

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhiatma, F., dan I. R. Putranti. 2019. Efektivitas (RPOA) *regional plan of action* dalam penanggulangan *IUU fishing* (studi kasus: penyulundupan ilegal benih lobster Indonesia ke Vietnam. *Journal of International Relations*. 5(4): 780-788.
- Adiyana, K., R. Zulkarnain, dan L. Thesiana. 2020. Physiological response and growth performance of spiny lobster (*Panulirus homarus*) juvenile rearing in recirculating aquaculture system with various shelter type. *Marine Research in Indonesia*. 45(2): 67-74.
- Afridania, Y., Elvawati, dan S. Rahmadani. 2022. Strategi bertahan hidup buruh nelayan tradisional pada musim paceklik. *Jurnal Pendidikan Sosiologi dan Humaniora*. 13(2): 776-780.
- Afriliano, J. 2022. Persepsi Nelayan terhadap Ekspor Benih Lobster dan Pengaruhnya terhadap Keberlanjutan Perikanan Lobster di Palabuhanratu. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Andayani, K. dan K. Isti. 2021. Potensi Benih Bening (*Puerulus*) dan Budidaya Lobster dalam Wiadnyana, N.N. & Sugama, K. (Ed.) *Harapan dan Tantangan Riset Sumber Daya dan Pengembangan Teknologi Alat dan Mesin Perikanan Untuk Budidaya Lobster*. Pusat Riset Perikanan BRSDM KKP. Jakarta. Amafrad-Press.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Astiyani, W.P. 2022. Keadaan sosial ekonomi nelayan bagan tancap di Pantai Timur Perairan Pangandaran, Jawa Barat. *Marlin*. 3 (1): 27-33.
- Bachtiar, E., H. Boesono, dan Sardiyatmo. 2014. Pengaruh perbedaan waktu dan umpan penangkapan lobster (*Panulirus* sp.) dengan alat tangkap krendet (*trap net*) di Perairan Watukarung Kabupaten Pacitan. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 3(3): 168-175.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul. 2023. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka*. Gunungkidul. BPS Kabupaten Gunungkidul.
- Banon, S., Atmaja, dan D. Nugroho. 2011. Upaya-upaya pengelolaan sumber daya ikan yang berkelanjutan di Indonesia. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia*. 3(2): 101-113.
- Barosso, C. 2013. Context, Information's Meaning, And Perception. *Proceedings of the 8th Conference of the European Society for Fuzzy Logic and Technology (EUSFLAT-13)*. Atlantis Press. Milan, Italy. 11-13 September 2013.
- Basith, A., C.A. Rokhmana, C.N. Kartini, H. Togatorop, F. Pradanakusuma, D.P. Ananta, T.S. Prayoga, Y. Prakoso, dan U. Leksono. 2015. Pemetaan Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng Kabupaten Gunungkidul Menggunakan Uav. *Prosiding Forum Ilmiah Tahunan Ikatan Surveyor Indonesia (FIT ISI)*, Malang, 19-20 November 2015.

- Erlania, I. N. R., dan J. Haryadi. 2016. Status pengelolaan sumberdaya benih lobster untuk mendukung perikanan budidaya: studi kasus Perairan Pulau Lombok. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia*. 8(2): 85-96.
- Fadjar, M., S. Andayani, D. Andriani, I. Sentanu, M. Amrillah, dan D. Aisyah. 2022. Budidaya benih lobster pasir (*Panulirus homarus*) dengan *resirculation aquaculture system* (RAS) di POKDAKAN “Pesona Bahari”, Grand Watudodol, Banyuwangi. *Journal of Innovation and Applied Technology*. 8(1), 1359-1364.
- Hariwijaya, M. 2017. Metodologi dan Teknik Penulisan Skripsi, Tesis & Disertasi. Yogyakarta. Elmatara.
