

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, G.S. 2008. Strategi pengembangan usahatani lele dumbo di kabupaten Boyolali . *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Ariyanti, R., S.M. Rahayu, A. Husaini. 2014. Analisis *break even point* sebagai dasar pengambilan keputusan manajemen terhadap perencanaan volume penjualan dan laba (Studi kasus pada PT. Cakra Guna Cipta Malang periode 2011-2013). Fakultas Ilmu Administrasi, Universitas Brawijaya. Malang. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol.11,(1)*.
- Az-Zarnuji, A.T. 2011. Analisis efisiensi budidaya ikan lele di kabupaten Boyolali (studi kasus di kecamatan Sawit kabupaten Boyolali). *Skripsi*. Fakultas Ekonomi, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Bisena Wordpress. 2012. Perencanaan usaha budidaya Lele dengan menggunakan kolam tanah dan kolam terpal di desa Peguyangan Kangin Denpasar Utara. *Journal Business Plan*. Denpasar.
- Bisena, I.K.A., I.G.A.A. Ambarawati dan N.W.S. Astiti. 2015. Analisis finansial budidaya pembibitan lele: studi kasus pada kelompok tani unit pembibitan rakyat mina dalem sari di kota Denpasar. Fakultas Pertanian. Universitas Udayana. *Jurnal Manajemen Agribisnis Vol. 3, (1). ISSN: 2355-0759*.
- Falahudin, I., Syarifah dan M. Rahmalia. 2016. Pengaruh jenis pakan usus ayam dan ampas tahu terhadap pertumbuhan lele dumbo (*Clarias gariepinus*). Fakultas Tarbiyah dan Keguruan. Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang. *Jurnal Biota Vol. 2(2)*.
- Iqbal, M. 2011. Kelangsungan hidup ikan lele (*Clarias gariepinus*) pada budidaya intensif sistem heterotrofik. *Skripsi*. Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Jamaludin. 2015. Analisis pendapatan usaha pembesaran ikan lele sangkuriang (*Clarias gariepinus*) di Bojong Farm kabupaten Bogor. *Skripsi*. Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Jatnika, D., K. Sumantadinata dan N.H. Pandjaitan. 2014. Pengembangan usaha budidaya ikan lele (*Clarias sp.*) di lahan kering di kabupaten Gunungkidul provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Institut Pertanian Bogor. *Jurnal Vol 9 (1)*.

- Karmila. 2013. Analisis kelayakan finansial usahatani markisa onyal (*Passiflora ligularis*) di desa Arosuka kecamatan Gunung Talang kabupaten Solok provinsi Sumatera Barat. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu, Bengkulu.
- Karneta, R. 2014. Analisis usaha budidaya ikan lele (*Clarias sp*) pada lahan Rawa di Sumatera Selatan (business analysis aquaculture catfish (*Clarias sp*) on swamp landin South Sumatera). *Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal*, 26-27 September. Palembang. ISBN : 979-587-529-9.
- Khairuman, A. dan Khairul. 2008. *Buku Pintar Budidaya 15 Ikan Konsumsi*. Agromedia, Jakarta.
- Ladia, F. 2009. Pengaruh motivasi dan budaya organisasi terhadap kinerja pegawai Direktorat Pendidikan Madrasah. Fakultas Ilmu Sosial dan Politik. Universitas Indonesia.
- Luntungan, A.Y. 2012. Analisis tingkat pendapatan usahatani tomat apel di kecamatan Tompaso kabupaten Minahasa. *Jurnal Pembangunan Ekonomi dan Keuangan Daerah (PEKD)* Vol. 7: 3, Fakultas Ekonomi, Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Mahsaiba, I.D, K. Tarigan dan Salmiah. 2012. Analisis finansial usahatani ikan lele dumbo (*Clarias gariepinus*) (studi kasus : desa Kuta Baru kecamatan Tebing Tinggi kabupaten Serdang Bedagai, Sumatera Utara). Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara.
- Margiyanto, I., S. Budiningsih dan Pujiharto. 2009. Analisis pengaruh faktor produksi terhadap usahatani ikan lele di desa Pliken kecamatan Kembaran kabupaten Banyumas. *Jurnal Agritech*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Purwokerto.
- Mas'ud, F. 2012. Teknik pengolahan ikan lele dumbo (*Clarias gariepinus*) di balai benih ikan(BBI) Kalen kecamatan Kedungpring kabupaten Lamongan. Fakultas Perikanan, Universitas Islam Lamongan. *Jurnal Grouper Faperik ISSN 2086-8480*.
- Naluri, S., E.W. Riptanti, S.W. Ani. Analisis komparatif usahatani beras merah organik (*Oryza nivara*) dan beras putih organik (*Oryza sativa*) (Studi kasus di Desa Sukorejo Kecamatan Sambirejo Kabupaten Sragen). Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret. *Jurnal*.
- Nazir, M. 2011. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Nugroho, E. 2007. *Kiat Agribisnis Lele*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.

- Nurwahyunani, A., M.S dan F. Prima. 2014. Probiotik limbah ayam sebagai pakan alternatif peternakan lele berbasis bioentrepreneurship. *Laporan akhir penerapan dan pengembangan teknologi tepat guna*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat. Universitas PGRI. Semarang.
- Pangemanan, L., G. dan M. Watung. 2011. Analisis pendapatan usahatani bunga potong (studi kasus petani bunga krisan putih di kelurahan Kakaskasen Dua kecamatan Tomohon Utara kota Tomohon). *Jurnal ASE*. Volume 7(2) hal. 5 – 14.
- Pemerintah Kabupaten Banyumas. 2014. *Profil Desa Cikidang*. (Online). <http://cikidang.cilongokec.banyumaskab.go.id/>. Diakses tanggal 20 September 2016.
- Rajab. 2013. Hubungan bobot telur dengan fertilitas, daya tetas dan bobot anak ayam kampung. Fakultas Pertanian. Universitas Pattimura. *Jurnal Agrinimal Vol. 3 (2): 56-60*.
- Riska, F.F., M. Primyastanto dan Z. Abidin. 2015. Strategi pengembangan usaha budidaya ikan lele (*Clarias sp.*) pada usaha perseorangan “TONI MAKMUR” di kawasan agropolitan desa Kauman kecamatan Ngoro kabupaten Jombang. Universitas Brawijaya. Malang. *Jurnal ECSOFiM Vol. 3 (1)*.
- Singarimbun dan Sofian Effendi. 1989. *Metode Penelitian Survei*. LP3ES. Jakarta.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- _____. 2002. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- _____. 2003. *Agroindustri Dalam Perspektif Sosial Ekonomi*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta, Bandung.
- Sutrisno. 2001. *Manajemen Keuangan, Teori dan Aplikasi*. Ekonisia, Yogyakarta.
- Yoel, B. Sundu dan F.Y. Tantu. 2016. Pertumbuhan dan pencernaan protein ikan lele dumbo (*Clarias gariepinus*) yang diberi pakan berbasis tepung usus ayam sebagai pengganti tepung ikan. Universitas Tadulako. *Jurnal Mitra Sains, Volume 4 (1): 20-28 ISSN: 2302-2027*.