, M., 2019, "Socio-economic impacts of marine conservation efforts in three Indonesian fishing communities", *Marine Policy*, Vol. 103, hal. 59-67.
- Firdiansyah, A., Johan, Y., Ta'alidin, Z., 2020, "Persepsi dan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Kawasan Konservasi Perairan Pulau Enggano Provinsi Bengkulu", *Naturalis – Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, Vol. 9, No. 1, hal. 103 – 118.
- Franzese, P.P., Buonocore, E., Donnarumma, L., Russo, G.F., 2017, "Natural Capital Accounting in Marine Protected Areas: The Case of The Islands of Ventone and S.Stefano (Central Italy)", *Ecological Modelling*, Vol. 360 (C), hal. 290-299.
- Germanov, E. S., Bejder, L., Chabanne, D.B., Dharmadi, Hendrawan, I.G., Marshall, A.D., Pierce, S.J., Keulen, M.V., dan Loneragan, N.R., 2019, "Contrasting Habitat Use and Population Dynamics of Reef Manta Rays Within the Nusa Penida Marine Protected Area, Indonesia", *Frontiers Marine Science: Megafauna*, Vol. 6, No. 215.
- Hamzah, S.N., Nursinar, S., Ahmad, N.F., 2020, "Tingkat Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Wisata Pantai Minanga di Kabupaten Gorontalo Utara", *Jurnal Sosek KP*, Vol. 17, No.1, hal 105 – 113.
- Handayani, S., 2006, *Perlibatan Masyarakat Marginal dalam Perencanaan dan Penganggaran Partisipasi (Cetakan Pertama)*. Surakarta: Kompip Solo.
- Hapsari, D.T., Suprijanto, Sangen, M., Susilawati., 2012, "Faktor-Faktor yang mempengaruhi Partisipasi Masyarakat pada Kebun Bibit Rakyat", *EnviroScienteeae*, Vol. 8, hal. 55 – 61.
- Hasanah, M., Satrianto, A., 2019, "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kunjungan ke Objek Wisata Komersial di Sumatera Barat", *Jurnal Kajian Ekonomi dan Pembangunan*, Vol. 1, No. 3, hal. 931 – 938.
- Hudiono, R., 2022, "Pengaruh Jenis Kelamin dan Usia terhadap Kecenderungan Berwisata Selama Pandemi COVID-19", *Jurnal Manajemen Perhotelan dan Pariwisata*, Vol. 5, No. 2, hal. 123 – 128.
- Jubaedah, I dan Anas, P., 2019, "Dampak Pariwisata Bahari terhadap Ekosistem Terumbu Karang di Perairan Nusa Penida, Bali", *Jurnal Penyuluhan Perikanan dan Kelautan*. Vol. 13, No. 1, hal. 59-75.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP), 2010, *Pedoman Umum Pemanfaatan Kawasan Konservasi Perairan untuk Kegiatan Penelitian dan Pendidikan*. Jakarta: Direktorat Konservasi Kawasan dan Jenis Ikan.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP), 2010, *Pedoman Umum Pemanfaatan Kawasan Konservasi Perairan untuk Pariwisata Alam Perairan*. Jakarta: Direktorat Konservasi Kawasan dan Jenis Ikan.

- Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP), 2014, *Status Pengelolaan Efektif Kawasan Konservasi perairan, Pesisir, dan Pulau-pulau Kecil di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Konservasi Kawasan dan Jenis Ikan.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP), 2022, *SDM Tangguh dan Bertalenta Global, Kunci Utama Wujudkan Ekonomi Biru. Siaran Pers*. Jakarta: Badan Riset dan SDM Kelautan dan Perikanan.
- Keputusan Direktur Jenderal Pengelolaan Ruang Laut No. 3 Tahun 2016, *tentang Pedoman Pemanfaatan Zona Perikanan Berkelanjutan Kawasan Konservasi Perairan untuk Kegiatan Penangkapan Ikan oleh Masyarakat Lokal dan Tradisional*, Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. 24 Tahun 2014, *tentang Kawasan Konservasi Perairan Nusa Penida Kabupaten Klungkung di Provinsi Bali*, Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Mamuko, F., Walangitan, H., Tilaar, W., 2016, “Persepsi dan Partisipasi Masyarakat dalam Upaya Rehabilitasi Hutan dan Lahan di Kabupaten Bolaang Mongondow Timur”, *Eugenia*, Vol. 22, No. 2, hal. 80 – 92.
- Mardijono, 2008, *Persepsi dan Partisipasi Nelayan terhadap Pengelolaan Kawasan Konservasi Laut Kota Batam*, Tesis: Universitas Diponegoro.
