

DAFTAR RUJUKAN

- Antarlina, Sri S. 2009. *Identifikasi Sifat Fisik dan Kima Buah-Buahan Lokal Kalimantan, Balai Penelitian Pertanian Lahan Rawa*. Buletin Plasma Nutfah Vol.15 No.2 ISSN: 1410-4377
- Arsyad, Azhar. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Press
- Atmoko, Tri. 2013. *Potensial dan Konservasi Durian Hutan Kalimantan (Durio kutejensis)*. Jurnal Balai Penelitian Teknologi Konservasi Sumber Daya Alam
- Bratawinata, Ach. Ariffien. 2014. *Ekologi Hutan Hujan Tropis*. Samarinda: Lab. Dendrologi dan Ekologi Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman
- Catalogue of life dalam www.Catalogueoflife.org (diakses pada hari kamis tanggal 10 Juli 2020 pukul 20.34 WIB)
- Crissy. 2020. *How to Dry Flowers with Silica Gel*. dalam <https://www.firstdayofhome.com/drying-flowers-with-silica-gel/> (diakses tanggal 1 Desember 2020 pukul 12.00 WIB)
- Depdiknas . (2008). *Pengertian Pengembangan*. Jakarta : Kencana
- Fajar K.W, Annisa. 2019. *Karakterisasi Morfologi Tumbuhan Kakao (Theobroma cacao L.) Hibrida F1 Lindak di Wisata Edukasi Kampung Coklat Blitar Sebagai Sumber Belajar Biologi*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan

- Febriani, dkk.2013. *Pengembangan Pembelajaran Berupa Awetan Daun Untuk Matakuliah Struktur Tumbuhan Pada Prodi Pendidikan Biologi*. Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung
- Jusman, Rasdianah. 2018. "*Pengembangan Awetan Arthropoda Dilengkapi Pocket Book Sebagai Media Pembelajaran pada Materi Filum Arthropoda di kelas X SMAN 3 Gowa*", Skripsi tidak di terbitkan, Makasar: UIN Alaudin Makasar
- Kito, Inan. 2016. *Cara Membuat Herbarium (Pengawetan Spesimen Kering) dengan Sederhana*.<https://www.inankito.org/2016/08/cara-membuat-herbarium.html> (diakses pada tanggal 25 Juni 2021 pukul 03.00 WIB)
- Konsterman, A.J.G.H. 1958. *The Genus Durio Adans.(Bombac.)Reinwardtia 4*. Ebook
- Krismawati, Amik. 2012. *Keunggulan dan Potensi Pengembangan Sumber Daya Genetik Durian Kalimantan Tengah, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Timur*. Buletin Plasma Nutfah Vol.18 No. 2 ISSN: 14104377
- Krismawati, Amik dan Sarwani. 2005. *Penggalian data pendukung domestiks dan komersialisasi jenis, spesies dan varietas tanaman buah di Kalimantan Tengah*. Prosidong Lokakarya I: Domestika dan Komersialisai Tanaman Hortikultura. Jakarta
- Kusumah, Wijaya. (2012). *Sistematika Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Diakses dari edukasi.kompasiana.com pada tanggal 21 November 2021.

- Lailatul. Fajar. 2016. *Pengembangan Modul Kreatif Berbasis Multirepresentasi Untuk Pembelajaran Ipa Di Sekolah Menengah Pertama*. Jurnal Pembelajaran Fisika Vol. 4 No. 5. ISSN 2301-9794.
- Lestari, Reni dkk. 2017. *Koleksi Tumbuhan Buah Kebun Raya Katingan*. Jakarta: Lipi press
- Mansur, Muhammad. 2007. *Penelitian Ekologi Jenis Durian (Durio spp.) di Desa Intuh Lingau, Kalimantan Timur*. Jurnal Teknologi Lingkungan, Vol. 8 No. 3 ISSN:1441-318X
- Muchlisyyah, Jhauharotul dkk. 2017. *Kimia Fisik Pangan*. Malang: UB Press
- Mulyatiningsih, Endang. 2013. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Muliawati, Inne. 2019. "Pengembangan Media Pocket Book untuk Pembelajaran Kosakata Bahasa Prancis Level A1", Skripsi tidak diterbitkan, Yogyakarta, Unirsitas Negeri Malang
- Munadi, Yudhi. 2012. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada Press
- Murni, Pinta dkk., 2015. *Lokakarya Pembuatan Herbarium Untuk Pengembangan Media Pembelajaran Biologi di MAN Cendikia Muaro Jambi*, Jurnal Pengabdian pada Masyarakat Vol. 30 No.2 Tahun 2015
- Ramadhanil dan Gradstein, S. Robert. 2004 *Herbarium Celebense (CEB) dan Perannya dalam Menunjang Penelitian Taksonomi Tumbuhan di Sulawesi*, Jurnal Biodiversitas Vol.5 No.1 ISSN:1412-033X
- Rivai . (2005). *Media Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta

- Priyanti. 2012. *Keanekaragaman tumbuhan Durio spp. Menurut perspektif lokal masyarakat Dayak*. Majalah Ilmiah Widya
- PT. Bio Industri Omnipresen. 2016. *Silica gel, Jenis, Fungsi, dan Kegunaannya*.
<https://www.bioindustries.co.id/product/silika-gel-bio-industries> (diakses pada tanggal 24 Januari 2021 pukul 21.19 WIB)
- Putra, Masri Sareb. 2008. *Menumbuhkan Minat Baca Sejak Dini*. Jakarta: Indeks.
- Rezeqi, Salwa dan Handayani, Dina.2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Pteridophyta Berbasis Herbarium*. Jurnal Pelita Pendidikan. Vol. 6 No.1
- Richard. 2013. *Durio kutejensis Hassk.*
Becc. dalam <https://www.yearofthedurian.com/2013/04/durio-kutejensis-hassk-becc.html> (Diakses pada 12 November 2020 pukul 20.00 WITA)
- Sadiman, Arif S. 2005. *Media Pendidikan ; