

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwilaga, A. (1982). *Ilmu Usahatani*. Bandung: Penerbit Alumni.
- Agri. (2011). *Panduan Lengkap Budidaya Gurami*. Jakarta: Agro Media.
- Antika Fahriatul Fauziah, T. A. (2016). Analisis Pendapatan dan Pemasaran Ikan Lele Dumbo Di Desa Mojomulyo Kecamatan Puger. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 20-32.
- Antonius Y. Luntungan. (2012). Analisis Pendapatan Usahatani Tomat Apel Di Kecamatan Tompaso, Kabupaten Minahasa. *Jurnal Pembangunan Ekonomi dan Keuangan Daerah (PEKD)*, Vol 7 No 3, 1-25.
- Aris Slamet Widodo, W. d. (2017). Kelayakan Usahatani Minapadi Di Kabupaten Sleman. *Jurnal Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, 874-883.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. (2017, November 15). *Produksi Ikan Gurami dan Harga per Kg menurut Kecamatan di Kabupaten Sleman, 2016*. Retrieved from <https://slemankab.bps.go.id/statistictable/2017/11/15/265/produksi-ikan-gurami-dan-harga-per-kg-menurut-kecamatan-di-kabupaten-sleman-2016.html>
- Bambang Sumantri, S. d. (2005). Analisis Pendapatan Usaha Ikan Mas Sistem Keramba Jaring Apung dan Pemasarannya Di Kabupaten Simalungun. *jurnal AGRISEP*, 17-27.
- Febry Sihombing, N. W. (2013). Kontribusi Pendapatan Nelayan Ikan Hias Terhadap Pendapatan Total Rumah Tangga Di Desa Serangan. *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 178-190.
- Fefi Nurdiana Widjayanti, S. M. (2018). Kajian kelayakan Ekonomi Budidaya Ikan Nila Di Kabupaten Jember. *Surya Agritama volume 7 Nomor 1*, 33-44.
- Hasnidar, T. M. (2017). Analisis Kelayakan Usahatani Ikan Hias Di Gampong Paya Cut Kecamatan Peusangan Kabupaten Bireuen. *Jurnal Sains Pertanian*, 97-105.
- Hernanto. (1996). *Ilmu Usaha Tani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Jafar, K. d. (2008). *Studi Kelayaan Bisnis*. Bogor: Kencana.
- Ken Suratiyah, Ir., MS. (2015). *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Kurniawan, M. (2011). *Usaha Pengembangan Budidaya Ikan Gurame (osphoronemus gourami) dan Ikan Nila (oreochomosis niloticus) di Kabupaten Nganjuk, Provinsi Jawa Timmur (skripsi)*. Malang: Fakultas Sosial Ekonomi Perikanan, Universitas Brawijaya Malang.
- Marilin Kristina dan Sulantiwi. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Kualitas Bibit Ikan Gurame Di Pekon Sukosari Menggunakan Aplikasi Visual Basic 6.0. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 26-33.
- Pasaribu, A. M. (2004). Kajian Sistem Modular Pada Usahatani Ikan Bandeng (Chanos-Chanos, Forskal) Di Sukawesi Selatan. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian* , 187-192.
- Pujastuti. (2012). Analisis Budidaya Ikan Gurame Di Kelompok Budidaya Ikan Mina Lestari, Turus Tanjungharjo, Nanggulan, Kulon Progo. *AGRISE Vol 12 No 2*, 145-156.
- Rahim, A. &. (2007). *Pengantar Studi dan Kasus Ekonometrika Pertanian*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Salfiani Nuryasri, R. B. (2015). Kajian Pengembangan Usaha Budidaya Ikan Air Tawar Dalam Mina Padi Di Desa A. Widodo Kecamatan Tugumulyo Kabupaten Musi Rawas. *AGRISEP*, 66-78.
- Saparinto, C. (2011). *Panduan Lengkap Gurame*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sitanggang, M dan Sarwono, B. (2006). *Budidaya Gurami (Edisi Revisi)*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, H. (2010). *Budidaya Ikan Gurame*. Yogyakarta: KANISIUS.
- Winda Sari Auliaturridha, N. B. (2012). Analisis Finansial Usaha Penangkaran Benih Padi Unggul di Desa Penggalaman Kecamatan Martapura Barat, Kabupaten Banjar. *Jurnal Agribisnis Pedesaan*, 11-23.
- Yulinda, E. (2012). Analisis Finansial Usaha Pembenihan Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus) Di Kelurahan Lembah Sari Kecamatan Rumbai Pesisir Kota Pekanbaru Provinsi Riau. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*, 38-55.