

DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah.2000. Penggunaan Imunostimulan *Spirulina platensis* Untuk Meningkatkan Ketahanan Tubuh Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) Terhadap Virus Herpes [Tesis]. Bogor: Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Cahyono, 2000.*Budidaya Ikan Air Tawar*.Kanisius. Jakarta.
- Camus J., M .1997. *The Genus Selaginella (Selaginellaceae) in Malesia*. Di dalam Dransfield.*J Plant Diversity of MalesiaIII*: 59-69.
- Chikmawati, T., A. Wijayanto, Miftahudin.2009. *Potensi Selaginella Sebagai Antioksidan*. Bogor: FMIPA IPB
- Czeladzinski.2003. *Selaginella at the Barbican*. *Plant Heritage* 10: 472-476
- de Winter, W.P., and V.B. Amoroso. 2003. *Plant Resources of South-East Asia No. 15(2). Cryptograms: Ferns and Fern Allies*. Prosea Foundation, Bogor, Indonesia. pp. 13-46.
- DNP. 1992. *Dictionary of Natural Products*.Chapman and Hall. New York.
- Donatus I. A.2001. *Toksikologi Dasar*. Laboratorium Farmakologi dan Toksikologi Fakultas Farmasi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Effendie, M. I. 1979. *Metode Biologi Perikanan*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Erlan. 2005. Pengaruh berbagai media terhadap pertumbuhan bibit mahkota dewa (*Phaleria macrocarpa* (Scheff.) Boerl.)di polibag. *J. Akta Agrosia* 7(2):72-75.
- Farmakope Indonesia 1979, Edisi III, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Hamburger M., K. Hostettmann. 1991.*Bioactivity in plants: the link between Phytochemistry and Medicine*. *Phytochemistry* 30: 364-3874.
- Havsteen, B. 1983. Flavonoids, a class of natural products of high pharmacological potency.*Biochemical Pharmacology* 32 (7): 1141-1148.
- Jermy, A.,C.1990. *Selaginellaceae*. Di dalam: K. Kubitzki., K. U. Kraamer., P. S. Green., *The Families and Genera of Vascular Plant, 1 Pteridophytes and Gymnosperm*.Springer. Berlin

- Latifah. 2000. *Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Timbal (Pb) terhadap Nilai LD₅₀ Ikan Mas (Cyprinus caprio)*. FMIPA IPB. Bogor.
- Lee I. S., A. Nishikawa., P. Furukawa., K. Kasahara., dan S. U. Kim. 1999. *Effect of Selaginella tamariscina on in vitro tumor cell growth, p53 expression, G1 arrest and in vivo gastric cell proliferation*. Cancer Lett 144(1):93-94.
- Lilis Suhaerah. 2006. *Zoologi Vertebrata*. Ardesigen. Bandung.
- Loveless, A.R. 1989. *Prinsip-Prinsip Biologi Tumbuhan Untuk Daerah Tropik 2*. Gramedia. Jakarta.
- Madhuri, G. and A.R. Reddy. 1999. Plant biotechnology of flavonoids. *Plant Biotechnology* 16 (3): 179-199.
- Markham, K.R. 1988. *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*. ITB Press. Bandung
- Mason, C. F. 1991. Biology Of Freshwater Pollution. Longman Group, Ltd. London. pp 31-34.
- Meyer, B. N., N. R. Ferrigni., J. E. Putman., L. B. Jacobsen., D. E. Nicols., and J. L. Mc Laughlin. 1982. *Brine Shrimp : A Convenient general Bioassay For Active Plant Constituents*. Plant Medica
- Nio. 1989. *Daftar Analisis Bahan Makanan*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta. hal 28.
- Pribadi, S.T., 2002. *Pembesaran Ikan Mas di Kolam Air Deras*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Rahman, M. Riaz M. Desai U.R. 2007. *Synthesis of biologically relevant biflavonoids*. *Reviu. Chemistri and Biodiversity* 4: 2495-2527.
- Sastrapradja, S., J.J. Afriastini. 1985. *Kerabat Paku*. Lembaga Biologi Nasional. Bogor. Hlm. 5, 37, 87, 101.
- Seigler, D.S. 1998. *Plant Secondary Metabolism*. Dodrecht: Kluwer.
- Setyawan, A.D. 2011. *Natural products from Genus Selaginella (Selaginellaceae)*. *Nusantara Bioscience* 3: 44-58.
- Silva G.I *et al.* 1995. *Cytotoxic biflavonoids from Selaginella wildenowii* .J Phyto 4: 129-134.

- Rudiyanti, S.Ekasari, D.A. 2009. *Pertumbuhan dan Survival Rate Ikan Mas (Cyprinus Carpio Linn) Pada Berbagai Konsentrasi Pestisida Regent 0,3 G*. Jurnal Saintek Perikanan Vol. 5, No. 1, 39 – 47
- Setyawan, A.D dan Darusman, L.K. 2008. *Senyawa Biflavonoid pada Selaginella Pal. Beauv. dan Pemanfaatannya*. B I O D I V E R S I T A S ISSN: 1412-033X Volume 9, Nomor 1 Januari 2008 Halaman: 64-81. Bogor: Departemen Kimia, FMIPA, Institut Pertanian Bogor (IPB)
- Soemirat, J. 2003. *Toksikologi Lingkungan*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta
- Sudarmo, S. 1992. *Pestisida Untuk Tanaman*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta
- Susanto, H. 2006. *Budidaya Ikan Mas di Kolam Air Deras*. Penebar Swadaya. Jakarta. hal 8-9: 118-128.
- Tamanampo, J.F.W.S., 1994. *Ekologi Perairan (Ekologi Perairan Tawar)*. Fakultas Perikanan Unsrat, Manado.
- Tjitrosoepomo, G. 1994. *Taksonomi Tumbuhan (Schizophytha, Thalophytha, Bryophytha)*. UGM Press. Bandung.
- Thomson G.,E. 2007. *The Health Benefit of Traditional Chinese Plant Medicine: Weighing the scientific evidence*. Australia: RIRDC Pr.
- Yamaguchi, L.F., D.G. Vassao, M.J. Kato, and P. Mascio. 2005. Biflavonoids from Brazilian pine *Araucaria angustifolia* as potentials protective agents against DNA damage and lipoperoxidation. *Phytochemistry*. 66: 2238-2247.
- Zonneveld, N., E. A. Huismann dan J. H. Boon. 1991. *Prinsip-Prinsip Budidaya Ikan*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 317 hal.