

## DAFTAR LITERATUR

- Ade, Sanjaya. 2011. *Model-model Pembelajaran*. Bumi Aksara: Jakarta
- Agustina. 2022. *Dasar Nutrisi Dan Tanaman*. Rineka Cipta: Jakarta
- Agustiorini S. 2013. Inventarisasi Lumut (Bryophyta) di Kawasan Hutan Lindung Gunung Eno Linggang Melapeh Kecamatan Linggang Bigung, Kabupaten Kutai Barat [skripsi]. Samarinda: Universitas Mulawarman
- Anderson, L.W. & Krathwohl, D.R. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Amos, C., Holmes, G. R., & Keneson, W. C. (2014). A meta-analysis of consumer impulse buying. *Expert Review of Proteomics*, 11(4), 425–430. <https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2013.11.004>
- A Hidayat, 2017. Permen Kesehatan, No. 416/Men.Kes/PER/IX/1990 tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air. URL : <https://www.slideshare.net/infosanitasi/per-menkes416-90syaratsyarat-dan-pengawasan-kualitas-air>
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Alexander, Asif., Hanum Mukti Rahayu dan Arif Didik Kurniawan. 2018. Pengembangan Penuntun Praktikum Fotosintesis Berbasis Audio Visual Menggunakan Program Camtacia Studio di SMAN 1 Hulu Gurung. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia (Indonesian Journal of Science Education)*. Vol.06, No.02, hlm.75-82. pISSN: 2338-4379, eISSN: 2615-840X.
- Atmojo. S.W. 2003. *Peranan Bahan Organik Terhadap Kesuburan Tanah Dan Upaya Pengelolaannya*. Universitas Sebelas Maret Press: Surakarta.
- Priono, Bambang. 2013. *Budidaya Rumput Laut Dalam Upaya Peningkatan Industrialisasi Perikanan*, (Jurnal Media Akuakultur, Vol. 8) Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan Budidaya, Jakarta.
- Bawaihaty N. 2014. Keanekaragaman Jenis Lumut di Taman Hutan Raya Sesaot Kabupaten Lombok Barat Provinsi Nusa Tenggara Barat [tesis]. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Bray. 2012. A meta-analysis of consumer impulse buying. *Expert Review of Proteomics*, 11(4), 425–430. <https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2013.11.004>
- Cahyadi, Ani. 2019. *Pengembangan Media dan Sumber Belajar*. Laksita Indonesia: Serang
- Fahmi, Zaki Ismail. 2013. *Media Tanaman Sebagai Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Pertumbuhan Tanaman*. Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya.

- Hana Yunansah. 2019. Pembelajaran Literasi Strategi Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematika, Sains, Membaca, dan Menulis. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hasan M, Arianti N. 2004. *Mengenal Bryophyta (Lumut) di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango*. Cibodas: Balai Taman Nasional Gunung Gede Pangrango
- Hendry Baiquni. 2007. Pengelolaan Keanekaragaman Hayati. (Online). [http://www.dcita.gov.au/cca/upload\\_s/2013/03.pdf](http://www.dcita.gov.au/cca/upload_s/2013/03.pdf). Diakses tgl 28-04-2022
- Herbarium Medanense., 2016, *Identifikasi Tumbuhan*, Medan: Herbarium Medanense Sumatra Utara.
- Hidayat.2017. *Telaah Kualitas Air*. Bagi Pengelolaan Sumber Daya Lingkungan Perairan. Kanisius. Yogyakarta.
- Iriani, Tuti dan Aghpin Ramadhan. 2019. Perencanaan Pembelajaran Untuk Kejuruan. Jakarta: KENCANA
- Ismayana, A., Indrasti, N.S., Suprihatin, Maddu, A., Fredy, A. 2012. Faktor Rasio C/N Awal dan Laju Aerasi pada Proses Co-Composting Bagasse dan Blotong. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 22 (3):173-179 (2012).
- Isa Anshori,2004.*Evaluasi Pendidikan*. Muhammadiyah University Press, Cet Pertama Sidoarjo
- Karwono dan Heni, Mularsih. 2009. *Belajar dan Pembelajaran Serta Pemanfaatan Sumber Belajar*. Ciputat: Cerdas Jaya. Ketiga. Rajawali Pers: Jakarta
- K.M, Manu. Kumar, Rakes. dan Gard, Anurag. 2013. Physical and Chemical Characterization of Yard Waste. *International Journal of Applied Engineering Research*. Januari 2013
- Lentner, M. and T. Bishop. 1986. *Experimental Design and Analysis*. Valey Book Company. Blacksburg
- Milda NA, Djukri, Suryadarma .2017. Pengaruh Lumut (Bryophyta) sebagai Komposisi Media Tanam terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi Hijau (*Brassica juncea* L.). *J Perodi Biologi*. 6(2): 44-56
- Mudyaharjo, Redja. 2006. *Pengantar Pendidikan*. Pt Radja Grafindo Persada. Jakara
- Nana Sudjana, 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya: Bandung
- Najmi I. 2009. *Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah (Schizophyta, Thallophyta, Bryophyta, Pteridophyta)*. Jember: IKIP PGRI Jember

