

DAFTAR PUSTAKA

- Amir dan Iskandar. 2008. Budidaya Udang Vannamei. PT Central Pertiwi Bahari : Lampung.
- Amir, K., & Kanna, I. 2008. Budidaya Udang Vannamei Secara Intensif, Semi Intensif, Dan Tradisional 2. Flashbooks. 12(1): 155-157.
- Arsad, Sulastri. dkk. 2017. Studi Kegiatan Budidaya Pembesaran Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Dengan Penerapan Sistem Pemeliharaan Berbeda. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (ISSN: 2085-5842). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya. Malang.
- Erlangga, E, 2012, Bud Daya Udang *Vannamei Secara Intensif*. Pustaka Agromandiri. Tangerang Selatan.
- Halimah, R.W. dan D Adijaya. 2005. Udang vannamei, Pembudidayaan dan Prospek Pasar Udang Putih yang tahan Penyakit. Penebar Swadaya. Jakarta: 75 Hal
- Halimah, R.W. dan D.S. adijaya, 2005. Udang Vanname, Pembudidayaan Dan Prospek Pasar Udang Putih Yang Tahan Penyakit. Penebar Swadaya. Jakarta. 36-39 hal.
- Hidayat, D., Ade D.W., Yulisman. 2013. Kelangsungan Hidup. Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Gabus Yang diberi Pakan Berbahan Baku Tepung Keong Mas (*Pamecea sp*). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Maharani, Gunanti., Snarti., Triastuti., J.Juniastuti dan tutik. 2009. Kerusakan Dan Jumlah Hemosit Udang Vannamei (*Litopenaeus Vannamei*) Yang Mengalami *Zoothamniosis*. Jurnal ilmiah perikanan dan kelautan. 1(1):21-29.
- Motoh, H. 1981. Study on the fishery biology of the giant tiger prawn, *penaeus monodon* in the Philipines. Technical report No. 7. Hoilo, SAEFDEC. Aquacult. Dept. 128p
- Nababan, E., Putra I. dan Rusliadi, 2015. Pemeliharaan udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) dengan persentase pemberian pakan yang berbeda. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan, 3(2).
- Panjaitan , A.S.2012. Pemeliharaan Udang Vanname (*Litopenaeus Vananmei*) Dengan Pemberian Jenis Fitoplakton Yang Berbeda. Fakultas perikanan dan ilmu kelautan. Universitas Barawijaya. 45 hal.
- Panjaitan, A.S., 2013. Pemeliharaan larva udang vaname (*Litopenaeus vannamei*, boone 1931) dengan pemberian jenis fitoplankton yang berbeda (Doctoral dissertation, Universitas Terbuka).

- SNI 01-7253-2006. Induk udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) kelas induk pokok.
- Soemardjati W, Suriawan A. 2006. Petunjuk teknis Budidaya Udang Vanname. (*Litopenaeus Vannamei*). Di tambak. Departemen Kelautan dan Perikanan Direktorat Jendral Perikanan Budidaya. Balai Budidaya Air Payau Situbondo. 30 hal.
- Susanto. (2004). Budidaya Mas. Jakarta: Kanisius
- Subaidah, S. 2006. Pembenuhan Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*). Balai Budidaya Air Payau Situbondo. Situbondo.
- Umrah. 2018. Teknik Pengelolaan Induk Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei* Bonne) Di Instalasi Pembenuhan Udang (Ipu) Gelung Balai Perikanan Budidaya Air Payau (BPBAP) Situbondo, Jawa Timur. Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan. Pangkep
- Wahidah, Omar S.B.A, Trijutno, D.D, Nugroho, E. 2015. *Morphometric Variance Of South Sulawesi Free Shwater Prawn Macrobrachium Rosenbergii And Macrobrachium Idea. International journal of Scientific and Research Publications.* 2(3):4_15.
- Yustianti, M., N. Ibrahim., dan Ruslaini. 2013. Pertumbuhan dan Sintasan Larva Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Melalui Substitusi Pakan Ikan dengan Tepung Usus Ayam. Jurnal mina laut Indonesia Vol. 01. No. 01: 93-103
- Zonneveld, N., E.A. Huisman and J.H. Boon. 1991. Prinsip-Prinsip Budidaya Ikan. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. 55 hlm.

