

DAFTAR PUSTAKA

Cipta Karya

(031) 5941926

DAFTAR PUSTAKA

- Actis, L. A., M. E. Tomalsky dan J. H. Crosa. 1999. Fish Disease and Disorders : Viral, Bacterial and Fungal infections (eds P.T.K. Woo and D.W. Bruno). CAB International. Ohio, USA. Vol. 3 : 523-557.
- Akbar, S. dan Sudaryanto. 2002. Pembenuhan dan Pembesaran Kerapu Bebek. Penebar Swadaya. Jakarta. 104 hal.
- Austin, B. and Austin, D. A. 1989. Methods For The Microbiological Examination Of Fish And Shellfish. Ellis Horwood Ltd. England. 317 pp.
-
- _____ 1999. Bacterial Fish Pathogens : Disease in Farmed and Wild Fish, Third (revised) edition, Springer-Praxis. Goldhalming, England.
- Austin, B. 2004. Control Of Fish Disease. Prosiding Seminar Nasional Penyakit Ikan dan Udang IV. Universitas Jenderal Sudirman. Purwokerto.
- Azwar, S. 2004. Metode Penelitian. Pustaka Pelajar. Yogyakarta. 145 hal.
- Baratawidjaja, K.G. 1991. Imunologi Dasar, Edisi Kedua. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta. 218 hal.
- Bellanti, J. A. 1993. Immunology III. Diterjemahkan oleh A. S. Wahab. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 631 hal.
- Brooks, G. F., Butel, J. S. and Morse, S. A. 2001. Mikrobiologi Kedokteran. Diterjemahkan oleh Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. Penerbit Salemba Medika. Jakarta. 528 hal.
- Campbell, N. A., Reece, J. B., Mitchell, L. G. 2004. Biologi. Edisi Kelima. Diterjemahkan oleh Prof. Wasmen Manalu. Penerbit Erlangga. Jakarta. 501 hal.
- Cormack, D. H. 1994. HAM Histologi. Diterjemahkan oleh dr. Jan Tambajong. Binarupa Aksara. Jakarta. 535 hal.
- Ellis, A. E. 1988. Optimizing Factors For Fish Vaccination *in* Fish Vaccination. Ellis, A. E. (Eds). Academic Press Ltd. 32 – 46 pp.
- Fujaya, Y. 2004. Fisiologi Ikan. PT. Rineka Cipta. Jakarta. 179 hal.

- Heemstra, P. C. and Randall, J. E. 1993. FAO Species Catalog Vol. 16 : Groupers of The World (Family Serranidae, Subfamily Epinephelus). Food And Agriculture Organization of The United Nation. Roma.
- Kabata, Z. 1985. Parasites And Diseases Of Fish Cultured In The Tropics. Taylor and Francis Ltd. London. Pp. 92 – 99.
- Kamiso, H. N. 2004. Status Penyakit Ikan dan Pengendaliannya di Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Penyakit Ikan dan Udang IV. Universitas Jenderal Sudirman. Purwokerto. Hal 1 – 23.
- Kordi, M. G. 2001. Usaha Pembesaran ikan Kerapu di Tambak. Kanisius. Yogyakarta. 115 hal.
- Lee, KK. 1995. Pathogenesis Studies On *Vibrio Alginolyticus* In The Grouper (*Epinephelus malabaricus*), Bloch et Schneider.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>.
- Madeali, M. I., Tompo A. dan Atmomarsono M. 2004. Pengaruh Pemberian Vaksin *Vibrio* Dan Vitamin C Terhadap Sintasan (survival rate) Pasca Larva Udang Windu (*Penaeus Monodon Fabrius*) Yang Dipapar Dengan Bakteri *V. Harvey*. Prosiding Seminar Nasional Penyakit Ikan dan Udang IV. Universitas Jenderal Sudirman. Purwokerto. Hal 176 – 183.
- Maftuch, Yanuhar, U., Satuman, Sakoso, Sumarno. 2003. Karakterisasi pili *Vibrio alginolyticus* dan *Vibrio parahaemolyticus* Sebagai Faktor Virulensi Bakteri Patogen. Jurnal Penelitian Perikanan Universitas Brawijaya 6 (II) : 10 - 15.
- Murdjani. 2002. Identifikasi dan Patologi Bakteri *Vibrio alginolyticus* Pada Ikan Kerapu Tikus. Disertasi. Program pasca Sarjana. Universitas Brawijaya. Malang.
- Nabib, R dan F.H. Pasaribu. 1998. Patologi dan Penyakit Ikan. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Direktorat Pendidikan Tinggi. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 158 hal.
- Noga, E. J. 2000. Fish Disease : Diagnosis and Treatment. Iowa State University Press. Iowa-USA.
- Reed, L. J. dan H. Muench. 1938. A Simple Methods of Estimating Fifty Percent Endpoints. The American Journal of Hygiene. 27 (3) : 493 – 497.
- Sahrial, I., Rantam, F. A., dan Priyatna Y. 2001. Identifikasi Varian Antigenik *Trypanosoma evansi* Hasil Isolasi Dari Mencit Fase Akut Dan Kronik. Media Kedokteran Hewan. April 2001. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya. Hal 62

