

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, A., Azhar, & Arida, A. (2017, Mei). Kontribusi Pendapatan Perempuan Pengrajin Atap Nipah Terhadap Pendapatan Keluarga di Kecamatan Seruway Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Agribisnis Pertanian Unsyiah*, 2(2), 195-206.
- Arsyad, L. (1999). *Ekonomi Mikro*. Jakarta : Gemapress.
- Arsyad, L. (2004). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: Aditya Media.
- Arsyad, L. (n.d.). *Ekonomi Manajerial* (3 ed.). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Badan Pusat Statistik Jakarta Pusat. (2020). Retrieved from Badan Pusat Statistik (BPS): <http://www.bps.go.id/>
- Baridwan, Z. (2011). *Intermediate Accounting* (8 ed.). Yogyakarta: BPFE.
- Bosch, G. V.-K. (2019). Conversion of Organic Resources by Black Soldier Fly Larvae: Legislation, Efficiency and Environmental Impact. *Journal of Cleaner Production*, 222(8), 355-363.
- Dewantoro, K., & Efendi, M. (2018). *Beternak Maggot Black Soldier Fly*. Jakarta Selatan: PT AgroMedia Pustaka.
- Enterprise, J. (2018). *Lancar Menggunakan SPSS untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Fauziana, K. R. (2020). *Peningkatan Pendapatan Perekonomian Keluarga Melalui Budidaya Ikan Gurame DI Desa Betak Kecamatan Kalidawir Kabupaten Tulungagung*. Tulungagung: Institut Agama Islam Negeri Tulungagung.
- Fels-Klerx, H., Meijer, N., Nijkamp, M., Schmitt, E., & Loon, J. v. (2020). Chemical food safety of using former foodstuffs for rearing black soldier fly larvae (*Hermetia illucens*) for feed and food use. *Journal of Insect as Food and Feed*, 6(5), 475-488.
- General Knowledge (Pengetahuan Umum)*. (2018, September 27). Retrieved 2020, from artonang: <https://www.artonang.com>
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, B. (2012). *Ekonomi Bisnis Peternakan*. Malang: UB Press.
- Hartono, B. (2016). *Prinsip Analisis Ekonomi*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Hidayati, N. U. (n.d.). Kontribusi Pendapatan Budidaya Ikan Nila Terhadap Total Pendapatan dan Tingkat Kemiskinan Rumah Tangga Petani di Desa Nganjat Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten. *Geo Educasia-SI*, 2(5), 578-588.

- Ismael, I. (2013). Keterlambatan Proyek Kontruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya. *Jurnal Momentum*, 14(1).
- John, D. (n.d.). *silabus*. Retrieved from silabus Web site.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia*. (n.d.). Retrieved 2020, from Kamus Besar Bahasa Indonesia: <http://kbbi.web.id/kandang>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. (n.d.). Retrieved 2020, from Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Web site: <https://kbbi.web.id/ternak>
- Kotler, P., & Armstrong. (2010). *Principles of Marketing* (13 ed.). New Jersey: Prentice-Hall.
- Kristianto, A. H., & Nurcahyo, A. C. (2020). *Potret Kondisi Perekonomian Indonesia*. CV. Amerta Media.
- Lalander, C. D. (2019). Effects of Feedstock on Larval Development and Process Efficiency in Waste Treatment with Black Soldier Fly (*Hermetia illucens*). *Journal of Cleaner Production*, 208(7), 211-219.
- Lasena, S. R. (2013). Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi pada PT. Dimembe Nyiur Agripro. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 1(3), 585-592.
- Lincoln, A. (2004). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: Aditya Media.
- M.G., F., Tulusan, & Londa, Y. V. (2014). Peningkatan Pendapatan Masyarakat Melalui Program Pemberdayaan di Desa Lolah II Kecamatan Tombariri Kabupaten Minahasa. *Jurnal LPPM Bidang EkoSosBudKum*, 1(1), 92-105.
- Madusari, B. D., Sajuri, Wibowo, D. E., & Irawati, M. (2019). Penggunaan Pakan Buatan Berbasis Maggot dan Lemma Minor pada Pokdadan di Kota Pekalongan. *Abdimas Unwahas*, 4(1).
- Mahendra, I. (2015). Analisa Penerimaan Pengguna Sistem Informasi Koperasi pada Koperasi Karyawan Budi Setia Jakarta dengan Technology Acceptance Model. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 11(1), 70-80.
- Mahmud, A., Santi, Rahardja, D., Bugiwati, R., & Sari, D. (2020). The Nutritional Value of Black Soldier Flies (*Hermetia illucen*). *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 492(1).
- Mokolensang, J. F., Hariawan, M. G., & Manu, L. (2018). Maggot (*Hermetia illucens*) sebagai Pakan Alternatif pada Budidaya Ikan. *E-Journal Budidaya Perairan*, 6(3), 32-37.
- Muhayyat, M. S. (2016). Pengaruh Jenis Limbah dan Rasio Umpan pada Biokonversi Limbah Domestik Menggunakan Larva Black Soldier Fly (*Hermetia illucens*). *Jurnal Rekayasa Proses*, 10(1), 23-29.

