

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, S. N., A. Solichin, dan N. Widyorini. Aspek biologi ikan tiga waja (*Johnius sp.*) yang didaratkan di Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Tawang Kabupaten Kendal. *Diponegoro Journal of Maquares*. 5(4):461-467.
- Apituley, Y.M.T.N., I.K.E. Savitri, D. Bawole, dan F. Tuapetel. 2019. A Broker: role and function in small pelagic fish marketing in traditional market in Ambon. *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science*. 2019(339):1-6.
- Aprianti, S. 2006. Pemasaran Ikan Laut Hasil Tangkapan Nelayan Desa Jatimalang dan Desa Keburuhan Kabupaten Purworejo. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Azahra, D. dan R. Winadi. 2019. Analisis efisiensi pemasaran ikan bandeng di Kecamatan Tirtajaya Kabupaten Karawang. *Forum Agribisnis*. 9(1):69-84.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2017. Produksi perikanan tangkap laut per jenis ikan. <<https://kulonprogokab.bps.go.id/indicator/154/404/1/produksi-perikanan-tangkap-laut-per-jenis-ikan.html>>. Diakses 21 September 2023.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2019. Luas dan persentase luas wilayah dirinci menurut kecamatan di Kabupaten Kulon Progo. <<https://kulonprogokab.bps.go.id/statictable/2019/02/22/91/luas-dan-persentase-luas-wilayah-dirinci-menurut-kecamatan-di-kabupaten-kulon-progo-hektar-2017.html>>. Diakses 7 Desember 2023.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2021. Kapanewon Temon dalam Angka. BPS Kabupaten Kulon Progo.
- Dianto, M.W., N. Harahab, dan Ismail. 2015. Evaluasi kinerja tempat pelelangan ikan (TPI) dalam menunjang kesejahteraan nelayan di Popoh, Desa Besole, Kecamatan Besuki, Kabupaten Tulungagung, Jawa Timur. *Jurnal ECSOFiM*. 3(1):1-14.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Kulon Progo. 2023. Laporan Tahunan 2022. DKP Kulon Progo, Kulon Progo.
- Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Kulon Progo. 2019. Pedoman Pendidikan Literasi untuk Anak Usia Dini di Kulon Progo (PELITAKU). Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Kulon Progo, Kulon Progo.
- Fabinyi, M. dan K. Barclay. 2022. *Asia-Pacific Fishing Livelihoods*. Palgrave Macmillan, Switzerland.
- Guritno, A. D. dan M. R. Tanuputri. 2017. Comparison of fish supply chain from aquaculture and sea catchment areas. *Journal of Science and Management*. 2017(10):353-359.

- Hakim, L. N. 2020. Urgensi revisi undang-undang tentang kesejahteraan lanjut usia. *Jurnal Masalah-Masalah Sosial*. 11(1):43-55.
- Hanafiah dan Saefudin. 1983. *Tata Niaga Hasil Perikanan*. UI-Press, Jakarta.
- Hapsari, T. D. 2014. Distribusi dan margin pemasaran hasil tangkapan ikan tongkol (*Euthynnus Affinis*) di TPI Ujungbatu, Jepara. *Aquasains*. 2(2):131-138.
- Hidayati, S. 2014. Struktur pasar dan kedudukan Indonesia pada perdagangan tuna olahan di pasar dunia, Jepang dan USA. *AGRITECH*. 16(1):60-66.
- Ikhtiareni, D. 2017. Komposisi Jenis dan Keanekaragaman Vegetasi Mangrove di Hutan Mangrove Wana Tirta, Kabupaten Kulon Progo. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada. Tugas Akhir.
- Khols, R. L. dan Uhl. Joseph N. 1980. *Marketing of agricultural product*. Macmillan, New York.
- Lubis, E. K., T.Y. Sinaga, dan Susiana. Inventarisasi ikan demersal dan ikan pelagis yang didaratkan di PPI Kijang Kecamatan Bintan Timut Kabupaten Bintan. *Jurnal Akuatiklestari*. 4(2):47-57.
- Muninggar, R., E. Lubis, dan A. B. Pane. 2013. Pemasaran hasil tangkapan dan kebijakan PUMP di PPN Palabuhanratu. *Buletin PSP*. 21(1):107-118.
- Musoffan dan M. Holis. 2020. Studi kelayakan dan pengembangan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Branta sebagai pasar ikan wisata bahari di Pamekasan. *Jurnal Sosek Kelautan Perikanan*. 15(2):199-212
- Nurholisah, S., A.M.A. Khan, L.P. Dewanti, dan M.L.Syamsuddin. 2023. Pemetaan daerah penangkapan ikan bawal putih (*Pampus argenteus*) di Perairan Pangandaran. *ALBACORE*. 7(2):313-321.
- Oktariza, W., A. Fahrudin, Istiqlaliyah, Y. I. Kusumastuti, dan H. Antoni. 1996. Studi distribusi pemasaran hasil perikanan laut dari Pelabuhan Ratu, Sukabumi, Jawa Barat. *Buletin Ekonomi Perikanan*. 2(2):34-41.
- Partosuwiryo, S. 2020. *Dasar-Dasar Penangkapan Ikan*. Smartmedia Utama, Yogyakarta.
- Penca, J., A. Said, M. Cavalle, C. Pita, dan S. Libralato. 2021. Sustainable small-scale fisheries markets in Mediterranean: weaknesses and opportunities. *Maritim Studies*. 20(2021):141-155.
- Perdana, A.W., J.M. Affan, Q.Hasri, E.Miswar, C.M.N. 'Akla, dan A.S. Batubara. 2021. Analysis of distribution patterns and marketing margins of capture fishery products at the Ujong Baroh fishing port, West Aceh district, Indonesia. *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science*. 2021(869):1-8.

