

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, s (2005). *Manajemen penelitian*. Jakarta. Rineka.
- Adiningsih, S. (2003). *Statistik*. Yogyakarta: BPFE UGM
- Ariadno. M. K. (2011). *SUSTAINABLE FISHERIES IN SOUTHEAST ASIA*.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2017). *Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka*. Semarang: Badan Pusat Statistik Jawa Tengah,
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2018). *Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka*. Semarang: Badan Pusat Statistik Jawa Tengah,
- Badan Pusat Statistik Pemalang. (2018). *Kabupaten Pemalang Dalam Angka*. Pemalang: Badan Pusat Statistik Pemalang,
- Dahen, L. (2016). Analisis Pendapatan Nelayan Pemilik Payang Di Kecamatan kototangah Kota Padang. *Jurnal Ekonomi SDM*. Vol. 5 No. 2. Hal. 8-9.
- Ernawati. E, dan Zulyanti. (2015). Dampak sosial dan ekonomi atas peraturan menteri kelautan dan perikanan nomor 2/Permen-KP/2015 (studi kasus kecamatan juwana kabupaten pati jawa tengah). *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol.3 No. 1. Hal 4.
- Faizal. M, dan Hidayat. Z. (2016). Implementasi kebijakan pelarangan alat tangkap cantrang di kabupaten rembang jawa tengah. *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol. 2 No.1. Hal 6.
- [FTC] Fishing Technology Center of Directorate General of Capture Fisheries of Ministry of Marine Affairs and Fisheries. 2013. *Indonesia Catalogue of Fishing Gears Designs*. ISBN : 978979-1428-50-7. BPPI Semarang.
- Ghozali, I. (2011). “*Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*”. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Glasera. M, Baitoningsih. W, Sebastian C.A, Neil. M, Deswandi R. Whose sustainability? Top–down participation and emergent rules in marine Protected area management in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Perikanan*. Vol. 1 No. 1. Hal 9.
- Ha. T. T P, dan Dijk V(Tran Thi Phung Ha, Han van Dijk). (2013). Fishery livelihoods and (non-)compliance with fishery regulations—A case study in Ca Mau Province, Mekong Delta, Viet Nam. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, Vol.3 No. 1, Hal. 16
- Hendrik. (2011). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Masyarakat nelayan danau pulau besar dan danau bawah di kecamatan Dayun Kabupaten Siak Provinsi Riau. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*, Vol.2 No.1, Hal 21-32.
- Imron, M.(2003). *Pemberdayaan Masyarakat Nelayan*. Yogyakarta. Media Pressindo:Yogyakarta.

- Hoorweg. J, Versleijen. N, Wangila. B, & Degen. A. (2007). *Income Diversification And Fishing Practices Among Artisanal Fishers On The Malindi-Kilifi Coast*. African Fishery Studies. Coastal Ecology Conference IV
- Khamidah. N. (2016). Adapatisasi sosial ekonomi nelayan cantrang desa asemtoyong kecamatan taman kabupaten pemalang terhadap pelarangan cantrang sebagai alat penangkap ikan. *Jurnal Ekonomi SDM*. Vol. 4 No. 5. Hal 7-8.
- [KKP] Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2015). Rencana Strategis Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2015-2019.
- Kusnadi. (2009). Keberdayaan Nelayan dan Dinamika Ekonomi Pesisir. Pusat Penelitian wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil. *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol.2 No. 1. Hal 12.
- Latuconsina, H. 2007. Identifikasi Alat Penangkapan Ikan Ramah Lingkungan di Kawasan Konservasi Laut Pulau Pombo Provinsi Maluku. *Jurnal Ilmiah agribisnis dan Perikanan*. Vol.3 No.2. Hal 8.
- Leo. A. A. (2009). *Komposisi Hasil Tangkapan Cantrang Di Perairan Brondong, Kabupaten Lamongan Jawa Timur*.
- Nicholson, W. (2002). *Microeconomic Theory. Basic Principle and Extensions*. New York: Harcourt Brace College Publishers.
- M.Nafarin. (2009). *Penganggaran Perusahaan*. Jakarta. Penerbit Salemba 4.
- Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Menteri Kelautan dan Perikanan RI. (2010). Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan RI Nomor KEP.06/MEN/2010 tentang Alat Penangkapan Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.
- Menteri Kelautan dan Perikanan RI. (2015). Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan RI Nomor 2/PERMEN-KP/2015 tentang Larangan Penggunaan Alat Penangkapan Ikan Pukat Hela (Trawls) dan Pukat Tarik (Seine nets) di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.
- Menteri Kelautan dan Perikanan RI. (2016). Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan RI Nomor 71/PERMEN-KP/2016 tentang Jalur Penangkapan Ikan dan Penempatan Alat Penangkapan Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.
- Miller. R. L dan R. E. Meiners, (2000), "Teori Mikro Ekonomi Intermediate" Edisi Ketiga. PT. Raja Grafindo Perkasa, Jakarta
- Mubyarto. 1994. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES. Jakarta.
- Mulyadi. (2015). *Akuntansi Biaya*, Edisi 5. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Mulyadi. (2005). *Akuntansi Biaya*. Edisi Kelima. Yogyakarta ; UPPAMP YKPN Universitas Gajah Mada.

