

6. DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto, E & E. Liviawati. (1989). Pengawetan dan Pengolahan Ikan. Kanisius. Yogyakarta.
- Alanara (1994) dalam Mahi, I. I; Affandi, R; Mokoginta, I & Jusadi, D. (2001) Pengaruh Kadar Protein dan Imbangan Energi Protein Pakan Berbeda Terhadap Retensi Protein Dan Pertumbuhan Benih Ikan Sidat (*Anguilla bicolor bicolor*). Jurnal Ilmu- ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia 2: 19 - 28
- Arifin, Z ; Rupawan. (1997). Pertambahan Bobot dan Tingkat Sintasan Ikan Betutu dengan Pemberian Pakan yang Berbeda. Jurnal Perikanan Indonesia 3:22 – 26.
- Asmawi, S. (1984). Pemeliharaan Ikan dalam Karamba. PT. Gramedia. Jakarta.
- Banwart, G. J. (1989). Basic Food Microbiology 2nd. Chapman and Hall. New York.
- Budiharjo, A. (2002). Seleksi dan Potensi Budidaya Jenis – jenis Ikan Wader dari Genus *Rasbora*. Biodiversitas 3: 225 – 230.
- Christiansen, J. S & M. Jobling (1990). The Behavioural and The Relationships Between Food Intake and Growth of Juvenil Arctic Charr *Salvelinus Alpinis L.* Subjected to Eercise. Canadian Journal of Zoology 68: 2185 – 2191.
- Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Semarang. (2001). Pengelolaan Sumber Daya Perikanan di Rawapening.
- Dinas Perikanan Propinsi Daerah Tingkat I Jawa tengah. (1991). Budidaya Ikan dalam Karamba Jaring Apung.
- Dirjen Perikanan (1995). SNI Pengujian Ikan dan Hasil Olahannya. Dinas Perikanan. Jakarta.
- Gufran, M & Kordi (2000). Budidaya Ikan Nila. Dahara Prize. Jakarta.
- Hadiwiyoto (1993). Teknologi Pengolahan Hasil perikanan. Liberty. Yogyakarta.
- Halver, J. E; J. A Coates; H. K Dupree; G. Post & R. O Sinhuber. (1973). Nutrition Requirements of Trout, Salmon and Catfish. Nat. Ac. Sc. Washington D.C.
- Hutabarat J. H. (1999). The Combination of Fish Meal, Soybean Meal and Dehulled Lupin in Fish Feed and Their Effects on The Growth of Red Tilapia (*Oreochromis niloticus*). <http://www.undip.ac.id/journal/oktober/hutabarat/Html>.

Indriati, N ; S. Rahayu & E. S. Heruwati. (1987). Pola Pembusukan Ikan Gabus Selama Penyimpanan dalam Es. *Jurnal Penelitian Pasca Panen Perikanan* 58 : 13 – 19.

Irianto A ; Asmanelli & I. P. Andreas. (1993). Pertumbuhan Kakap Putih, *Lates calcarifer* Pada Lokasi Pemeliharaan yang Berbeda. *Jurnal Penelitian Budidaya Pantai* 9: 53 – 58.

Mahi, I. I; Affandi, R; Mokoginta, I & Jusadi, D. (2001) Pengaruh Kadar Protein dan Imbangan Energi Protein Pakan Berbeda Terhadap Retensi Protein Dan Pertumbuhan Benih Ikan Sidat (*Anguilla bicolor bicolor*). *Jurnal Ilmu- ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia* 2: 19 - 28

Moehyi, S. (1992). *Makanan Institusi dan jasa Boga*. Penerbit Bhratara. Jakarta.

Muchtadi, T & Sugiyono. (1989). *Petunjuk Praktikum Pengetahuan Bahan*. PAU Pangan dan Gizi. Yogyakarta.

Pekan Ilmiah Mahasiswa Lembaga Kemahasiswaan Universitas Kristen Satya Wacana (2003). *Keberadaan Rawa Pening*. <http://www.UKSW.edu/pim/rawapening.Html>.

Potter, N. N & J. H. Hotchkiss. (1996). *Food Science*. Chapman and Hall, Inc. New York.

Sadili, D; Mursidin; A. Azizi & A. wahyudi. (1992). *Manajemen dan Pemasaran Ikan Nila Produksi Budidaya Keramba di Rawa Pening, Jawa tengah*. *Buletin Penelitian Perikanan Darat II*: 119 – 127.

Schmittou, H. R. (1991). *Budidaya Karamba: Suatu Metoda Produksi Ikan di Indonesia*. FRDP. Puslitbang Perikanan. Jakarta.

Soeseno (1980) dalam Asmawi, S. (1984). *Pemeliharaan Ikan dalam Karamba*. PT. Gramedia. Jakarta.

Soeseno, S. (1985). *Budidaya Ikan dan Udang dalam Tambak*. PT. Gramedia. Jakarta.

Sudarmadji, S ; B. Haryono & Suhardi (1997). *Analisa Bahan Makanan dan Pertanian*. Liberty. Yogyakarta.

Sugiarto (1986). *Teknik Pembenuhan Ikan Mujair dan Nila*. CV. Simplex. Jakarta.

Suyanto R, (2001). *Nila. Penebar Swadaya*. Jakarta.

Winarno, F. G. (1993). Pangan Gizi, Teknologi dan Konsumen. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Winarno, F. G. (1997). Kimia pangan dan Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