- Pramitasari, S.D. 2005. Analisis Efisiensi TPI (Tempat Pelelangan Ikan) Kelas 1, 2, dan 3 di Jawa Tengah dan Pengembangannya untuk Peningkatan Kesejahteraan Nelayan. Universitas Diponegoro, Tesis.
- Pratiningsih, N. M., dan S.T. Hartati. 2015. Parameter populasi ikan bawal putih (*Pampus argenteus*) di Perairan Tarakan, Kalimantan Timur. BAWAL. 7(3):165-174
- Putri, P. K. D., A. V. Hubies, S. Sarwoprasodjo, dan B. Ginting. 2019. Kelembagaan dan capaian program keluarga berencana sentralisasi ke desentralisasi. Jurnal Kependudukan Indonesia. 14(1):1-12.
- Sarwanto, C., E.S. Wiyono, T.W. Nuraini, dan J. Haluan. 2014. Kajian sistem pemasaran ikan hasil tangkapan nelayan di Kabupaten Gunungkidul, Provinsi DIY. J. Sosek KP. 9(2):207-217.
- Setyawan, H. A., B.A. Wibowo, dan A.K. Mudzakir. 2020. Margin dan tingkat efisiensi pemasaran ikan tenggiri (*Scomberomorus commerson*) di PPI Tanjungsari Kabupaten Pemalang. Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan. 11(1):53-62.
- Siswono, E. 2015. Demografi. Ombak, Yogyakarta.
- Suadi dan E. Kusano. 2019. Food Value Chain in ASEAN: Case Studies Focusing on Local Producers. Economic Research Institute for ASEAN and East Asia (ERIA), Jakarta.
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta, Bandung.
- Tain, A. 2020. Penyebab kemiskinan rumah tangga nelayan di wilayah tangkap lebih Jawa Timur. Humanity. 7(1):1-10.
- Triyanti, R. dan M. Yulisti. (2012). Rantai pemasaran ikan koi (*Cyprinus carpio*) di Kabupaten Blitar, Jawa Timur. Buletin Riset Sosek Kelautan dan Perikanan. 7(1):14-20.
- Triyanti, R. dan N. Shafitri. (2012). Kajian pemasaran ikan lele (*Clarias Sp*) dalam mendukung industri perikanan budidaya (studi kasus di Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah). J. Sosek KP. 7(2):177-191.
- White W.T., Last P.R., Dharmadi, Faizah R., Chodrijah U., Prisantoso B.I., Pogonoski J.J., Puckridge M. and Blaber S.J.M. 2013 Market fishes of Indonesia (= Jenis-jenis ikan di Indonesia). ACIAR Monograph No. 155. Australian Centre for International Agricultural Research: Canberra. 438 pp
- Yamin, F., A. Fariyanti, S. Jahroh. 2019. Struktur, perilaku, dan kinerja pemasaran ikan cakalang di Kabupaten Halmahera Selatan. Jurnal Agribisnis Indonesia. 9(2):105-121.