

DAFTAR RUJUKAN

- Afandie R dan Nasih Widya Y, 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*, Yogyakarta: Kanisius.
- Ansoruddin, dkk., 2017, *Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Selada Merah (Red lettuce) terhadap Pemberian Bokashi Eceng Gondok dan Bokashi Ampas Tebu*, Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Asahan.
- Aqib Z, 2013, *Model-model, Media dan Strategi Pembelajaran Kontekstual (Inovatif)*, Bandung: Yrama Widya.
- Bernardinus, T dan W. Wiryanta, 2002, *Bertanam Tomat*, Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Bui, Florentina dkk. 2015, *Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Ukuran Polybag Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tomat (Lycopersicum esculentum, Mill)*, (NTT: Jurnal Pertanian Konservasi Lahan Kering).
- Ela, Kartika, dkk., 2015, *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicum Esculentum Mill.) pada Berbagai Persentase Naungan*, Palu, Jurnal Agrotekbis.
- Febryanto, 2020. *Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicum Esculentum Mill) Dengan Pemberian Pupuk Plant Catalyst 2006 Dan Pemangkasan Tunas Air*, Riau, Fakultas Pertanian Dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.
- Haryadi, D. dkk. 2015, *Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Pupuk terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kailan (Brassica Alboglabra L.)*, Riau: Jom Faperta Vol.2 No. 2.

- Hasugian, Joner, *katalog perpustakaan dari Katalog Manual Sampai Katalog Online (OPAC)* <http://www.lib.itb.ac.id/>, mahmudin/marc/perpus-jonner4.
- Ismail, Muhammad Ashrah Bin, 2019, *Ayat Mutasyabihat dalam Tafsir An-Nur Karya Tengku Muhammad Hasbi Ash-Shiddieqy*, (Banda Aceh: UIN Ar-Ranry), Hlm, 53
- Ismunandar, 2001, *Tanaman Tomat*, Sinar Baru Algensindo, Bandung.
- Indah Kusuma Tari, 2019, *Pengembangan Booklet Insekta Sebagai Media Pembelajaran Biologi Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Di Sma Negeri 12 Semarang*, (Semarang: Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang).
- Kamalia, Fifi Nor, 2016, *Dasar-dasar Pendidikan Akhlak (Telaah Surat Al-A'raf Ayat 199-202)*, (Salatiga: IAIN Salatiga), Hlm, 42-44.
- Kusrianto A, 2007, *Pengantar Desain Komunikasi Visual*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Kusuma Fitriana Dian, dkk. 2017, *Pengaruh Pupuk Limbah Ampas Tebu (Saccharum sp) terhadap Pertumbuhan Kacang Hijau (Phaseolus vulgaris)*, Semarang:.
- Kusuma, Sentot Wirawan Wijaya, 2020, *Pengaruh Ampas Tebu dan Ampas Teh sebagai Media Tanam terhadap Pertumbuhan Tanaman Cabai Merah Keriting (Capsicum Annum L.)*, Ambon, Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Institut Agama Islam Negeri (Iain) Ambon.
- Lingga, 2001, *Petunjuk dan Cara Pemupukan*, Jakarta: Bathara Karya Aksara.
- M. Arifin, 2010, *Kajian Sifat Fisik Tanah dan Berbagai Penggunaan Lahan Dalam Hubungannya dengan Pendugaan Erosi Tanah*. J, Pertanian MAPETA.

- M. Tufaila dan Syamsu Alam, 2014, *Karakteristik Tanah dan Evaluasi Lahan untuk Pengembangan Tanaman Padi Sawah di Kecamatan Oheo Kabupaten Konawe Utara, Sulawesi*, Griplus, Volume 24 Nomor : 02.
- Mahnun, Nunu, 2012, *Media Pembelajaran (Kajian Terhadap Langkah-Langkah Pemilihan Media Dan Implementasinya Dalam Pembelajaran)*, Vol. 37, No. 1, (Riau: UIN Suska).
- Marliani, Novi, 2014, *Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga (Sampah Anorganik) sebagai Bentuk Implementasi dari Pendidikan Lingkungan Hidup*, (Jakarta: Jurnal Formatif 4, 2).
- Marwahyudi, 2013, *Mengurangi Bahan Baku Tanah Sawah Dengan Menambah Limbah "Blotong" Pada Pembuatan Batu Bata Ramah Lingkungan*, Eco Rekayasa, Vol. 9.
- Morib, Oktorina Sara, 2016, *Pengaruh Macam Pupuk Organik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicon esculentum mill.)*, Yogyakarta: Fakultas Pertanian Universitas PGRI Yogyakarta.
- Morib, Oktorina Sara, 2016, *Pengaruh Macam Pupuk Organik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicon esculentum mill.)*, Yogyakarta, Fakultas Pertanian Universitas PGRI.
- Muslimah, 2017, *Pengaruh Pemberian Pupuk dan Penanaman Sayuran Terhadap Kualitas Fisik Tanah*, Makasar, Universitas Islam Negeri (Uin) Alauddin.
- Nasso, V, 2006, *Learning with Media and Technology (Educational Design of Learning Environments catagry)*.
- Noerwasito, V. Totok, 2004, *Abu Tebu Limbah Pabrik Gula, Bata Efisien Energi*, Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