- Munandar, M. (2006). *Pokok-pokok Intermediate Accounting*. Yogyakarta : Gajah Mada.
- Musadi, C. R., Karamoy, H., & Gamalie, H. (2017). Analisis Penerapan PSAK No. 23 Tentang Pendapatan Pada PT. Pegadaian Cabang Megamas Manado. *Jurnal Riset Akuntansi*, 12(2).
- novitaharianinblog. (2018, November 18). Retrieved 2020, from harianinovita: <http://harianinovita.blogspot.com/>
- Nurdiani, N. (2014). Teknik Sampling Snowball dalam Penelitian Lapangan. *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, 5(2), 1110-1118.
- Pendidikanguru. (2019, Desember 18). Retrieved 2020, from gurupendidikan: <https://www.gurupendidikan.co.id>
- Rafiqah , Muhammad A., Herika, Khairani, R., & Jayanti, S. (2017). TEKNIK BUDIDAYA BLACK SOLDIER FLY (*Hermetia illucens*). *Jurna Jeumpa*, 4(1), 58-66.
- Rahmayanti, S. A., Yusuf, M., & Husni, S. (2018). Kontribusi Usaha Budidaya Lebah Madu (*Trigona SP*) Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani Di Kecamatan Bayan Kabupaten Lombok Utara. *AGROTEKSOS*, 28(2), 73-80.
- Rawski, M., Mazurkiewicz, J., Kieronczyk, B., & Jozefiak, D. (2020). Black Soldier Fly Full-Fat Larvae Meal as an Alternative to Fish Meal and Fish Oil in Siberian Sturgeon Nutrition: The Effects on Physical Properties of the feed, Animal Growth Performance, and Feed Acceptance and Utilization. *Journal Animals*, 10(11).
- Rompas, J. D. (2018). Strategi Pengembangan Usaha Budidaya Rumput Laut dalam Meningkatkan Produksi di Pulau Nain Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Administrasi Publik*, 4(61), 1-10.
- Samuelson, P. A. (2002). *Ilmu Makroekonomi* (17 ed.). Jakarta: PT. Media Global Edukasi.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2002). *Ilmu Makroekonomi* (17 ed.). Jakarta: PT. Media Global Edukasi.
- Sari, D. K., Haryono, D., & Rosanti , N. (2014). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Jagung di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis: Journal of Agribusiness Science*, 2(1), 1-7.
- Sholiha, I. (2018). Teori Produksi dalam Islam. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Islam*, 4(2).
- Siregar, S. (n.d.). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana.
- Sjaroni, B., Noveria, & Djunaedi, E. (n.d.). *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Solikatur, S. &. (2014). Kemiskinan Dalam Pembangunan. *Jurnal Analisa Sosiologi*, 3(1).

- Suciati, R., & Faruq, H. (2017). Efektifitas Media Pertumbuhan Maggots *Hermetia illucens* (Lalat Tentara Hitam) sebagai Solusi Pemanfaatan Sampah Organik. *Biosfer: Jurnal Biologi Dan Pendidikan Biologi*, 2(1), 8-13.
- Sukirno, S. (2013). *Mikroekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Sularso, R. A., Purbangkoro, M., & Chairina, R. R. (2017). *Aplikasi dalam Ekonomi Manajerial*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Suleman, A. R., Ahdiyati, M., Nainggolan, L. E., Rahmadana, M. F., Syafii, A., Susanti, E., . . . Siregar, R. T. (2020). *Ekonomi Makro*. Yayasan Kita Menulis.
- Sumarsono, S. (2007). *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suparlan, P. (1984). *Kemiskinan di Perkotaan: Bacaan untuk Antropologi Perkotaan*. Jakarta : Sinar Harapan.
- Suparlan, P. (2004). *Kemiskinan di Perkotaan*. Jakarta : Yayasan Obor.
- Suparmoko, M. (2000). *Pengantar Ekonomi Makro*. Jakarta: BPFE.
- Villazana, J., & Alyokhin, A. (2019). Development of Black Soldier Fly Larvae (Diptera: Stratiomyidae) on Seafood Wastes. *Journal of Insects as Food and Feed*, 5(4), 313-319.
- Wahyuddin, W. (2016). Kontribusi Pondok Pesantren Terhadap NKRI. *Jurnal Kajian Keislaman*, 3(1), 21-42.
- Wardhana, A. H. (2016). Black Soldier Fly (*Hermetia illucens*) sebagai Sumber Protein Alternatif untuk Pakan Ternak. *Wartazoa*, 26(2), 69-78.
- Wijaya, R. (2017). Desain Gaji Pokok PT Trans Mitra Samudra Semarang . *Doctoral dissertation*.
- Yudohusodo, S. (1998). *Transmigrasi: Kebutuhan Negara Kepulauan Berpenduduk Heterogen dengan Persebaran yang Timpang*. Jakarta: PT Jurnalindo Aksara Grafika.