- Miles, M.B., Huberman, A.M., 1984, *Analisis Data Kualitatif. Terjemahan oleh Tjetjep Rohendi Rohidi*, Cetakan 1992, Jakarta: Universitas Indonesia.
- Muganda, M., Sirima, A., Ezra, P.M., 2013, “Economic Impact of Tourism Demand: Evidence from Turkey”, *An International Journal of Tourism and Hospitality Research*, Vol. 24, No. 3, hal. 53 – 66.
- Navarro, N., 2019, “Community Perceptions of Tourism Impacts on Coastal Protected Areas”, *Journal of Marine Science and Engineering*, Vol. 7, No. 274, hal. 1 – 18.
- Pebriantari, N.K.D., Suarka, F.M., Putra, A.M., 2017, “Persepsi Masyarakat terhadap Dampak Keberadaan Akomodasi Pariwisata di Pulau Nusa Penida”, *Jurnal Kepariwisata dan Hospitalitas*, Vol. 1, No. 2, hal. 228 – 248.
- Pemerintah Kabupaten Klungkung, 2022, *Catatan Atas Laporan Keuangan*, Klungkung: Pemerintah Kabupaten Klungkung.
- Peraturan Daerah Kabupaten Klungkung, No. 1 Tahun 2013, *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Klungkung*.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan, No. 2 Tahun 2009, *Tata Cara Penetapan Kawasan Konservasi Perairan*.

- Pham, T.T.T., 2020, "Tourism in Marine Protected Areas: Can it be Considered as An Alternative Livelihood for Local Communities?", *Elsevier Marine Policy*, Vol. 115, hal. 1 – 7.
- Pitana, I.G., Gayatri, P.G., 2005, *Sosiologi Pariwisata*, Yogyakarta: Andi.
- Pratama, O., 2020, *Konservasi Perairan Sebagai Upaya menjaga Potensi Kelautan dan Perikanan Indonesia*. <<https://kkp.go.id/djprl/artikel/21045-konservasi-perairan-sebagai-upaya-menjaga-potensi-kelautan-dan-perikanan-indonesia#:~:text=Indonesia%20merupakan%20%20negara%20kepulauan%20terbesar,km2%20adalah%20Zona%20Ekonomi%20Eksklusif>> (diakses 7 Juni 2022).
- Prosiding Simposium Hiu dan Pari di Indonesia Tahun, IPB Convention Center Bogor, 2015, *Peran KKPD Nusa Penida dalam Konservasi dan Wisata Pari Manta di Kawasan Lesser Sunda*, Lazuardi, M. E., Welly, M., Sanjaya, W., Bassett, P., Mitchel, H., dan Karyawan, N., Bogor: Kementerian Kelautan dan Perikanan dan WWF Indonesia.
- Purnabadharmaja, IB., Sukarsa, M., Indrajaya, IGB., Yogiswara, W., Aprilliani, PD., 2014, "Profil Penduduk Miskis di Desa-Desa Pesisir Nusa Penida, Kabupaten Klungkung", *Jurnal Buletin Studi Ekonomi*, Vol. 19, No. 1, hal. 79 – 91.
- Rahadiarta, I.G.N.P.S., Wiranatha, A.S., Sunarta, I.N., 2021, "Penerapan Empat Fungsi Manajemen pada Pengelolaan Pariwisata Bahari Berkelanjutan di Desa Jungutbatu, Kecamatan Nusa Penida", *Jumpa, Jurnal Master Pariwisata*, Vol. 8, No. 1, hal. 46 – 66.
- Samudro, B.M., 2006, "Peran Valuasi Ekonomi Sumber Daya Alam dalam Pembangunan Wilayah di Indonesia", *Eko-Regional*, Vol. 1, No. 1, hal. 53 – 58.
- Sangadji, I.M., 2018, *Konservasi Perairan dan Keanekaragaman Hayati Laut. Balai Kawasan Konservasi Perairan Nasional (BKKPN) Kupang*. Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut Kementerian Kelautan Dan Perikanan. <<https://kkp.go.id/djprl/bkkpnpkupang/artikel/3307-konservasi-perairan-dan-keanekaragaman-hayati-laut>> (diakses 8 Juni 2022).
- Santosa, E.Y.N.S., 2003, "Peran Desa Adat Dalam Pengembangan Pariwisata di Bali", *Aplikasia, Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama*, Vol. 12, No. 2, hal. 202 – 217.
- Sedana, I. W., 2012, *Inventarisasi Potensi Sumberdaya Lahan untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah di Kecamatan Nusa Penida Kab. Klungkung*, Bali: Universitas Udayana.
