

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, I. 2008. *Pengaruh Inokulasi Bakteri Nitrifikasi dan Bacillus subtilis pada Pertumbuhan Kultur Daphnia magna* . Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH) ITB, Bandung. 59 hal.
- Anonim. 2009. *Kultur Makanan Alami (Daphnia sp.)*. Departemen Pertanian, Direktorat Jendral Perikanan, Balai Budidaya Air Tawar. Diakses tanggal Januari 2012 <http://www.fao.org/docrep/003/W332E/w-3732e0x.htm>.
- Basse. 2000. *Compost Engineering, An Arbour Science*, London.
- Bisri, M. 2011. *Manfaat Kulit Pisang. Balai Penelitian dan Pengembangan Industri*. Jawa Timur.
- Brown, 1997. “*Nutritional Properties Of Microalgae for Marineculture*” Aquaculture. 151. Hal 315-331.
- Badan Pusat Statistik. 2014, *Produksi Pisang dan Limbah Pisang Propinsi Lampung*. Lampung.
- Casmuji. 2002. *Penggunaan Supernatan Kotoran Ayam Dan Tepung Terigu Dalam Budidaya Daphnia sp*. Skripsi. Fakultas Institut Pertanian Bogor.
- Chumaidi dan Djajadireja. 2006. *Kultur Massal Daphnia sp. di Kolam dengan Menggunakan Pupuk Kotoran Ayam*. Buletin Perikanan. Penelitian Perikanan Darat, 3 (2) : 17 – 20
- Hefdiyah, A. Arifiyanto, K. Khotim, M. A. Prio, N. D. Kuswitasari. 2013. *Uji Potensi Medium Tumbuh Berbahan Dasar Ekstrak Tauge, Ekstrak Bekatul, dan Ekstrak Kulit Pisang Pada Kultivasi Spirullina spp*. Prosiding Seminar Nasional Biologi. Jurusan Biologi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Isnansetyo, A dan Kurniastuty. 2003. *Teknik Kultur Phytoplankton dan Zooplankton*. Yogyakarta : Kanisius.
- Khairuman. 2008. *Kultur Budidaya Daphnia sp. Sebagai Pakan Alami Ikan Air Tawar*. Kanisius. Yogyakarta.

- Kusumaryanto, H. 2001. *Pengaruh Jumlah Inokulasi Awal Terhadap Pertumbuhan Populasi, Biomassa dan Pembentukan Epipium Daphnia sp.* Skripsi. Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor.
- Mokoginta, I. 2003. *Budidaya Pakan Alami Air Tawar*. Modul *Daphnia sp.* Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan. Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional. Bidang Budidaya Ikan Program Keahlian Budidaya Ikan Air Tawar.
- Mubarak. 2009. *Pemberian Dolomit Pada Kultur Daphnia sp. Sistem Daily Feeding Pada Populasi Daphnia sp. dan Kestabilan Kualitas Air.* Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Noerdjito, D.R.2003. *Optimasi suhu, pH, serta jumlah dan jenis pakan pada kultur Daphnia sp.* Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati ITB.
- P.Kungvankij. 1985. *Training Manual : Shrimp Hatchery Design, Operation and Management.* Network of Aquaculture Centres in Asia. Bangkok
- Permana. 2002. *Populasi Chlorella sp. Dalam Kultur Dengan Konsentrasi Sumber Nutrien Kascing (Lambriscus rubellus) yang Berbeda.* Fakultas MIPA. UNDIP. Semarang.
- Pengamanan Produksi 2011. Dinas Pertanian Tanaman Pangan Dan Hortikultura Provinsi Lampung.
- Pennak, R.W. 1989. *Coelenterata Fresh-water Invertebrates of the United Sates : Protozoa to Mollusca, 3rd edition.* John Wiley and Sons, Inc, New York.
- Prasetya, B, dkk. 2009 *.Pengaruh Dosis Dan Frekuensi Pupuk Cair Terhadap Serapan N Dan Pertumbuhan Sawi (Brassica Juncea L.) Pada Entisol.* Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya, Malang.
- Prihantini, N. B. D. Damayanti, & Ratna Yuniati. 2007. *Pengaruh Konsentrasi Medium Ekstrak Tauge (MET) Terhadap Pertumbuhan Scenedesmus.* Isolat Subang Makara, Sains, Vol. 11, No.1:1-9
- Purwakusuma, W. *Daphnia.* Diedit Tahun 2007. Diakses pada Januari 2012. <http://www.o-fish/PakanIkan?Daphnia.1php>.
- Polinela, 2012. *Uji analisis kompos kulit buah pisang.* Laboratorium Analisis Politeknik Negeri Lampung. Lampung

- Qotimah, S. 2012. *Pemanfaatan Limbah Kulit Pisang Untuk Pakan Unggas. Jurusan Peternakan. Fakultas Pertanian. Universitas Bengkulu.*
- Raharjo, E.I. 2004. *Pengaruh Daphnia sp. Yang Diperkaya Dengan' Kadar AscerbicAcid-Ethyl Cellulose Berbeda Terhadap Kinerja Pertumbuhan Dan Tingkat Kelangsungan Hidup Larva Ikan Nila (OreochromisNiloticus).* Skripsi. Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor.
- Sanyoto, P.M.H. 2000. *Konsentrasi Kotoran Kuda Optimum Terhadap Pertumbuh Dan Puncak Populasi Daphnia sp.* Skripsi. Fakultas Perikanan Institut Pertanian Bogor.
- Sarida , M. 2007. *Pengaruh Konsentrasi Ragi Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Populasi Daphnia sp.* Seminar Hasil Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Universitas Lampung, Bandar Lampung. Hal 269-272.
- Susanti. 2006. *Evaluasi Kandungan Nutrisi Energi Metabolisme Semu Dan Energi Metabolisme Sejati Berbagai Jenis Tepung Kulit Buah Pisang Pada Ayam Pedaging.* Universitas Muhammadiyah Malang.
- Suwignyo. 1989. *Avertebrata Air.* Lembaga Sumberdaya Informasi, IPB. 127 hal.
- Tengku, D. 2001. *Rotifer, Biologi, dan Pemanfaatannya.* UNRI Press, Pekanbaru Riau.