

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Zamroni, Nurlaili Nurlaili, and Cornelia Witomo “Peluang penerapan konsep blue economy pada usaha perikanan di kabupaten Lombok timur (karya ilmiah marina sosial ekonomi kelautan dan perikanan)”. 4-12 (2019)
- A. Zamroni and C. Mirwantini, “ Peluang penerapan konsep blue economy pada usaha perikanan di kabupaten Lombok timur,” Bul. Ilm. Sos.Ekon. Kelaut. Dan perikanan., Vol. 4, no. 2, 2018 : 39-44
- Chandra, A.Y., Rustam, I., & Safitri, P. (2021). Implementasi Kebijakan Berbasis *Blue economy* dalam kerangka kerja sama pemerintah Indonesia dengan FAO : Studi Mengenai Unit Pengelahan Ikan di Kabupaten Lombok Utara. JGD : Indonesian Journal Of Global Discourse, 3 (1), 1-9. <https://doi.org/1029303/ijgd.v3i1.27>
- Damayanti, “Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Hutan *Mangrove* Kabupaten Sinjai” (Universitas Muhammadiyah Makassar : 2016)
- Devi Tangilomban,O., Nurawan, W., & J.L.R (n.d.). Hutan Mantobe Di Desa Sondaken, Minahasa Selatan.
- Doyle, T. (2018). Blue Economy threats, contradictions and resistances seen from south Africa. Journal of political ecology, 26 (1), 341-362
- Ghalizda, N. M. B. (2020). Konsep Blue Economy Terhadap Pembangunan Ekonomi di Indonesia. Ekonis : Jurnal Ekonomi Dan Bisnis, 22 (1), 27-31
- Fatchan A, Geografi Tumbuhan Dan Hewan, (Yogyakarta: Penerbit Ombak, 2013)
- Gunder pauli,”*The Blue economy, 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs*”(2006)
- Hafidz, Imad Zuhair. “Tafsir Al-Madinah Al-Munawaroh”, tafsir web, <https://tafsirweb.com/7405-surah-ar-rum-ayat-41.html>. diakses pada tanggal 17 September 2023
- Halojo Lifma, L., Thamrin, E., & Dewantara,I. (2019) Persepsi Masyarakat Terhadap Keberadaan Hutan *Mangrove* Di Desa Sungai Kunyit Laut Kabupaten Mempawah (*The People Perception for the The Excintense Mangrove Forest in The Village Sungai Kunyit Laut District Mempawah*).
- Halpern BS, dkk., “*An Index to assess the health and the benefit of the global ocean,*” *Nature* 488,(2012):615-6620. Doi:10.1038/nature11397

Heru Setiawan, “Status Ekologi Hutan *Mangrove* Pada Berbagai Tingkat Ketebalan”, Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea, Vol. 2, 2013, 105.

Jaya, A. (2004). 702) Program S3 Institut Pertanian Bogor Konsep Pembangunan Berkelanjutan (*Sustainable Development*).

Jayakusuma, Z., Maya, L.M., & Rasudin, N (2023). Kearifan Lokal Masyarakat Pesisir Pantai yang Berpotensi Blue Economy dalam rangka pencapaian Sustainable Development Goals di Pulau Rupat Kabupaten Bengkalis, Riau Law Jurnal, 7 (1), 114-134

Karim, H.A., Ahmad, A., & Rosdayanti, A. (2019) Ekosistem *Mangrove* Telur Bone Palopo, Sulawesi Selatan *Composition and Carbon Stock of Mangrove Ecosystem Gulf of Bone Palopo, South of Sulawesio. Journal Of Forestry Research*, 2 (1), 11-19

Kemenag, “QS. Ar-Rum/30 : 41” (Jakarta Timur, 2019)..

Ketut Putra, I., And Nurlinda Sabani. “Pola Pembinaan UMKM Usaha Ikan Kering Di Kelurahan Ponjalae Tapong Kecematan Wara Kota Palopo.” Equilibrium: Jurnal Ilmiah Ekonpmi, Manajemen dan Akuntansi 6.1 (2017).

Koentjaraningrat, Pengantar Ilmu Antropologi, (Jakarta: Rineka cipta, 2013)

Maeyangsari, D. (2023) Ekonomi Biru Sebagai Upaya Pembangunan Berkelanjutan dan Pemenuhan Hak Asasi Manusia. Perspektif Hukum, 23 (1), 1066-126

(Mayang Putri SAyahrani, 2019) Civilization, I., Tema 19, & Domenico, E. (2021) Arahan pengendalian pemanfaatan ruang usaha pedagang kaki lima di kawasan pesisir (Studi Kasus : Jalur Lingkar

Muhammad Fardan Ngoya, ‘Mengawal Sustainable Development Goals (SDGs) (SDGs); Meluruskan Orientasi Pembangunan Yang Berkeadilan’, *Sosioreligius*, I.1 (2015), 77–88 <<https://journal3.uinalauddin.ac.id/index.php/Sosioreligius/article/view/4525>>.

Mulyadi Edi, dkk.,”Konservasi Hutan *Mangrove* Sebagai Ekowisata”, Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan

M.S Anderson, “*An Introductory note on the environmental economics of the circular economy, “sustain Sci*, vol. 2,2018 : 133-140, doi: 10.1007/s11625-006—0013-6.¹ N Rusydy and U Mansur,”Implementasi Konsep Blue economy Dalam Pembangunan Masyarakat Pesisir Di mas new Normal” Senakota,1.1 (2021), 75-82

Nafisah, Shofiyya An. Analisis Peluang Pengembangan *Blue economy* Di Kabupaten Sumenep, Diss. Universitas Muhammadiyah Malang, 2023.

