

DAFTAR PUSTAKA

- Djamhur, M., Boer, M., Bengen, D. G., & Fahrudin, A. (2019). Kapasitas Asimilasi Di Perairan Teluk Weda Kabupaten Halmahera Tengah. In Prosiding Seminar Nasional Kelautan Dan Perikanan Unpatti (Vol. 1, No. 1, Pp. 259-267).
- Erlangga, E. 2012. *Budidaya Udang Vannamei Secara Intensif*. Pustaka Agro Mandiri. Tangerang Selatan
- Halim, A. M., Krisnawati, M., & Fauziah, A. (2021). Dinamika Kualitas Air Pada Pembesaran Udang Vannamei (*Litopenaeus Vannamei*) Secara Intensif Di Pt. Andulang Shrimp Farm Desa Andulang Kecamatan Gapura Kabupaten Sumenep Jawa Timur. *Chanos Chanos*, 19(2), 143-153.
- Hamuna, B., Tanjung, R. H., Suwito, S., & Maury, H. K. (2018). Konsentrasi Amoniak, Nitrat Dan Fosfat Di Perairan Distrik Depapre, Kabupaten Jayapura. *Enviroscientiae*, 14(1), 8-15.
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor: Kep.28/MEN/2004 tentang Pedoman Umum Budidaya Udang di Tambak
- Kordi K., M. Gufron H. 2012. *Jurus Jitu Pengelolaan Tambak Budi Daya Perikanan Ekonomis*. Lily Publisher. Yogyakarta. 396 Hal.
- Kordi K., M. Gufron H. 2017. *Budi Daya Komoditas Perikanan Laut Unggulan, Popular, Dan Prospektif*. Lily Publisher. Yogyakarta. 898 Hal
- Permatasari, I. R., Barus, B. S., & Diansyah, G. 2019. Analisis Nitrat Dan Fosfat Pada Sedimen Di Muara Sungai Banyuasin, Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Sains*, 21(3), 140-150.
- Pramana, R. 2018. Perancangan Sistem Kontrol Dan Monitoring Kualitas Air Dan Suhu Air Pada Kolam Budidaya Ikan. *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian Dan Industri Terapan*, 7(1), 13-23.
- Rusmadi, A. 2014. Studi Kualitas Parameter Kimia Air Untuk Usaha Budidaya Ikan Dan Udang Di Kawasan Tambak Kuri Caddi Kabupaten Maros. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Makasar. 36 Hal
- SNI 01-7246-2006. Produksi udang vannamei (*Litopenaeus vannamei*) di tambak dengan teknologi intensif.

- Supono. 2018. *Manajemen kualitas air untuk budidaya udang*. CV Anugrah utama rahaja. Bandar lampung. 147 hal
- Tatangindatu, F., Kalesaran, O., & Rompas, R. 2013. Studi Parameter Fisika Kimia Air Pada Areal Budidaya Ikan Di Danau Tondano, Desa Paleloan, Kabupaten Minahasa. *E-Journal Budidaya Perairan*, 1(2).
- Umiliana, M. 2016. Pengaruh Salinitas Terhadap *Infeksi Infectious Myonecrosis Virus* (Imnv) Pada Udang Vaname *Litopenaeus vannamei* (Boone, 1931). *Journal Of Aquaculture Management And Technology*, 5(1), 73-81.
- Yunarty, Y., Kurniaji, A., Budiyati, B., Renitasari, D. P., & Resa, M. 2022. Karakteristik Kualitas Air Dan Performa Pertumbuhan Budidaya Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Secara Intensif. *Pena Akuatika: Jurnal Ilmiah Perikanan Dan Kelautan*, 21(1), 71-85.