

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, R dan Tang U.M. 2002. *Fisiologi Hewan Air*. Unri Press, Riau.
- Agus, M., Tri, Y.M., Bisrul, N. 2010. Pengaruh Perbedaan Jenis Pakan Alami Daphnia, Jentik Nyamuk dan Cacing Sutera terhadap Pertumbuhan Ikan Cupang Hias (*Betta splendens*). *Pena Akuatika*. **2(1)**: 146-150.
- Amano, M., M. Logo., K. Ikuta., S. Kitamura., H. Yamanda., And K. Yamamori. 2000. Role Of Melatonin In Gonadal Maturation Of Underyearling Precocious Male Masu Salmon. *Gen. Comp. Endoc.*, 120: 190-197.
- APHA. 2005. *Standard Methods For The Examination of Water and Wastewater*. Amer. Publ. 17th Edition. New York. Health Association.
- Arman. 2001. *Mempersipkan Cupang Hias Untuk Kontes*. Jakarta : Agro Media Pustaka.
- Atmawati, S.N., 2012. *Perbedaan Keanekaragaman Zooplankton di Daerah Sekitar Keramba dan Sekitar Warung Apung Rawa Jombor Hubungannya dengan Kualitas Perairan*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Atmadjaja, J., M. Sitanggang. 2008. *Panduan Lengkap dan Budidaya Perawatan Cupang Hias*. PT Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Bairwa, M.K., Saharan, N., Rawat, K.D., Jakhar, J.K., Bera, A. 2013. Photoperiod, Melatonin and Its Importance in Fish Reproduction. *Central European Journal of Experimental Biology*, **2(4)**: 7-15. *Aquaculture*, **177 (1-4)**: 129-152.
- Bromage, N., Porter, M., Randall, C. 2001. The Environmental Regulation of Maturation in Farmed Finfish with Special Reference To The Role Photoperiod And Melatonin. *Aquaculture*, **197**: 63-98.
- Buwono, I. B dan Eddy, M. 1995. *Pengaruh Fotoperiode yang Berbeda Terhadap Perkembangan Gonad Ikan Lele (Clarias Gariepinus) Jantan dan Betina Pradewasa*. Tesis. Program Pascasarjana Biologi. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Chinabut, S., Limsuwan, L.C., Kitsawat, P. 1991. *Histology of the Walking Catfish Clarias Bathcarus*. International Development Research Center. Canada.







