

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Angka, S.L, Hetty, S.S, Dwi, G, Budi, S. 2000. Preliminary Study of The Effivacy of Guava (*Psidium guajava* L), Betel (*Piper betle* L), and Sambiloto (*Andrographis paniculata* (Burm.f.) Ness), Extract Against *Aeromonas hydrophila* on Cat Fish, *Pangasius hypophthalmus*. JSPS DGHE International Symposium *Sustainable Fisheries in Asia in The New Millenmium*. Jakarta. P : 529 – 532
- Austin, B, D.A Austin. 1993. Bacterial Fish Pathogens : Disease in Farmed and Wild Fish 2nd Edition. Ellis Horwood. New York. p : 171 - 177
- Campbell, A.N, Jane, B.R, Lawrence, G.M. 2003. Biologi jilid 2 Edisi ke 5. Erlangga. Jakarta.
- Dalimartha, S. 1999. Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid I. Trubus Agriwidya. Jakarta. hal : 120 – 125
- Hayes, J. 2000. *Aeromonas hydrophila*. [http : //www.TermProject - Aeromonas hydrophila.htm](http://www.TermProject - Aeromonas hydrophila.htm). 3 p
- Irawan, A. 2000. Menanggulangi Hama dan Penyakit Ikan. CV. Aneka Solo. Solo. hal : 43 – 44
- Jawetz, E.J, Melnick, E, Adelberg, E. 1995. Mikrobiologi Kedokteran (Medical Mycrobiology) Edisi ke 20. penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Kardono L.B.S, N. Artanti, I.D Dewiyanti, T. Basuki. 2003. Selected Indonesian Medicinal Plants : Monographs and Descriptions Volume I. Gramedia Widya Sarana. Jakarta. p : 113 – 166
- Khairuman dan K. Amri. 2002. Budidaya Lele Lokal Secara Intensif. Agro Media Pustaka. Depok. 65 hal
- Kompas. 2004. Aneka Ramuan pengusir Kanker, 24 Juni 2004. [http: // www. Kompas Cyber Media. Com](http://www.Kompas Cyber Media. Com)
- Kordi, K. 2004. Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan. PT. Rineka Cipta dan PT. Bina Adiaksara. Jakarta. 194 hal.
- Kusriningrum. 1990. Diktat Kuliah Perancangan Percobaan : Rancangan Acak kelompok, Rancangan Bujur Sangkar Latin, Percobaan Faktorial. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga. Surabaya.

- Lagler, K.F, John, E.B, Robert, R.M, Dora, R.M.P. 1977. Ichthyology 2nd Edition. John Wiley and Son's. New York. p : 127
- Madigan, T. Michael, John M. Martinko, Jack Parker. 2000. Brock Biology of Microorganisms, Ninth Edition. Prentice Hall International Inc. New Jersey. Appendix 2.
- Prapanca, I., dan L.A. Marianto. 2003. Khasiat dan Manfaat Sambiloto Raja Pahit Penakluk Aneka Penyakit. Agro Media Pustaka. Depok. 60 hal.
- Republika. 2003. Ekstrak Sambiloto Tingkatkan Stamina, 07 November 2003. [http : // www.Republika.co.id](http://www.Republika.co.id). 2 hal
- Roberts, R.J. 1989. Fish Pathology. Bailliere Tindall. London. p : 306 – 307
- Robinson, T. 1995. Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi, Edisi ke – 6. Penerbit ITB Bandung. hal : 48 – 49
- Stoskopf, M.K. 1993. Fish Medicine. W.B. Saunders Company. Philadelphia. p : 516 – 519
- Suyanto, R.S. 2004. Budidaya Ikan Lele. Penebar Swadaya. Jakarta. 100 hal.
- Swann, L. 1991. Diagnosis and Treatment of *Aeromonas hydrophila* Infection of Fish. Purdue University. Purdue. 2 p.
- Volk, W.A, Wheller, M.F. 1993. Mikrobiologi Dasar. Erlangga. Jakarta.
- Winarto, W.P. 2003. Sambiloto : Budidaya dan Pemanfaatan Untuk Obat. Penerbit Tim Karya Sari. Jakarta.
- Zonneveld, N, E.A. Huisman, J.H. Boon. 1991. Prinsip – Prinsip Budidaya Ikan. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. hal : 55