- Seminar Nasional Sains dan Teknologi, 2015, *Model Pengelolaan Wisata Bahari Berkelanjutan di Pulau Nusa Penida, Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klungkung-Bali*, Darsana, I.W., Sendra, I.M., Kampana, I.M.A., Mahagangga, I.G.A.O.

- Sjafrie, N. D. M., 2016, “Jasa Ekosistem Pesisir”, *Jurnal Oseana*, Vol. 11, No. 4, hal. 25 – 40.
- Sofyan, M. N. F., 2019, *Pengembangan Sektor Pariwisata Indonesia sebagai Upaya Menangkal Pelemahan Ekonomi Global*, Bandung: Universitas Padjajaran.
- Sribianti I., 2008, Valuasi Ekonomi Lahan Mangrove pada Berbagai Sistem Pengelolaan di Sulawesi Selatan. *Disertasi*: Universitas Hasanuddin.
- Sugandhy, A., 1999, *Penataan Ruang dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Sugiyono, 2017, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*, Bandung: Alfabeta, CV.
- Surjadi, C., 2012, “Penerapan Pendekatan Sosial dan Ekologi pada Upaya Promosi Kesehatan”, *Jurnal Ekologi Kesehatan*, Vol. 11, No. 2, Hal. 178 – 187.
- Tandjung, S. D., dan Gunawan, T., 2009, *Ekologi dan Ilmu Lingkungan*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Tawan, I. G., Suryadai, M., dan Treman, I. W., 2013, “Karakteristik Kawasan Karst di Pulau Nusa Penida Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klungkung (Kajian Geomorfologi)”, *Jurnal Jurusan Pendidikan Geografi*.
- Thomas, J.T., dan Lekatompessy, H.S., 2022, “Analisis Nilai Manfaat Langsung Ekosistem Mangrove di Kampung Air Mandidi Distrik Teluk Kimi Kabupaten Nabire”, *TABURA Jurnal Perikanan dan Kelautan*, Vol. 4, No. 2, hal. 1-6.
- Tito, C.K., Ampou, E.E., 2020, “Coral Reef Ecosystem Degradation at Nusa Penida, Bali”, *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science*, Vol. 429.
- UU No. 10 Tahun 2009, *tentang Kepariwisata*, Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
- UPTD KKP Provinsi Bali, 2021, *Laporan Status Kondisi Tutupan Karang, Kelimpahan dan Biomassa Ikan Target di Kawasan Konservasi Nusa Penida Tahun 2020*. Bali: UPTD Kawasan Konservasi Perairan Bali.
- UPTD KKP Provinsi Bali, 2022, *Laporan Forum Konsultasi Publik (FKP) pada UPTD Kawasan Konservasi Perairan Bali*, Bali: UPTD Kawasan Konservasi Perairan Bali.
- Wardhana, A.A.F.B.K.C., Sudiarta, I.K., 2018, “Efektivitas Peraturan Mengenai Penataan Pembangunan, dan Pengembangan Kawasan Pariwisata di Nusa Penida”, *Kertha Negara: Journal Ilmu Hukum*, Vol. 6, No. 4, hal. 1 – 17.



- Weeks, R. et al., 2014, "Developing Marine Protected Area networks in the Coral Triangle: Good Practices for Expanding the Coral Triangle Marine Protected Area System", *Coastal, Management*, Vol. 42, No. 2, hal. 183-205
- Wijayanto, D., Nuriasih, D. M., dan Huda, M. N., 2013, "Strategi Pengembangan Pariwisata Mangrove di Kawasan Konservasi Perairan Nusa Penida", *Jurnal Saintek Perikanan*, Vol. 8, No. 2, hal. 25 – 32.
- Yunitawati, D., Clifton, J., 2019, "Governance in The Early Stages of Marine Protected Area Development: A Case Study of Nusa Penida District Marine Conservation Area, Indonesia", *Elsevier Marine Policy*.
- Zulpikar, F., Prasetyo, D.E., Shelvatis, T.V., Komara, K.K., Pramudawardhani, M., 2017, "Valuasi Ekonomi Objek Wisata Berbasis Jasa lingkungan Menggunakan Metode Biaya Perjalanan di Pantai Batu Karas Kabupaten Pangandaran", *Journal of Regional and Rural Development Planning*, Vol. 1, No. 1, hal. 53 – 63.
- Zupan, M., Fragkopoulou, E., Claudet, J., Erzini, K., Costa, B.H. dan Goncalves, E.J., 2018, "Marine Partially Protected Areas: Drivers of Ecological Effectiveness", *The Ecological Society of Amerika*, Vol. 16, No. 7, hal. 1 – 7.