

**DAFTAR PUSTAKA**

- Affan, J.M. 2011. Seleksi Lokasi Pengembangan Budidaya Dalam Keramba Jaring Apung (KJA) Berdasarkan Faktor Lingkungan Dan Kualitas Air Di Perairan Pantai Timur Kabupaten Bangka Tengah. *J. Sains MIPA*, 17(3). Hal : 99-106.
- Agus. 2015. Wawancara Tentang Budidaya Ikan Nila di Balai Besar Pengembangan Air Payau (BBPBAP) Jepara. Praktikum Budidaya Payau dan Laut tanggal 20 Februari 2015 di BBPBAP Jepara.
- Amri, K., Khairuman. 2008. Budidaya Ikan Nila Secara Intensif. PT Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Athirah A, Hasnawi, Paena M. 2014. Faktor Pengelolaan yang Mempengaruhi Produktivitas Tambak di Kabupaten Demak Provinsi Jawa Tengah. Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur 2014. Bandung.
- Ath-thar F.H.M, dan Gustiano R., 2010. Performa Ikan Nila Best Dalam Media Salinitas.[Jurnal]. Balai Riset Perikanan Budidaya Perairan. Bogor.
- Andrianto, T. T. 2005. *Pedoman Praktis Budidaya Ikan Nila*. Absolut. Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap DKP, 2006. Kebijakan Pengelolaan Sumberdaya Ikan Dalam Rangka Pengelolaan Perikanan Yang Bertanggung Jawab Sebagai Upaya Penanggulangan Konflik Nelayan. Makalah Seminar, Makassar. Gillett, R., 2001. Revising Fisheries Legislation in Indonesia : Fisheries Management, FAO-Indonesia Technical Cooperation Programme. Rome-Jakarta.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Sulteng. 2010. Petunjuk Teknis Pembenihan dan Pembesaran Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*). Dinas Perikanan dan Kelautan. Sulawesi Tengah
- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Perairan. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Fitria, A. S. 2012. Analisis Kelulushidupan dan Pertumbuhan Benih Ikan Nila Larasati (*Oreochromis niloticus*) F5 D30-D70 pada Berbagai

Salinitas. *Jurnal Of Aquaculture Management and Technology*, 1 (1) : 18-34.

Judantari, Sri., Khairuman dan Amri, Khairu;. 2008. *Nilu Arwana Prospek Bisnis dan Teknik Budidaya Nilu Unggul*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta

Khairuman dan K. Amri. 2007. *Budidaya Ikan Nilu Secara Intensif*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 89 hal

Kordi, K. M. Ghufuran. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air*. PT Rineka Cipta, Jakarta

Kottelat, M., Anthony, J.W., Sri, N.K., Soetikno, W. 1993. *Freshwater Fishes of Western Indonesia and Sulawesi*. Periplus Editions, Jakarta. 293 hal.

Moh., Nazir, 2011. *Metode Penelitian*. Cetakan 6. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia

Saanin, H. 1968. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan*. PT Bina Cipta. Bandung

Sangadji, E. M. dan Sopiah. 2010. *Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis Dalam Penelitian*. Andi. Yogyakarta. Hal. 171-174.

Salmin. 2005. "Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan". *Jurnal Oseana*, 30. 21-26