

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, L. 2018. *Pengaruh Modal Kerja, Tenaga Kerja Dan Jarak Tempuh Melaut Terhadap Pendapatan Nelayan Di Desa Bajomulyo Kecamatan Juwana Kabupaten Pati* . Semarang: Jurnal Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.
- Antoni, S. 2021. *Pengaruh Revenue Tangkap Nelayan, Alat Tangkap Nelayan, Dan Biaya Konsumsi Terhadap Income Nelayan di Desa Penaga Kecamatan Teluk Bintan Kabupaten Bintan*. Tanjung Pinang: Skripsi Sarjana, Fakultas Ekonomi Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Crisdandi, P. 2015. *Pengaruh Biaya Pemeliharaan Dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Cengkeh Di Desa Tirta Sari Pada Tahun 2014*. Bali: Jurnal Universitas Pendidikan Ganesha Vol. 5 No. 1.
- Efendi, F. 2016. *Analisis Pengukuran Kinerja Pemeliharaan Kapal: Studi Kasus Pelayaran Perintis*. Surabaya: Skripsi Institut Teknologi Sepuluh November.
- Ghozali, Imam. 2019. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Edisi* . Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Edisi* . Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, imam. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hestiyani. 2021. *Pengaruh Alat Tangkap, Biaya Bahan Bakar, Dan Biaya Perawatan Kapal Terhadap Income Nelayan di Kelurahan Sei Nam Kecamatan Bintan Timur Kabupaten Bintan*. Tanjung Pinang: Skripsi Sarjana, Fakultas Ekonomi Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Hartani, A. N. 2017. *Pengaruh Modal Kerja, Tenaga Kerja, dan Jarak Tempuh Melaut Terhadap Pendapatan Nelayan di Kelurahan Lappa Kecamatan Sinjai Utara Kabupaten Sinjai*. Skripsi S-1, Fakultas Ilmu Ekonomi dan Bisnis Islam Negeri Alaluddin Makassar.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2017. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Ikatan Akuntan Indonesia.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2011. *Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan 16 Aset Tetap*. Jakarta: Dewan Standar Akuntansi Keuangan
- Kusnadi. 2000. *Nelayan: Strategi Adaptasi dan Jaringan Sosial*. Bandung: Humaniora Utama Press.

- Kuncoro, H. 2002. *Upah Sistem Bagi Hasil dan Penyerapan Tenaga Kerja*. Jurnal Ekonomi Pembangunan 7.1, 45-46.
- Lanadimulya, Heri. 2018. *Pengaruh Alat Tangkap Ikan, Tenaga Kerja, Lama Melaut, Dan Bantuan Pemerintah Terhadap Hasil Tangkap Ikan Laut di TPI Binuangen Kabupaten Lebak*. Bandung: Skripsi Sarjana, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pasundan.
- Latuconsina, H. 2010. *Identifikasi Alat Penangkapan Ikan Ramah Lingkungan di Kawasan Konservasi Laut Pulau Pombo Provinsi Maluku*. Ternate: Jurnal Ilmiah agribisnis dan Perikanan (agrikon UMMU-Ternate), 3(2):23-30.
- Mankiw, Gregory. 2007. *Makro Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Mulyadi. 2012. *Akuntansi Biaya*. Edisi ke-5. Cetakan Kesebelas. Yogyakarta: STIM YKPN.
- Mulyadi. 2018. *Ekonomi Kelautan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Munthe, Inge Lengga Sari. 2016. *Akuntansi Keuangan Menengah 1 Sesuai PSAK*. Tanjungpinang: UMRAH Press.
- Nugroho, V. R. 2017. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Desa Bandar Kecamatan Juwana Kabupaten Pati*. Yogyakarta: Skripsi Universitas Islam Indonesia.
- Nordhaus, 2009. *Basic Econometrics Fourth Edition McGraw-Hill*. New York.
- Pemerintah Indonesia. 2009. *Perubahan Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 Tentang Perikanan. Lembaran RI Tahun 2009 No 5073*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Rahmasari, L. 2017. *Pengaruh Jarak Tempuh Melaut, Lama Bekerja, dan Teknologi Terhadap Pendapatan Nelayan*. Semarang: Jurnal Universitas Maritim AMNI, XVI No. 2, 163-174.
- Rahimah. 2020. *Pengaruh Alat Tangkap, Kapal, Dan Biaya Bahan Bakar Terhadap Penghasilan Nelayan Tanjung Sebauk Kelurahan Senggarang Kecamatan Tanjungpinang Kota*. Tanjung Pinang: Skripsi Sarjana, Fakultas Ekonomi Universitas Maritim Raja Ali Haji.

- Reppie E. 2010. *Pengaruh Minyak Cumi Pada Umpan Bubu Dasar Terhadap Hasil Tangkapan Ikan-Ikan Karang*. Jurnal Perikanan dan Kelautan Tropis. Vol VI, No. 3. Desember 2010. ISSN 1411-9234
- Rianasari, Ade, Bustari. 2018. *Identifikasi Alat Tangkap Ramah Lingkungan Yang Beroperasi Disepanjang Perairan Sungai Kampar Kecamatan Kuok Kabupaten Kampar*. Riau: Universitas Riau.
- Saraswati. N., H. Boesno dan I. Setiyanto. 2020. *Analisis Pengaruh Perbedaan Jenis Umpan Dan Lama Immersing Terhadap Hasil Tangkapan Pada Alat Tangkap Bubu Lipat Di Perairan Batang*. Jurnal Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap. Volume 9, Nomor 2, Hlm 7-13.
- Saptanto, S., Zamroni, A., Ramadhan, A., & Wijaya, R. A. 2016. *Analisis Kebijakan Dampak Penyesuaian Harga BBM Bersubsidi Untuk Nelayan*. Jakarta: Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan. 85-95.
- Sari, I. P. 2010 *Pengaruh Struktur Biaya Terhadap Kegiatan Penangkapan Ikan dengan Cantrang di PPI Blanakan, Kabupaten Subag, Jawa Barat*. Bogor: Skripsi Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Insitif Pertanian Bogor.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2012. *Statiska Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Setiawan, A. 2013. *Pengaruh Disiplin Kerja dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan pada Rumah Sakit Umum Daerah Kanjuruhan Malang*. Jurnal Ilmu Manajemen (JIM) 1.4.
- Setiawan, Ringgga. 2013. *Analisis Usaha Perikanan Pada Alat Tangkap Bubu di Perairan Rawapening Desa Lopait Kecamatan Tuntang Kabupaten Semarang*. Semarang: Jurnal of Fisheries Resources Utilization Management and Teknology Volume 2, Nomor 3, Hlm 131-141. Universitas Diponogoro.
- Winardi. 2010. *Ekonomi Selayang Pandang*. Bandung: Rineka Cipta.