

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi D. 2005. *Pembiusan ikan nila (Oreochromis niloticus) dengan tegangan listrik untuk transportasi sistem kering*. [skripsi]. Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Amri K. Khairuman. 2002. *Budidaya Ikan Nila Secara Intensif*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Arie. U. 2000. *Pembenihan dan Pembesaran Ikan Nila Gif*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Berka, R. 1986. *The Transport of Live Fish*. A Review. EIFAC Tech. Pap., FAO (48) : 52p.
- Boyd. 1982. *Water Quality Mangement for Pond Fish Culture*. USA: Departement of Fisheries and Apllied Aquaculture, Agricultural Experiment Station Auburn University, Alabama.
- Coyle SD, Dasgupta S, Tidwell J, Beavers T, Bright LA, Yaharian DK. 2005. Comparative efficacy of anesthetics for the freshwater prawn *Macrobrachium rosenbergii*. *Journal of the World Aquaculture Society* 36 (3): 282.
- [DKP] Dinas Kelautan dan Perikanan. 2008. *Statistik Perikanan Budidaya Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Perikanan Budidaya.
- [FAO] Food and Agriculture Organization. 2012. *Oreochromis niloticus*. [terhubung berkala].<http://www.fao.org> [10 September 2014].
- Handini W. 2004. *Teknik Pembiusan Menggunakan Suhu Rendah Pada Sistem Transportasi Udang Galah (Machrobrachium rosenbergii) Tanpa Media Air* [Skripsi]. Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Insitut Pertanian Bogor.
- Herodian S, Hariyadi S, Yamin M. 2004. *Perancangan Sistem Transportasi Udang dan Ikan Hidup Metoda Kering dengan Sistem Kendali Otomatik*. Laporan Akhir Penelitian Hibah Bersaing X Tahun 2002-2004. Lembaga Penelitian dan Pemberdayaaan Masyarakat. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- <http://www.bppk-mungkid.blogspot.com/2013/09/fermentasi-jerami-rumput-rumput-melunakan-da.html>. (Di kutip pada 11 November 2014, 19:03).

<http://www.poktanelokmekarsari.blogspot.com/2013/06/pelatihan-budidaya-jamur-tiram-part-4.html>. (Di kutip pada 11 November 2014, 19:10).

<http://www.seputarduniaair.blogspot.com/2012/04/ikan-air-tawar-ikan-nila.html>. (Di kutip pada 11 November 2014, 19:02).

Ikasari D, Syamsidi, Suryaningrum TD. 2008. *Kajian Fisiologi Lobster Air Tawar (Cherax quadricarinatus) Pada Suhu Dingin Sebagai Dasar Untuk Penangan dan Transportasi Hidup Sistem Kering*. Jurnal Pascapanen dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan 3:45-53.

Jolly R. 2000. *Strawble Mouisture Monitoring Report*. <http://www.baubiologie.at/download> [2 November 2014].

Junianto. 2003. *Teknik Penanganan Ikan*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Lemer A. 2004. *Guidelines for the Use Fishes un Reseach*. Publications Manager American Fisheries Society.

Makarim AK, Sunarnortanian, Suyamto. 2007. *Jerami padi, pengelolaan dan pemanfaatannya. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. [artikel]. <http://pustakadepatan.go.id> [28 Oktober 2014].

Mohamed MP, Devaraj M. 1997. *Transportation of Live Finfishes and Shellfishes*. Tatapuram: Indian Council of Agricultural Research, Central Marine Fisheries Research Institute.

Muslih I. 1996. *Rancangan media pengisi kemasan untuk transportasi udang windu tambak (Penaeus monodon) hidup dalam media bukan air*. [skripsi]. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.

Nitibaskara R, Wibowo S dan Uju. 2006. *Penanganan dan Transportasi Ikan Hidup untuk Konsumsi*. Bogor: Departemen Teknologi Hasil Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.

Prasetyo. 1993. *Kajian kemasan dingin untuk transportasi udang hidup secara kering*. [skripsi]. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.

Rahman K Md dan Srikirishnadhas B. 1994. Packing of live lobster the Indian experience. *Infofish Internasional*. Indian. Edisi 6/94.

Salin KR. 2005. Live Transportation of *Macrobrachium rosenbergii* (De man) in chilled sawdust. *Journal Aquaculture Research*. 36(3): 300.

- Setiabudi E, Y. Sudrajat, MD Erlina, S Wibowo. 1995. *Studi penggunaan metode pembiusan langsung dengan suhu rendah dalam transportasi sistem kering udang windu (Penaeus monodon)*. Jurnal Penelitian Pasca Panen Perikanan (84): 8-21.
- Soekarto ST. 1993. *Cara Penanganan Udang Hidup di Luar Air untuk Transportasi Tujuan Ekspor*. Sub. BPPL Slipi, Jakarta
- Subasinghe S. 1997. Live fish handling and transportation. *Infofish International*. Edisi 2/97. India.
- Sufianto B. 2008. *Uji transportasi ikan mas koki (Carassius auratus) hidup sistem kering dengan perlakuan suhu dan penurunan konsentrasi oksigen* [tesis]. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Suryaningrum Th D, Setiabudi E, Muljanah I, AM Anggawati. 1994. *Kajian penggunaan metode pembiusan secara langsung pada suhu rendah dalam transportasi lobster hijau pasir (Panulirus homarus) dalam media kering*. Jurnal Penelitian Pasca Panen Perikanan 79: 57-72.
- Suryaningrum Th D, Setiabudi E, Erlina ME. 1997. *Pengaruh penurunan suhu bertahap terhadap aktivitas dan sintasan lobster hitam (Panulirus penicillatus) selama transportasi sistem kering*. Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia 3(2): 63-70.
- Suryaningrum Th D, Utomo BSB. 1999. *Pengaruh suhu media serbuk gergaji dingin terhadap sintasan udang windu (Penaeus monodon) dalam kemasan kering*. Di dalam: *Prosiding Seminar Nasional dan Diseminasi Teknologi Budidaya Laut dan Pantai*. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan hlm 235-239.
- Suryaningrum TD, Indriati N, Amini S. 2000. *Penelitian model kemasan transportasi hidup ikan kerapu sistem kering*. Di dalam: *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Perikanan 1999/2000*, Sukamandi, 21-22 September 2000 hlm 278-284.
- Suryaningrum Th D, Utomo BSB, Wibowo S. 2005. *Teknologi Penanganan dan Transportasi Krustasea Hidup*. Jakarta: Badan Riset Kelautan dan Perikanan.
- Suryaningrum Th D, Syamidi dan Ikasari. 2007. *Teknologi penanganan dan transportasi lobster air tawar*. *Squalen* 2(2): 37-42.
- Suryaningrum Th D, Ikasari D, Syamidi. 2008. *Pengaruh kepadatan dan durasi dalam kondisi transportasi sistem kering terhadap kelulusan hidup lobster*

air tawar (Cherax quandricarinatus). Jurnal Pascapanen dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan 3(2): 171-181.

Suyanto AR. 2003. *Nila*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Utomo SP. 2001. *Penerapan Teknik Pemingsanan Menggunakan Bahan Anestetik Alga Laut Caulerpa sp. Dalam Pengemasan Ikan Kerpau (Epinephelus suillus) Hidup Tanpa Media Air*. [Skripsi]. Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Insitut Pertanian Bogor.

Wibiwo S. 1993. *Penerapan Teknologi Penanganan dan Transportasi Ikan Hidup di Indonesia*. Jakarta: Sub Balai Penelitian Perikanan Laut, Departemen Kelautan dan Perikanan.