

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Adi, Isbandi Rukminto. 2002. *Pemikiran-Pemikiran dalam Pembangunan Kesejahteraan Sosial*, Jakarta: LP FEUI.
- Amalia, Euis. 2009. *Keadilan Distributif dalam Ekonomi Islam*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Arif, Latar Muhammad. 2016. *Pengelolaan Limbah Industri*, Yogyakarta: Andi.
- Basrowi, Suwandi. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fami, Rini, Melta. 2018. *Magot Pakan Ikan Protein Tinggi dan Biomesin Pengolah Sampah Organik*. Jakarta Timur: Penebar Swadaya.
- Hardani, dkk. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Maryani, Dede. 2019. *Pemberdayaan Masyarakat*. Sleman: Deepublis.
- Mudasir. 2012. *Desain Pembelajaran*. Indragiri Hulu : STAI Nurul Falah.
- Muhaimin, dkk. 2009. *Manajemen Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Mujahidin. 2016. *Upaya Pemberdayaan Masyarakat dalam Mengelola Sampah*. Medan: Nbasis.
- Mulyono, Sungkowo Edi. 2017. *Kemiskinan Dan Pemberdayaan Masyarakat*, Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Narwoko, Dwi, Bagong Suryanto. 2006. *Sosiologi Teks Pengantar dan Terapan*. Jakarta: Kencana.
- Nazir, Moh. 2013. *Metodologi Penelitian*, Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nitisusastro, Mulyadi. 2010. *Kewirausahaan dan Manajemen Usaha Kecil*. Jakarta: Alfabeta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supardan, Dadang. 2008. *Pengantar Ilmu Sosial*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Tantri, Francis. 2009. *Pengantar Bisnis*, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Tanzeh, Ahmad. 2006. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras.

- Tim BSF Indonesia. 2019. *Beternak Maggot BSF Tanpa Becek, Tanpa Bau, dan Lahan Terbatas*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Waluyo, Lud. 2018. *Bioremediasi Limba*. Malang: UMM.
- Yuniarti, Vinna Sri. 2016. *Ekonomi Mikro Syariah*. Bandung: Pustaka Setia.
- Yunus, Saifuddin, Dkk. 2017. *Model Pemberdayaan Masyarakat Terpadu*. Banda Aceh: Bandar Publishing.

Jurnal

- Amandanisa, Amira, Prayoga Suryadarma.2020. *Kajian Nutrisi dan Budi Daya Maggot (*Hermentia illuciens L.*) Sebagai Alternatif Pakan Ikan di RT 02 Desa Purwasari, Kecamatan Dramaga, Kabupaten Bogor*. Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat, Vol. 2 (5).
- Auliani, Restu, Dkk. 2021. *Kajian Pengelolaan Biokonversi Sampah Organik melalui Budidaya Maggot Black Soldier Fly (Studi Kasus: PKPS Medan)*. Serambi Engineering Vol 6 No. 4.
- Bokau, Rietje, Tutu Petrus Basuki. 2018. *Bungkil Inti Sawit sebagai Media Biokonversi Produksi Massal Larva Maggot dan Uji Respon Pemberian pada Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*)*. Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Pertanian, Vol. 7, 122-128.
- Darna, Nana, Elin Herlina. 2018. *Memilih Metode Penelitian yang Tepat: Bagi Penelitian Bidang Ilmu Manajemen*. Ilmu Manajemen. 5 (1).
- Effendi, Muhadjir. 2016. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Kelima*, Aplikasi Luring resmi Badan Pengembangan Bahasa dan Perukuan, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- Firmansyah, Adi, Noor Taufik. 2020. *Sinergi Program Pemberdayaan Masyarakat Berbasis Lingkungan Melalui Inovasi Maggot*. Jurnal CARE. Vol. 5 (1), 63-70.
- Gustianta, Erwin. 2021. *Penanganan Limbah Organik Sebagai Bahan Baku Media Pupuk*. Mecha Jurnal Teknik Mesin, Vol. 4 No. 1.

- Hidayah, Fifi Fata'tiatul, Dkk. 2020. *Pemanfaatan Larva Black SoldierFly (Hermetia illucens) sebagai Penanggulangan Sampah Organik melalui Budidaya Magot*, Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat, Vol. 2 (4), 530-534.
- Norvadewi. 2015. *Bisnis dalam Prespektif Islam*. Jurnal Ekonomi dan Bisnis, Vol. 1, No. 1.
- Purwono, Dkk. 2021. *Peningkatan Keterlibatan Masyarakat dan Nilai Ekonomi Limbah Rumah Tangga dan Pasar melalui Budidaya Maggot Black Soldier Fly*. Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat. Vol. 6 (2)
- Ramadhani, Laila, Rosalina Leestari Sianturi. 2021. *Dampak Limbah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Di Kecamatan Tanjung Morawa*. Prosiding. Seminar Nasional. Peningkatan Mutu Pendidikan. 2 (1): 97-100.
- Rukmini, Piyantina, Dkk. 2020. *Pengolahan Sampah Organik Untuk Budidaya Maggot Black Soldier Fly (BSF)*. Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat UNDIP.
- Simanjuntak, Yohanes Parlindungan. 2016. *Upaya Hukum Perlindungan Lingkungan Hidup Oleh Kegiatan Bengkel Sepeda Moto*. Jurnal Ilmiah Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Sundarta, Imam. 2018. *Pengelolaan Limbah Organik Menjadi Kompos Melalui Pembuatan Tong Super*. Jurnal Pengabdian Masyarakat. Vol. 2 No. 3.
- Taufiq, Agus, M. Fajar Maulana. *Sosialisai Limbah organik dan Non Organik Serta Pelatihan Kreasi Sampah*. Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan. Vol. 4 (1).
- Wardhana, April Hari. 2016. *Black Soldier Fly (hermetia illucens) Sebagai Sumber Protein Untuk Pakan Ternak*. Jurnal Wartazoa Vol. 26 No. 2.
- Yuliani, Wiwin. 2019. *Metode P Agus Taufiq, M. Fajar Maulana, Sosialisai Limbah organik dan Non Organik Serta Pelatihan Kreasi Sampah, Jirnal Inovasi dan Kewirausahaan*, Vol. 4 (1) *enelitian Deskriptif Kualitatif dalam Perspektif Bimbingan dan Konseling*", Quanta Vol. 2 No. 2.