- Huda, H. M., R. A. Wijaya, S. H. Suryawati, R. A. Wahyudin, dan S. Koeshendrajana. 2021. Pemanfaatan benih bening lobster (BBL) untuk kegiatan ekonomi masyarakat pesisir Banyuwangi. *Buletin Ilmiah “Marina” Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*. 7 (2): 137-145.
- Hughes, I.A. 2005. A Perspective on Perspectives. *Archives Of Disease in Childhood*. 90(8): 771.
- Husni, S., M. Yusuf, M. Nursan, dan A. F. Utama. 2021. *Socio-economic losses of small fishermen after lobster seeding banning policy (case study in Batu Nampar Selatan Village, East Lombok Regency)*. *Jurnal Biologi Tropis*. 21(1): 112-119.
- Hilyana, S., Nurliah, S. Amir, and S. Waspodo. 2021. Socio-economic impacts on lobster fishery actors after the implementation of regulation no 12/PERMEN-KP/2020. *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science*. 763: 1-10.
- Ihya, D.I., Ulumuddin, P. Sulistiyawati. 2021. Analisis pengalaman pengguna pada website program studi desain komunikasi visual Universitas Dian Nuswantoro. *Science Tech: Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*. 7(1): 35-44.
- Jones, C., L. Nguyễn, H. Dao, and B. Priyambodo. 2010. *Exploitation of puerulus settlement for the development of tropical rock lobster aquaculture in the Indo-West Pacific*. *Journal of The Marine Biological Association of India*. 52. 292-303.
- Jones, C.M., T. Le Anh, and B. Priyambodo. 2019. *Lobster Aquaculture Development in Vietnam and Indonesia*. In: Radhakrishnan, E., Phillips, B., Achamveetil, G. (Eds) *Lobsters: Biology, Fisheries and Aquaculture*. Springer, Singapore. p: 541-570.
- Lathifah, A. N. Y., A. D. Guritno, dan G. T. Mulyati. 2022. Rekomendasi strategi rantai pasok lobster Gunungkidul berdasarkan kajian struktur biaya logistik. *Agritech*. 42(3): 295-308.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). 2023. <https://kbbi.web.id/perspektif>. Diakses pada 9 Juli 2023.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2022. <https://jdih.kkp.go.id/>. Diakses pada 29 Desember 2022.
- Kintani, N. I., I. Setyobudiandi, dan Y. Wardiatno. 2019. Biologi reproduksi lobster pasir (*Panulirus homarus* Linnaeus, 1758) di Teluk Palabuhanratu. *Habitus Aquatica*, 1(1): 1-15.

- Kompas. 2023. <https://yogyakarta.kompas.com/read/2023/05/19/144009178/Nelayan-Gunungkidul-Mulai-Tangkapi-Benur-Lagi-Nelayan-Luar-Daerah>. Diakses pada 18 Juni 2023.
- Kusnadi. 2015. *Pembangunan Wilayah Pesisir Terpadu*. Yogyakarta. Graha Ilmu
- Mainnah, M., D. Diniah, B. H. Iskandar. 2016. Perpaduan serat daun nanas (*Ananas comosus*) dan kitosan sebagai material alat penangkapan ikan ramah lingkungan. *Marine Fisheries*. 7(2): 149-159.
- Marlina, M. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi persepsi wajib pajak orang pribadi mengenai penggelapan pajak pada KPP Pratama Lubuk Pakam. *Jurnal Pundi*. 2(2): 151-168.
- Mussadun, A. Fahrudin, T. Kusumastanto, dan M.M. Kamal. 2011. Analisis persepsi nelayan dalam pengelolaan sumberdaya perikanan berkelanjutan di Taman Nasional Karimunjawa. *Jurnal Tata Loka*. 13(2): 70-81.
- Nanny, A.H.M. Sastraatmadja, S. Purba, A.A.W. Putra, A.A. Rahman, Nanang, P. Aryani, F. Jannah, Misdi, H. Widodo, A.D.J. Magalhaes, dan M.I. Hasanuddin. 2023. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Aplikasinya*. Padang. Global Eksekutif Teknologi.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 16 Tahun 2022 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 17 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Lobster, Kepiting, dan Rajungan di Wilayah Negara Republik Indonesia.
