

## DAFTAR PUSTAKA

- Afnadi. 1998. Modifikasi Lahan Gambut dengan Penambahan Tanah Liat Berpasir untuk Budidaya Ikan Mujair (*Oreochromis mossambicus* Peters) pada Kondisi Laboratorium. Skripsi Fakultas Perikanan Universitas Riau, Pekanbaru. 60 hal (tidak diterbitkan).
- BPS, Kantor Statistik Propinsi Riau, Bappeda Daerah Tingkat I Propinsi Riau. 1995 Riau dalam angka
- Cremer, M.C. 1987. Short Course Aquaculture Enggineering. Fakultas Perikanan Universitas Riau, pekanbaru
- Davies, B., D. Eagle and B. Finney. 1975. Soil Management. Second Edition. Forming Press Ltd., Fenton House, Wharfedale Road, Suffolk.
- Hanafi, A.A. Mustafa, B. Pantjaca. 1995. Pertumbuhan Kepiting Bakau, Bandeng dan Nila Merah di Tambak Tanah Gambut. J. penelitian Perikanan Indonesia, jakarta, I. (1) : 26-44.
- Islami, T dan W. H. Utomo, 1995. Hubungan Tanah, Air dan Tanaman. FKIP Semarang, Semarang. 297 hal.
- Marzuki, A. 1999. Modifikasi Lahan Gambut dengan Penambahan Tanah liat berlempung dalam Budidaya Ikan Jambal Siam (*Pangasius hypophthalmus* R dan V) pada Skala Laboratorium. Skripsi Fakultas Perikanan Universitas Riau, Pekanbaru (63 hal (tidak diterbitkan)).
- Mizuno, T. 1991. Illustration of the freshwater plankton of Japan. Hoikusha Publishing Co, Ltd. Osaka.
- Nikalsky, G.V. 1963. The Ecology of Fishes. Academic Press. London/New Fork. 352 p.
- Nurhayati, M., Nyakpa, A. M. Lubis. 1984. Ilmu Tanah. BKS-PTN/USAID Project UNSRI. Palembang. 632 hal.
- Sachlan, M. 1980, Planktonologi. Diktat Kuliah Fakultas Perikanan Universitas Riau (tidak diterbitkan).
- Wardoyo, S. 1981. Kriteria Kualitas Air untuk Keperluan Perikanan. Pusat Studi dan Pengelolaan Sumberdaya Lingkungan Institut Pertanian Bogor, Bogor. 41 hal.

Yani, A. 1997. beberapa jenis ikan air tawar yang mungkin dibudidayakan pada lahan gambut. Fakultas Perikanan Universitas Riau, pekanbaru, 31 hal.

Zonneveld, N., E.A. Huisman, and J.H. Bonn. 1991. Prinsip Budidaya Ikan. P.T. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.