

DAFTAR PUSTAKA

- Achadri, Y., Tyasari, F. G., Dughita, P. A. 2018. *Pemanfaatan Limbah Organik dari Rumah Makan Sebagai Alternatif Pakan Ternak Ikan Budidaya*. Agronomika Vol. 13 No. 1.
- Anggraeni, N.M., Abdulgani, N. 2013. *Pengaruh Pemberian Pakan Alami dan Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan Ikan Betutu (*oxyeleotris marmorata*) pada Skala Laboratorium*. Jurnal Sains dan Seni Pomits Vol. 2, No. 1.
- Anggraeni, D. N., Rahmiati. 2016. *Pemanfaatan Ampas Tahu Sebagai Pakan Ikan Lele (*Clarias batrachus*) Organik*.
- Devani, V., Basriati, S. 2015. *Optimasi Kandungan Nutrisi Pakan Ikan Buatan Dengan Menggunakan Multi Objective (Goal) Programming Model*. Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri Vol. 12 No. 2.
- Dharmawan, B. 2013. *Usaha Pembuatan Pakan Ikan Konsumsi*. Yogyakarta: Pustaka Biru Press.
- Dobiki, J. 2018. *Analisis Ketersediaan Prasarana Persampahan Di Pulau Komo Dan Pulau Kakara di Kabupaten Halmahera Utara*. Jurnal Spasial Vol. 5 No, 2.
- Hasan, H., Raharjo, E. I., Zulmi, A. 2014. *Pemanfaatan Limbah Organik Sawi Sebagai Sumber Bahan Penyusun Pakan Benih Ikan Biawan (*Helostoma Temmincki*)*. Jurnal Ruaya Vol. 4.
- Kordi, M. Ghufuran H. 2007. *Meramu Pakan untuk Ikan Karnovora*. Semarang: CV. Aneka Ilmu.
- Kordi, M. Ghufuran H. 2010. *Panduan Lengkap Memelihara Ikan Air Tawar di Kolam Terpal*. Yogyakarta : Lily Publisher.
- Marliani, N. 2014. *Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga (Sampah Anorganik) Sebagai Bentuk Implementasi dari Pendidikan Lingkungan Hidup*. Jurnal Formatif 4(2).
- Maulyna, A., Manan, A. 2015. *Pakan Alternatif dari Limbah Sayuran untuk Ikan Nila Hitam (*Oreochromis Niloticus*)*. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan.
- Niode, A. R., Nasriani, Irdja, A. M. 2017. *Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Nila (*Oreochromis Niloticus*) pada Pakan Buatan yang Berbeda*.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, P. 2017. *Panduan Membuat Pupuk Kompos Cair*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Pamuji, M. B. 2013. *Budidaya Ikan Air Tawar*. Tangerang Selatan: Tirtamedia.
- Parnata, A. S. 2010. *Meningkatnya Hasil Panen dengan Pupuk Organik*. Jakarta: PT. AgroMedia Pustaka.
- Rachmawati, D., Samidjan, I. 2013. *Efektivitas Substitusi Tepung Ikan dengan Tepung Maggot dalam Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan dan Kelulushidupan Ikan Patin*. Jurnal Saintek Perikanan.
- Sahwan, M. F. 2001. *Pakan Ikan dan Udang*. Jakarta : Penebar Swadaya.

- Saparinto, C., Susiana, R. 2011. *Kiat Sukses Budidaya Ikan Nila*. Yogyakarta : Lily Publisher.
- Saputo, W. 2016. *Pengelolaan Limbah atau Sampah Organik*.
- Sartika, R. E. 2016. *Cerdas Meraup Rupiah dari Budidaya Ikan Nila*. Jogjakarta: Literindo.
- Setyono, B. 2012. *Pembuatan Pakan Buatan*. Malang : Unit Pengelola Air Tawar. Standar Nasional Indonesia. 2006. SNI 01-7242-2006. *Pembuatan Pakan Buatan untuk Ikan Nila pada Budidaya Intensif*. Badan Standarisasi Nasional.
- Sucipto, C. D. 2012. *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*.
- Susangka, I., Haetami, K., Andriani, Y. 2006. *Evaluasi Nilai Gizi Limbah Sayuran Produk Cara Pengolahan Berbeda dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Ikan Nila*.
- Suwarto. 2017. Pemanfaatan Limbah Bulu Ayam Potong Sebagai Pelet Pakan Lele Untuk Menekan Biaya Produksi Beternak Lele.
- Thegorbalsla. <https://thegorbalsla.com/ikan-nila/> (diakses pada tanggal 6 Januari 2020 jam 20:07)
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008. *Pengelolaan Sampah*. Jakarta : Sekretariat Negara.