

## DAFTAR PUSTAKA

- Aslamyah. S . 2006. *Penggunaan Mikroflora Saluran Pencernaan Sebagai Probiotik Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Dan Kelangsungan Hidup Ikan Bandeng (Chanos chanos Forskal)*. Sekolah Pascasarjana. Institute Pertanian Bogor. Bogor.
- Aqil, D. I. 2010. *Pemanfaatan plankton sebagai sumber makanan ikan bandeng (Chanos chanos ) di waduk IR. H. Juanda, Jawa Barat*. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Ayuniar. L. N., D.Rachmawati., I.Sumidjan.2015. *Peforma laju pertumbuhan spesifik ikan bandeng (Chanos chanos) melalui Penambahan Enzim Fitase pada Pakan Buatan*. Program Studi Budidaya Perairan. Jurusan Perikanan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Fauzan. M. 2015. *Teknik Pembenihan Ikan Bandeng (Chanos chanos) di Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara*. Program Studi Agribisnis. Fakultas Pertanian. Universitas Wahid Hasyim. Semarang.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2011. *Pembenihan Ikan Bandeng (Chanos chanos)*.
- Rangka. N. A., A.I.J. Asaad. 2010. *Teknologi budidaya Ikan Bandeng di Sulawesi Selatan*. Balai Riset Perikanan Budidaya Air Payau.
- Sumarwan. J. 2013. *Peningkatan Produksi dan Mutu Benih ikan bandeng*. Technical Report. Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau. Jepara.