

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfariatna, Lika. 2017. *Karakteristik Fisiologi dan Morfologi M1 Bawang Merah (Allium ascalonicum L.) Hasil Induksi Mutasi Fisik Beberapa Dosis Iradiasi Sinar Gamma*. Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Annida, Sumayyah. 2018. *Hubungan antara Frekuensi dan Lama Penyemprotan dengan Keracunan Pestisida pada Petani di Desa Srikaton Kecamatan Adiluwih kabupaten Pringsewu*. Bandar Lampung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Arsyad, Azhar. 2003. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Astuti, Rina Budi. 2016. *Pengaruh Pemberian Pestisida Organik dari Daun Mindi (Melia azedarach L.), Daun Pepaya (Carica papaya L.), dan Campuran Daun Pepaya (Carica papaya L.), dan Daun Mindi (Melia azedarach L.) terhadap Hama dan Penyakit Tanaman Cabai merah (Capsicum annum L.)*. Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Bate, Maksimilianus. 2019. *Pengaruh Beberapa Jenis Pestisida Nabati Terhadap Hama Ulat Grayak (Spodoptera litura F.) pada Tanaman Sawi (Brassica Juncea L) Di lapangan*. Jurnal Agrica Vol. 12 No. 1
- Darwati. 2002. *Siklus Hidup Spodoptera exigua pada Pakan Buatan Daun Bawang Merah dan Daun Bawang Prey*. Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Deden. 2017. *Efektifitas Pestisida Nabati terhadap Pengendalian Ulat Grayak (Spodoptera sp.) pada Tanaman sawi (Brassica sinensis L.)*. Jurnal Logika Vol XIX No 1.
- Fadillah, Akhmad. Jumar. Aidawati. Noor. 2018. *Pengaruh Pemberian Pestisida Nabati terhadap Serangan Hama Perusak Daun Tanaman Kedelai (Glycine max L. Merrill) di Lapangan*. Jurnal Proteksi Tanaman Trofika Vo. 2 No.2.
- Fauziah, Rahmi. 2017. *Budidaya Bawang Merah (Allium cepa var. aggregatum) pada Lahan Kering Menggunakan Irigasi Spray Hose pada Berbagai Volume Irigasi dan Frekuensi Irigasi*. Bogor: Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Fauziyah, Zamzam. 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Mata Pelajaran Biologi untuk Siswa Kelas XI MIA 1 Madrasah Aliyah Alauddin Pao-Pao dan MAN 1 Makassar*. Skripsi. Makassar: UIN Alauddin Makassar.
- Firanti, Wisma. 2018. *Pengembangan Media Booklet Teknik Kaitan untuk Siswa Kelas X SMKN 1 Saptosari Gunung Kidul*, Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hadisoeganda. 1995. *Penyakit dan Hama Bawang Merah dan Cara Mengendalikannya dalam Teknologi Bawang Merah*. (Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian).
- Hanifah. Afrikani, Triasianingrum. Yani, Indri. 2020. *Pengembangan Media Ajar E-Booklet Materi Plantae untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa*. Journal of Biology Education Research Vol. 1 No. 1.
- Hapsari, Cindy Melinda. 2013. *Efektivitas Komunikasi Media Booklet Anak Alami Sebagai Media Penyampaian Pesan Gentle Birthing Service*. Jurnal E-Komunikasi Vol I No. 3.
- Herminanto. Nurtiati, D. Kristianti, M. 2010. *Potensi Daun Sereh untuk Mengendalikan Hama Collosobruchus analis F. pada Kedelai dalam Penyimpanan*. Jurnal Agrivigor Vol. 3 No. 1.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). 2001. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Nasional.
- Kementerian Agama RI, *Al-Qur'an dan Terjemahannya, Surat Al-Insyirah Ayat 6*, (t.tp.: t.p., t.t.).
- Kurnia, Hindar Hara Anfi Putri. 2017. *Pengendalian Hama dan Penyakit Tanaman Selada (Lactuca sativa L.) yang Diberi Pestisida Nabati dengan Teknik Ekstraksi dan Konsentrasi Berbeda*. Riau: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Laia, Yulianus. 2017. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Bawang merah (Allium ascalonicum L.) terhadap Pemberian Pupuk Kotoran Ayam dan Pupuk Organik Cair (POC) Bonggol Pisang*. Medan: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Maharuddin, Pangewa. 2010. *Perencanaan Pembelajaran*. Makassar: Badan Penerbit UNM.