- Subyakto, S. dan Cahyaningsih, S. 2003. *Pembenihan Kerapu Skala Rumah Tangga*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 62 hal.
- Sunyoto, P. 1994. *Pembesaran Kerapu Dengan Keramba Jaring Apung*. Penebar Swadaya. Jakarta. 65 hal.
- Suprpto, H., T. Hara, T. Nakai, Kamuroga. 1996. Purification of Lethal Toxin of *Edwardsiella Tarda*. *Fish Pathology* 31 : 203 – 207.
- Suprpto, H. 2005. The administration Of Mixture *Vibrio parahaemolyticus* And *Vibrio alginolyticus* Bacterin And Their Components To Enhance The Survival Rate Of Shrimp *Penaeus monodon*. *Jurnal Sain Veteriner Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada*. Vol 23 No. 1: 35 – 41.
- Tizard, I. 1987. *Pengantar Immunologi Veteriner*. Diterjemahkan oleh Soehardjo Hardjosworo. Airlangga University Press. Surabaya. 498 : 237 – 267.
- Triyanto, Kamiso, H. N., dan Isnansetyo, A. 1996. Pengaruh Vaksinasi Induk Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) Terhadap Kelulushidupan, Pertumbuhan Benih dan Produksi Ikan. *Jurnal Perikanan Universitas Gadjah Mada* I(1) : 42-48.
- Tseng, W. Y. and Ho, S. K. 1988. *The Biology and Culture of Red Grouper*. Chien Cheng Publisher. Koahsiung, R.O.C. Hongkong. 134 hal.
- Varvarigos, P. 2003. Immersion Or Injection ? Practical Considerations of Vaccination Strategies. 28 Mei 2005. 9 hal.
http://www.vetcare.gr/Fish_vaccination_Strategies.htm.
- Volk, W. A. and Wheeler, M. F. 1993. *Mikrobiologi Dasar*. Edisi Lima. Penerbit Erlangga. Jakarta. 396 hal.
- Wardoyo, S. T. H. 1981. *Kriteria Kualitas Air untuk Pertanian dan Perikanan. Training Analisis Dampak Lingkungan*. Institut Pertanian Bogor. 41 hal.
- Www.iptek.net.id.2005.
http://www.iptek.net.id/ind/warintek/Budidaya_perikanan_idx.php?doc=3b7. 19 Mei 2005.
- Yanuhar, U., Sumarno dan Maftuch. 2003. Karakterisasi Pili dan Membran luar Protein (OMP) Bakteri *Vibrio alginolyticus* (Studi awal untuk vibriosis pada ikan kerapu). *Jurnal Penelitian Perikanan Universitas Brawijaya* 6 (II) : 10 - 15.
- Yoshimitsu, T., Eda, H., and Hiramatsu, K. 1986. *Groupers Final Report Marine Culture Research and Development in Indonesia*. ATA 192, JICA. P 103 – 129.