- Perdana, E.2016. *Olah Data Skripsi Dengan SPSS 22* (Christianingrum (ed.); 1st ed.). Lab Kom Manajemen FE UBB.
- Prastowo A. 2014. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press
- Prayitno, T. A. 2017. Pengembangan Petunjuk Praktikum Mikrobiologi Program Studi Pendidikan Biologi. *Jurnal Biota*. Vol.3, No. 1. Edisi Januari 2017. Rajawali Pers: Jakarta.
- Priadie, Bambang. 2012. Teknik Bioremediasi Sebagai Alternatif dalam Upaya Pengendalian Pencemaran Air. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Volume.10, Issue 1.
- Riduwan dan Akdon. 2013. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Rika. 2022. Media Tanam Sebagai Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Pertumbuhan Tanaman. *Jurnal Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan*. Surabaya
- Rohwadi, In., Muhfahroyin., dan Widowati, H. 2021. Pengaruh Penambahan Limbah Diapers pada Media Tanam terhadap Pertumbuhan Bawang Daun sebagai Sumber Belajar Biologi Materi Pertumbuhan dan Perkembangan. *Biolova*, 2(1), h.73.
- Sadiman, A.S. 2008. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya. 2011. *Model-model Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sampul Pertanian. 2017. Pengertian Aquascape.  
<https://www.sampulpertanian.com/2017/06/pengertian-aquascape.html>
- Sudjana. 2005. *Metode statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudijono, Anas, 2013. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Radja Gravindo: Jakarta
- Sutiarso, Sugeng. 2011. *Statistika Pendidikan dan Pengolahannya dengan SPSS*. Bandarlampung. Aura.
- Supranto, J. 2000. *Teknik Sampling untuk Survei dan Eksperimen*. Jakarta: Penerbit PT Rineka Cipta
- Suprianto; S. Ida Kholida dan Herman Jufri Andi. 2017. Panduan Praktikum Fisika Dasar 1 Berbasis Guided Inquiry terhadap Peningkatan Hard Skills dan Soft Skills Mahasiswa. *Momentum: Physics Education Journal*. Vol. 1, No 2, (2017) 122-139.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta

- Sumarna, Y. (2002). *Budidaya Gaharu Cetakan Pertama*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutanto, Agus. 2010. *Bioremediasi Limbah Cair Nanas*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang
- Sutanto, Agus. 2011. Degradasi Bahan Organik Limbah Cair Nanas oleh Bakteri Indigen. *El-Hayah* Vol. 1, No.4 Maret 2011.
- Sutanto, Agus. 2015. Variasi Dosis Pupuk Cair LCN (Limbah Cair Nanas) terhadap Pertumbuhan Anggrek *Dendrobium Sp* untuk Menyusun Panduan Praktikum. *Jurnal Bioedukatika*. Vol. 3 No. 1 Mei 2015 ISSN: 2338-6630.
- Sutanto, Agus., Zein, S., dan Noor, R. 2016. The Formulation of Pineapple Liquid Waste (PLW) as Liquid Organic Fertilizer for Agricultural Crops. *Scientific Journal of PPI-UKM*, 3(4), h. 176-181.
- Sutanto, A., Achyani., Zen, S., dan Noor, R. 2018. *Pupuk Limbah Cair Nanas*. Edisi Kedua. Cetakan Kedua. Benten. UM Metro.
- Sutiarso, Sugeng. 2011. *Statistika Pendidikan Dan Pengolahannya*, aura prin: Bandar Lampung
- Syaputra, A. (2021). Kombinasi Metode AHP dan TOPSIS dalam Pemilihan Bibit Sayuran Berdasarkan Kondisi Tanah dan Syarat Tumbuh Tanaman. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 6(1), 11-19.
- Tjitrosoepomo G. 2011. *Taksonomi Tumbuhan Schizophyta, Thallophyta, Bryophyta, Pteridophyta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University press
- Widjaja, Taufik. 2013. *Aquascape Pesona Tanaman dalam Akuarium*. PT. Argomedia Pustaka. Jakarta Selatan
- Tegeh, I Made & I Made Kirna. 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Universitas Pendidikan Ganesha: Singaraja
- Wardani, A., Ahmad, S., dan Hari S. 2015. Keragaman Koloni Bakteri Indigen Pengolahan Limbah Cair Industri Penyamakan Kulit. *Jurnal Ilmiah Biosaintropis*. Vol. 1, No. 1 : 121 – 129.
- \_\_\_\_\_. 2016. Komposisi Bioremediator Bakteri Indigen Penetral pH Polutan Limbah Cair Nanas Nomor Paten IDP0000444452. <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/paten/d3M4dFk5dGkwREZPUktrOEhKVjZ6dz09?q=limbah+cair+nanas&type=1>.
- Widyanto. 2007. *Petunjuk Pemupukan*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Winarti. 2018. *Pengantar Interaksi Mengajar-Belajar : Dasar Dan Teknik Metodologi Pengajaran Edisi Ke V*. Bandung : Tarsito