

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, D., Supito dan Iwan S. 2008. Penerapan Teknologi Budidaya Udang Vaname *L. vannamei* Semi-Intensif pada Lokasi Tambak Salinitas Tinggi. Hal 2
- Amin, M. dan Hendrajat, E.A., 2015. Pertumbuhan plankton Amin, M. dan Hendrajat, E.A., 2015. Pertumbuhan plankton pada tambak polikultur udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) dan rumput laut *Gracilaria verrucosa*. Prosiding Simposium Nasional Kelautan dan Perikanan II. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanuddin, pp.181–187.
- Anna, S. 2010. Udang Vaname. Kanisius. Yogyakarta.
- Arsad Sulastri, Ahmad Afandy, Atika P, Purwandhi, Betrina Maya V, Dhira K, Nanik Retno Buwono. 2017. Studi Kegiatan Budidaya Pembesaran Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Dengan Penerapan Sistem Pemeliharaan Berbeda. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Arsad, S., A. Afandy, P.P. Atika, M.V. Betrina, K.S. Dhira, dan N.R. Buwono. 2017. Study kegiatan Budidaya Pembesaran Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) dengan Penerapan Sistem Pemeliharaan Berbeda. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan 9(1): 1–14.
- Hakim, L., Supono, Adiputra, Y. T., & Waluyo, S. (2018). Performa budidaya udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) semi intensif di Desa Purworejo Kecamatan Pasir Sakti Kabupaten Lampung Timur. E-Jurnal Rekayasa Dan Teknologi Budidaya Perairan, 6(2), 691–698. <https://doi.org/10.23960/jrtbp.v6i2.p691-698>.
- Haliman, R.W. dan D. Adijaya. 2005. Udang vannamei, Pembudidayaan dan Prospek Pasar Udang Putih yang Tahan Penyakit. Penebar Swadaya. Jakarta: 75 hal.
- Isdarmawan, N. 2005. Kajian Tentang Pengaturan Luas dan Waktu Bagi Degradasi Limbah Tambak Dalam Upaya Pengembangan Tambak Berwawasan Lingkungan di Kecamatan Wonokerto Kabupaten Pekalongan. Thesis. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia 2018, FAQ Pengawasan Sumber Daya Kelautan Dan Perikanan (PSDKP), KKP, dilihat 19 Agustus 2018, <<http://kkp.go.id/artikel/1495-faq-pengawasan-sumber-daya-kelautan-dan-perikananpsdkp>>

- Nababan, E., Putra I., dan Rusliadi. 2015. Pemeliharaan udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) dengan persentase pemberian pakan yang berbeda. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan* Vol. 3 No. 2. Universitas Riau. Kampus Bina Widya KM. 12,5 Simpang Baru Pekanbaru 282943.
- Nengsih, E, A. 2015. Pengaruh aplikasi probiotik terhadap kualitas air dan pertumbuhan udang *Litopenaeus vannamei*. *JURNAL BIOSAINS*. 1(1):11-16
- Supono. 2017. *Teknologi Produksi Udang*. Bandar Lampung: Plantasia.
- Supono. 2018. *Manajemen Kualitas Air Untuk Budidaya Udang*. Bandar Lampung: Anugerah Utama Raharja.
- Zakaria AS. 2010. *Manajemen Pembesaran Udang Vannamei (Litopenaeus Vannamei) Di Tambak Udang Binaan Dinas Kelautan Dan Perikanan* [skripsi]. Surabaya: Universitas Airlangga.