- Qiong, O. 2017. A brief introduction to perception. *Studies in Literature and Language*. 15(4): 18-28.
- Rahmi, T. A., T. W. Nurani, dan P. I. Wahyuningrum. 2013. Usaha perikanan tangkap skala kecil di Sadeng, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Amanisal*. 2(2): 40-45.
- Rakhmanda, A., Suadi, dan S. S. Djasmani. 2018. Peran kelompok nelayan dalam perkembangan perikanan di Pantai Sadeng Kabupaten Gunungkidul. *Sodality: Jurnal Sosiologi Pedesaan*. 6(2): 94-104.
- Ramdhani, N. M., M. F. A. Sondita, dan T. W. Nurani. 2022. Strategi pengembangan sistem pemantauan kuota penangkapan pada perikanan Indonesia. *Marine Fisheries*. 13(1): 15-29.
- Rossa, S., S. G. T. V. Wimasari, S. Rahmawati, dan T. A. Thomas. 2021. Kegagalan pasar di balik ekspor benih lobster di Indonesia. *Jurnal PolGov*. 3(1): 1-40.
- Sanjaya, M. A., I. M. M. Widyantara, dan L. P. Suryani. 2021. Tinjauan yuridis terhadap penegakan hukum tindak pidana penyelundupan bibit lobster. *Jurnal Konstruksi Hukum*. 2(3): 569-572.
- Saptanto, S. 2013. Profil usaha penangkapan lobster di pesisir Pantai Sadeng, Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Marina*. 8(2): 37-40.

- Singarimbun, M. dan S. Effendi. 1989. Metode Penelitian Survei. Jakarta. Lp3es.
- Sudargo, T., H. Freitag, F. Rosiyani, dan N. A. Kusmayanti. Pola Makan dan Obesitas. 2014. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung. Alfabeta.
- Sukandarrumidi. 2012. Metodologi Penelitian: Petunjuk Praktis Untuk Peneliti Pemula. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Sukma, F. R. dan A. Dimyati. 2021. Penegakan hukum terhadap penangkapan benih lobster secara illegal. Hukum Responsif. 12 (1): 30-44.
- Sukoraharjo, S. S, dan A. Tenny. 2021. Prospek Pasar Kompartemen Dasar Untuk Budidaya Lobster. Dalam Wiadnyana, N.N. & Sugama, K. (Ed.) Harapan dan Tantangan Riset Sumber Daya dan Pengembangan Teknologi Alat dan Mesin Perikanan Untuk Budidaya Lobster. Amafrad-Press, Jakarta, p: 209-236
- Swarjana, I. K. 2022. Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan, Nyeri, Dukungan Sosial, Kepatuhan, Motivasi, Kepuasan, Pandemi Covid-19, Akses Layanan Kesehatan - Lengkap dengan Konsep Teori, Cara Mengukur Variabel, dan Contoh Kuesioner. Yogyakarta. Penerbit Andi.
- Trenggono, S.W. 2023. Penangkapan ikan terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan sumber daya perikanan di Indonesia. Jurnal Kelautan dan Perikanan Terapan. 1: 1-8.
- Triharyuni, S. dan N. Wiadnyana. 2017. Aspek biologi dan musim penangkapan lobster (*Panulirus* spp.) di Perairan Kupang Nusa Tenggara Timur. Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia. 23(3): 167-180.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2009 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 Tentang Perikanan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah.
- UPTD Pelabuhan Perikanan Pantai DIY. 2023. Profil Pelabuhan Perikanan Pantai dislautkan DIY. Yogyakarta. UPTD Pelabuhan Perikanan Pantai Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Wahyuningrum, P. I., T. A. Rahmi, dan T. W. Nurani. 2012. Usaha perikanan tangkap multi purpose di Sadeng, Kabupaten Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Jurnal Maspari. 4(1): 10-22.