

DAFTAR PUSTAKA

- David, Fred R. 2011. *Manajemen Strategik*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dwisaputra, I., Rolastin, B., Irwan, I., & Sateria, A. (2019). Pengambilan Keputusan Untuk Kualitas Air Pada Tambak Udang Menggunakan Fuzzy Logic Control. *Gema Teknologi*, 20(3), 85-90.
- Gilang Adi Nugroho, Gilang Adi, "Potensi Sub-Sektor Perikanan Untuk Pengembangan Ekonomi Dibagian Selatan Gunung Kidul, Fakultas Geografi Universitas Gajah Mada, 2016.
- Habib, H. F. (2022). Dampak Usaha Tambak Udang Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Di Kecamatan Lunyuk (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Mataram).
- Hidayatulloh, Didin Fatihudin, Siti Salbiyah, "Implementasi Strategi Pemasaran Udang Vannamei Bagi Petani Tambak Di Desa Noreh Kecamatan Sreseh Kabupaten Sampang", *Jurnal Balance*, Vol. 12, No.2, Juli 2016.
- Ine Maulina, Asep Agus Handaka, Indah Riyantini, "Analisis Prospek Budidaya Tambak Udang Di Kabupaten Garut", *Jurnal Akuatika*, Vol.3, No. 1, Maret 2012.
- Kolaya, I., Hartati, R., & Endrawati, H. (2014). Kelimpahan Fitoplankton Pada Tambak Tidak Produktif Di Desa Mangunharjo, Semarang. *Journal Of Marine Research*, 3(4), 492-498.
- Majid, Jumra, "Peningkatan Ekonomi Masyarakat Melalui Tambak Udang Putih Di Desa Wiringtasi Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang", Skripsi Stain Parepare, Parepare 2016.
- Mulyanto, I. Konsep Pengembangan Inovasi Teknologi Perikanan.
- Natalia, M., & Alie, M. M. (2014). Kajian Kemiskinan Pesisir Di Kota Semarang (Studi Kasus: Kampung Nelayan Tambak Lorok). *Teknik Pwk (Perencanaan Wilayah Kota)*, 3(1), 50-59.
- Nugroho, A. B. B. (2016). Teknik Pembesaran Intensif Ikan Sidat (*Anguilla Bicolor*) Pada Kolam Beton Di Balai Benih Ikan, Dinas Pertanian Blitar Jawa Timur.
- Nurhayati, Atikah "Analisis Potensi Lestari Perikanan Tangkap Di Kawasan Pangandaran", *Jurnal Akuatika*, Vol. 4, No. 1 Maret 2012.

- Prawiro, D. S., & Anggela, F. P. (2022). Analisis Peramalan Produksi Ikan Tambak Di Kabupaten Karawang Dengan Metode Kuadrat Terkecil. *Jurnal Mahasiswa Manajemen Dan Akuntansi*, 2(1), 21-28.
- Putra, Dodi Yuli, "Peran Sektor Perikanan Dalam Perekonomian Dan Penyerapan Tenaga Kerja Di Indonesia: Analisis Input-Output", Program Pascasarjana Universitas Andalas, 2011.
- Rahmi, R. (2022). Kajian Perilaku Petani Tambak (Studi Kasus Di Kecamatan Barru Kabupaten Barru) (Doctoral Dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Rangkuty, Freddy. 2006. *Analisis SWOT: Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Robinson, Pearce. 1997. *Manajemen Strategik Formulasi, Implementasi dan Pengendalian*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Roziqi," Afif, Peran Industri Tambak Udang Dalam Memberikan Pekerjaan Dan Pendapatan Bagi Masyarakat Di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan, *Jurnal Pendidikan Geografi Fis Unesa*, Vol. 4, No. 2, Januari, 2016.
- Sedarmayanti. 2014. *Manajemen Strategi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Siagian, Sondang P. 2003. *Manajemen Strategi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sriyanti Ismail, M.R, Yantu Howara Dafina, "Pengembangan Strategi Usaha Tambak Udang Windu Pada Kelompok Tani Pagoyuman Di Desa Kantanan Kecamatan Bokat Kabupaten Buol", Universitas Palu, 2014.
- Triarso, Imam, "Potensi Dan Peluang Pengembangan Usaha Perikanan Tangkap Di Pantura Jawa Tengah, *Jurnal Sainstek Perikanan*, Vol. 8, No.2. Februari, 2013.
- Wulandari, A. (2020). Estimasi Beban Limbah Nutrien Terhadap Daya Dukung Lingkungan Untuk Budidaya Udang Vannamei (*Litopenaeus Vannamei*) Semi Intensif Di Desa Banjar Kemuning.
- Zulkarnain, M Dkk,"Analisis Pengaruh Nilai Produksi Perikanan Budidaya Terhadap Produk Domestik Bruto Sektor Perikanan Di Indonesia", *Jurnal Ecoform*, Vol. 1, No.1, April 2013.