- Moekasan, T. K. Prabaningrum, L. Ratnawati, ML. 2000. *Penerapan PHT pada Sistem Tanaman Tumpang Gilir Bawang Merah dan Cabai*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Mulyatiningsih, Endang. 2011. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nahria, Nada. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Materi Hidrolisis Garam di MA Babun Najah Banda Aceh*. Aceh: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nurchahyo, Prasetyo Adhi. 2016. *Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Kelistrikan Mesin dan Konversi Energi di SMK N 2 Depok*. Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nursam, Yunus, Mohammad. Nasir, Burhanuddin. 2016. *Pengaruh Pestisida Nabati Buah Cabai (*Capsicum annum L*) dan Umbi Bawang Putih (*Allium sativum L*) terhadap Mortalitas Hama Bawang Merah (*Spodoptera exigua Hubner*)*. Jurnal Agroland Vol. 23 No. 1.
- Prasetyo, Fendy. 2015. *Efektivitas Agens Pengendali Hayati (APH) dan Insektisida Sintetik untuk Pengendalian Hama *Spodoptera exigua* (Hubner) pada Tanaman Bawang Merah di Desa Matekan Kabupaten Probolinggi*. Jember: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Rahayu, Estu. Berlian, Nur V A. 2004. *Bawang Merah*. Jakarta: PT Penebar Swadaya.
- Ramadhona, Riski. Djamilah. Mukhtasar. 2018. *Efektivitas Ekstrak Daun Pepaya dalam Pengendalian Kutu Daun pada Fase Vegetatif Tanaman Terung*, Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian Indonesia Vol. 20 No. 1.
- Ristawati. 2017. *Pengaruh Media Pembelajaran terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas X Program Keahlian Administrasi Perkantoran di SMK Negeri 1 Sinjai*. Makassar: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Saenong, M Sudjak. 2016. *Tumbuhan Indonesia Potensial sebagai Insektisida Nabati untuk Mengendalikan Hama Kumbang Bubuk Jagung (*Sitophilus spp.*)*. Jurnal Litbang Pertanian Vol. 35 No. 3.

- Safitri, Devi Yustia. Indriyanto, Indriyanto. Hariri, Agus M. 2017. *Tingkat Serangan Hama pada Tanaman Jabon (Anthocephalus cadamba Miq.) di Desa Negara Ratu II Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan*. Jurnal Sylva Lestari Vol. 5 No.3.
- Santoso, Singgih. 2017. *Statistik Multivariat dengan SPSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Saputra, Andy. 2019. *Pengaruh Rendaman Daun pepaya (Carica papaya) terhadap Mortalitas Hama Ulat Grayak (Spodoptera litura F.) pada Tanaman Kobis (Brassica oleracea L.)*. Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Saputra, Prayoga Eka. 2016. *Respons Tanaman Bawang Merah (Allium ascalonicum L.) akibat Aplikasi Pupuk Hayati dan Pupuk Majemuk NPK dengan Berbagai Dosis*. Bandar Lampung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Satmoko. 2006. *Pengaruh Bahasa Booklet pada Peningkatan Pengetahuan Peternak Sapi Perah tentang Inseminasi Buatan di Kelurahan Nongkosawit, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang*. Jurnal Penyuluhan Vol. 2 No. 2.
- Setiawati, Wiwin. Murtiningsih, Rini. Gunaeni, Neni. Rubiati, Tati. 2008. *Tumbuhan Bahan Pestisida Nabati dan Cara Pembuatannya untuk Pengendalian Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT)*. Bandung: Balitsa.
- Sinaga, Sri Wahyuni. 2009. *Pengaruh Pemberian Insektisida Nabati terhadap Serangan Hama Polong pada Tanaman Kedelai (Glycine max L. Merrill) di Lapangan*. Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Siregar, Ameilia Zuliyanti. Novebryna, Yolanda. 2017. *Inventarisasi Hama-Hama Tanaman Bawang Merah (Allium ascalonicum L.)*. Sumatera Utara: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Subiyakto. 2009. *Ekstrak Biji Mimba sebagai Pestisida Nabati: Potensi, Kendala, dan Strategi Pengembangannya*. Jurnal Perspektif Vol. 8 No. 2.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sukrasno dan Tim Lentera. 2003. *Mengenal Lebih Dekat Mimba Tanaman Obat Multifungsi*. Depok: PT AgroMedia Pustaka.

- Syakir, M. 2011. *Status Penelitian Pestisida Nabati Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Perkebunan*. Bogor: Semnas Pesnab IV. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Perkebunan.
- Syukur, Muhamad. Sujiprihati, S. Yuniarti, R. 2012. *Teknik Pemuliaan Tanaman*. Depok: Penebar Swadaya.
- Tampubolon, K. 2018. *Potensi Metabolit Sekunder Gulma sebagai Pestisida Nabati di Indonesia*. *Jurnal Kultivasi* Vol. 17 No. 3.
- Triwidodo, Hermanu dan Tanjung, Maizul Husna. 2020. *Hama Penyakit Utama Tanaman Bawang Merah (*Allium Ascalonicum*) dan Tindakan Pengendalian di Brebes Jawa Tengah*. *Jurnal Agroekoteknologi* Vol. 13 No. 2.
- Utami, Wisma Firanti. 2018. *Pengembangan media Booklet Teknik Kaitan untuk Siswa Kelas X SMKN 1 Saptosari Gunung Kidul*. Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.