N.,Pratiwi Santosa, D.B., & Ashar, K. (2018) Analisis Implementasi Pembangunan Berkelanjutan Di Jawa Timur.

Pasal 84 Peraturan Daerah Kota Palopo No. 9 Tahun 2012 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Palopo Tahun 2012-2032

Pradana Teguh, "Pembangunan Berkelanjutan Dalam Meningkatkan Kualitan Pendidikan Di Kota Pekanbaru" (Universitas Islam Riau : 2021)

Putri, "Penerapan *Green Economy* Pada Kegiatan Ekonomi Masyarakat Di Kasepuhan Ciptagelar Kabupaten Sukabumi Jawa Barat.", 58.

Ramadhan Ikromullah,"pemahaman masyarakat pedesaan terhadap asuransi syariah," (Skripsi s1 Fakultas Syariah dan Hukum, Universitas Islam Negeri Jakarta, 2015)

Rita Parmawati, *Ecology, Economy, Equity*: sebuah upaya penyeimbangan ekologi dan ekonomi, (Malang: Universitas Brawijaya Press, 2018), 18

Riza Damanik, dkk. Proyek Strategi Ekonomi Biru Menuju Negara Maju 2045

Rudianto, "Analisis Restorasi Ekosistem Wilayah Pesisir Terpadu Berbasis CoManagement : Studi Kasus Di Kecamatan Ujung Pangkah dan Kecamatan bungah Kabupaten Gresik"

Saharuddin, "Analisis Tingkat Kerusakan Hutan *Mangrove* Dan Estimasi Nilai Rehabilitasi Kerusakan Hutan *Mangrove* Di Kelurahan Bira Kecematan Tamalanrea Kota Makassar" (Universitas Muhammadiyah Makassar : 2021)

Sarifuddin Ahmad, "Analisis Penerapan Konsep *Sustainable Development Goals (SDGs)* Sebagai Upaya Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Menurut Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Industri Pertambangan Pasir Di Kecamatan Sendang Agung Kabupaten Lampung Tengah (Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung pada : 2021)

S. Chen and C. De Bruyne, " *Blue economy : Community Case Studies Addressing the Poverty – Environment Nexus in Ocean and Coastal Management,*" *Sustainability*, Vol. 12, 2020 : 1-18

Sekaran Uma and Roger Bougie, Metode Penelitian Untuk Binsis (Pendekatan Pengembangan Keahlian)

Setiawan Heru, "Status Ekologi Hutan *Mangrove* Pada Berbagai Tingkat Ketebalan", Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea

Setiono Kusdwiratri, ed., Manusia, Kesehatan, dan Lingkungan, (Bandung : PT. Alumni, 2007),

Sitorus, H.W. (2018) Analisis Konsep Blue Economy pada sektor kelautan di Indonesia Berdasarkan Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2014 Tentang Kelautan. JOM Fakultas Hukum, 5 (2).

Sri Yan and others, ‘Indonesia Blue Economy Roadmap Executive Team to the Minister of National Development Planning for Leading Sectors and Infrastructure Development’, 2, 2023, 3145374.

Tangilomban Devi,O., Nurawan, W., & J.L.R (n.d.). Hutan Mantobe Di Desa Sondaken, Minahasa Selatan.

Umam, ‘Bab II Landasan Teori’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53.9 (2014), 1689–99.

Wijaya, “Triangulasi data dalam Penelitian Kualitatif.” (2018 : 120-121).

Winanrni, F. (1994). Peran Partisipasi Masyarakat Dalam Program Pengentasan Kemiskinan, Cakrawala Pendidikan, 2, 135-145.

Yasir, Jibria Ratna, Ilham Ilham, and Kalsum Padli. "Pengaruh Modal, Digitalisasi Informasi dan Kreativitas terhadap Peningkatan Daya Saing Usaha Mikro Kecil Menengah di Pelabuhan Tanjung Ringgit Kota Palopo." *Al-Kharaj: Journal of Islamic Economic and Business* 4.1 (2022): 23-36.

Y.A Wahyudin, Raka Maypangestu Hidayat, & Trio Ridho Verdiansyah. (2022) Strategi Kebijakan *Blue economy* Indonesia dalam Mendukung Pembangunan Berkelanjutan Pada Era Joko Widodo. *Sriwijaya Journal Of International Relations*, 2 (2), 70-87

Y. Fitria,, M.R. Linda, H.A. Mesta, and A. Tasman, “Pelatihan Manajemen Keuangan Usaha Sebagai Upaya Peningkatan *Income Generating* Bagi Masyarakat Nelayan,” *J. Community Serv.*, Vol. 2, no. 2, 2020 : 76-85

Yuliana dan Asriyana, Produktivitas Perairan, (Jakarta :Bumi Aksar, 2012)

Zamzami Irfan, “Pemahaman Masyarakat Pesisir Terhadap Hutan Manfaat Hutan Mangrove (Studi Kasus Di Desa Randusanga Kulon, Kecamatan Brebes, Kabupaten Brebes, Jawa Tengah)” Universitas Islam Negeri (UIN) (Syarif Hidayatullah Jakarta : 2019)