Yulistia, Eriana. 2021. *Pemanfaatan Limbah Organik Menjadi Ekoenzim*. Unbara Environment Engineering Journal. Vol.02 No.01.

Website

<https://biropemkesra.bantenprov.go.id/profil-kabupaten-tangerang>

<http://dlhk.bantenprov.go.id>

<http://kebudayaan.kemendigbud.go.id>

<https://tangerangkab.go.id>

Wawancara

Ahmad Joni Pembudidaya Maggot Di Desa Jatiwaringin

Agus Pemula Budidaya Maggot

Alpian Pemula Budidaya Maggot

Arsudin Pemula Budidaya Maggot

Asih, warga sekitar Desa Pasar Kemis

Karta Pemula Budidaya Maggot

Liandi Pemula Budidaya Maggot

Muhamad Yasim Pemula budidaya Maggot

Saeful Anhar Pembudidaya Maggot di Desa Pasar Kemis

Suheri Satriono Pembudidaya Maggot di Desa Tigaraksaa

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1

Pedoman Wawancara

Siapa nama anda?

Apa pekerjaan anda?

Dari mana awal mula mengenal maggot?

Dari mana belajar tentang budidaya maggot?

Kapan awal mula budidaya maggot?

Berapa lama sudah budidaya maggot?

Apa alasannya budidaya maggot?

Bagaimana awal mula budidaya maggot?

Bagaimana cara mempromosikan maggot?

Apa alasan anda untuk menjadi pendamping pelatihan budidaya maggot?

Berapa banyak anak binaan anda dalam pelatihan budidaya maggot?

Dari mana anda mengetahui tentang adanya penjualan maggot?

Dari mana anda mengetahui adanya pelatihan budidaya maggot?

Mengapa anda tertarik untuk menjadi pemula budidaya maggot?

Untuk apa hasil budidaya maggot?

Apakah masih berjalan menjadi pemula budidaya maggot?

Apa alasannya masih berjalan?

Apa alasannya sudah tidak berjalan?

Lampiran 2



Wawancara dengan Saeful Anhar Pembudidaya Maggot Desa Pasar Kemis



Wawancara dengan Saeful Anhar, Pembudidaya Maggot Desa Pasar Kemis



Wawancara dengan Ahmad Joni Pembudidaya Maggot Desa Jatiwaringin.



Wawancara dengan Ahmad Joni Pembudidaya Maggot Desa Jatiwaringin.



Wawancara dengan Suheri Satriono Pembudidaya Maggot Desa Tigaraksa.



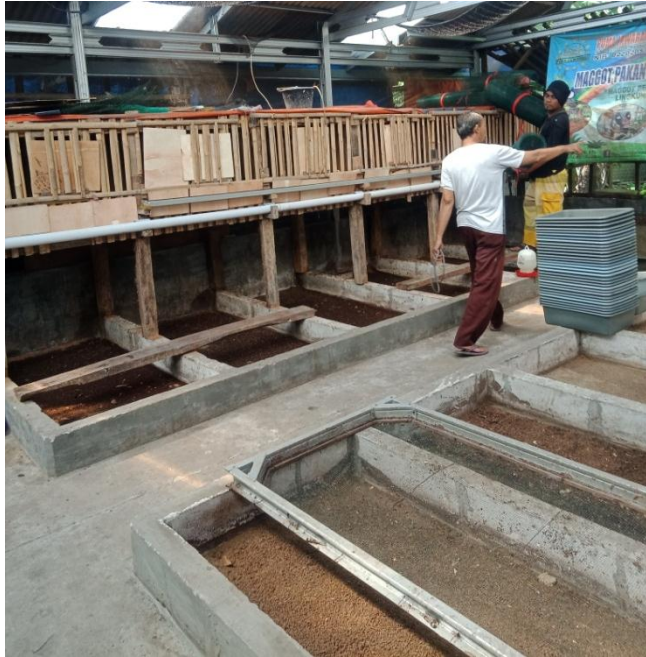
Wawancara dengan Suheri Satriono Pembudidaya Maggot Desa Tigaraksa



Kondisi Kandang Maggot Milik Saeful Anhar



Kondisi Kandang Maggot Milik Ahmad Joni



Kondisi Kandang Maggot Milik Ahmad Joni



Kondisi Kandang Maggot Milih Suheri Satriono



Kondisi Kandang Maggot Milik Suheri Satriomo



Alat Penggiling Sampah Organik



Alat Penggiling Maggot yang Sudah Kering



Tong Untuk Penyimpanan Sampah Organik



Kondisi Insektarium Milik Ahmad Joni



Kondisi Insektarium Milik Suheri Sationo



Bentuk Maggot Dewasa



Bentuk Maggot Dewasa



Bentuk Telur Lalat BSF



Bentuk Baby Maggot



Bentuk Maggot Kering



Gambaran Siklus Hidup Maggot