- Mulyadi. (2005). *Ekonomi Kelautan*. RajaGrafindo Persada: Jakarta.
- Munawir, (2006). *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi 8, Yogyakarta: Liberty.
- Pahlevi, dan Hidayat, (2017). Implementasi Kebijakan Pelarangan Alat Tangkap Cantrang di Kabupaten Rembang. *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol. 1 No. 2. Hal 12.
- Patrickn. W. S, and Benaka L. R. (2012). *Estimating the economic of by catch in U.S commercial fisheries*.
- Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan. 2015.
- Rosyidi. 2009. *Mikroekonomi Teori Permintaan*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Suryawati. S. H dan Pramoda. R. (2015). Dampak Ekonomi Pemberlakuan Peraturan Menteri Kelautan Dan Perikanan No. 2 Tahun 2015 Terhadap Aktivitas Usaha Nelayan Cantrang Di Kota Probolinggo, Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol. 3 No. 1. Hal.5.
- Sobari M.P dan W. Suswanti. 2007. Tingkat Kesejahteraan Nelayan Bagan Motor Teluk Banten Kabupaten serang Provinsi Banten. Buletin Ekonomi Perikanan. *Jurnal Ekonomi Sumber Daya Manusia*.Vol.7 No. 2, Hal. 10.
- Sugiyono.2005. *Metoda Penelitian Bisnia*: Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan (R&D). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suhardi. (2016). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Gava Media, (Hal. 196).
- Suharno, Anwar, Saraswati. (2018). Do fishers need to diversify their source of income? A special reference in vulnerable fishers of Cilacap Waters, Indonesia. *Jurnal Ekonomi Perikanan*. Vol.2 No. 3, Hal.11
- Suhartati, T. (2012). *Teori Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Graha Ilmu, (Hal. 141).
- Sukirno, S.(2013). *Makro Ekonomi, Teori Pengantar*. Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sumanto, i .(2016). Dampak peraturan menteri no. 2 tahun 2015 tentang larangan penggunaan alat penangkapan ikan pukat hela dan pukat Tarik terhadap kondisi masyarakat nelayan kota tanjung pinang. *Jurnal Ekonomi Kelautan*. Vol. 4 No. 1. Hal 7-8.
- Tonioli. F. C and Agar. J. J. (2009). *Extending the Bajo de Sico, Puerto Rico, Seasonal Closure: An Examination of Small-scale Fishermen's Perceptions of Possible Socio-economic Impacts on Fishing Practices, Families, and Community*. Marine Fisheries Review. Vol 7 No. 2.

Tim Haasnoot, Marloes Kraan, and Simon R. Bush. (2016). *Fishing gear transitions: lessons from the Dutch flatfish pulse trawl.* *Jurnal Ekonomi Perikanan*, Vol. 5 No. 1, Hal. 23

Wahyudi, H. (2010). Tingkat Pemanfaatan dan Pola Musim Penangkapan Ikan Lemuru (*Sardinella lemuru*) di Perairan Selat Bali. *Jurnal Ekonomi Sumber Daya Manusia*, Vol.1 No. 1, Hal. 13

Yuliriane, D. (2012). Kontribusi Wisata Bahari Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Nelayan di Pantai Pangandaran Kabupaten Ciamis Jawa Barat. *Jurnal Ekonomi Perikanan*. Vol. 1 No. 1. Hal. 7.