- Noerwasito, Yulianiva, 2018, *Tinjauan Hukum Islam terhadap Pemanfaatan Tanah Irigasi*, Semarang, Universitas Islam Negeri Walisongo.
- Oryanto Elvran, 2016, *Pengaruh Blotong dan Penyiangan terhadap Pertumbuhan Gulma dan Produksi Jagung Manis*, Sumatra Selatan, Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
- Pinatih, Dewa Ayu Sri Purnami, Dkk. 2015, *Evaluasi Status Kesuburan Tanah pada Lahan Pertanian di Kecamatan Denpasar Selatan*, Bali, E-Jurnal Agroekoteknologi Tropika Vol. 4, No. 4.
- Pitojo, 2005, *Benih Kacang Tanah*, Yogyakarta: Kanisius.
- Rahimah dkk. 2015, *Pemanfaatan Kompos Berbahan Baku Ampas Tebu (Saccharum Sp.) dengan Bioaktivator Trichoderma Spp. sebagai Media Tumbuh Semai Acacia Crassicarpa*, Jom Faperta Vol. 2 No. 1 (Riau: Jurnal Fakultas Pertanian).
- Ramadhani, Rr Fanny Karunia, 2013, *Blotong (Filter Cake) Sebagai Aktifator Pembuatan Pupuk Organik*, Surabaya, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jatim.
- Redaksi Agromedia, 2007, *Kunci Sukses Memperbanyak Tanaman*, Jakarta Selatan, Agromedia Pustaka.
- Rismunandar, 2001, *Tanaman Tomat*, Sinar Baru Algesindo: Jakarta.
- Rohmah, Siti, 2015, *Analisis Sebaran Kesuburan Tanah Dengan Metode Potensial Diri (SELF POTENTIAL) (Studi Kasus Daerah Pertanian Bedengan Malang)*, (Malang: Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang).

- Safriani, Hadi, 2018, *Pengaruh Media Tanam terhadap Pertumbuhan Tomat (Solanum Lycopersicum Mill.) sebagai Penunjang Praktikum Fisiologi Tumbuhan*, Aceh: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry.
- Sentot Wirawan Wijaya Kusuma, 2020, *Pengaruh Ampas Tebu dan Ampas Teh sebagai Media Tanam terhadap Pertumbuhan Tanaman Cabai Merah Keriting (Capsicum Annum L.)*, Ambon, Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Institut Agama Islam Negeri (Iain) Ambon.
- Sudjana N & A Rivai, 2005, *Media Pembelajaran*, (Bandung: Sinar Baru Algensindo).
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian dan Pengembangan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta).
- Sulisyto, Basuki, 1993, *Pengantar Ilmu Perpustakaan*, Jakarta, Gramedia pustaka utama.
- Supari, dkk, 2015, *Analisa Kandungan Kimia Pupuk Organik dari Blotong Tebu Limbah dari Pabrik Gula Trangkil*, Kudus, Universitas Wahid Hasyim Semarang.
- Sutanto, R, 2005, *Dasar-Dasar Ilmu Tanah – Konsep dan Kenyataan*. Kanisius, Yogyakarta.
- Tugiyono, 2001, *Bertanam Tomat*, PenebarSwadya, Jakarta.
- Wiryanta, B, 2004. *Bertanam Tomat*, Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Zam Zam Fauziah, *PAO Dan MAN 1 Makassar*, (Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar, 2017, *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet Pada Mata Pelajaran Biologi Untuk Siswa Kelas XI MIA I Madrasah Aliyah Alauddin PAO*).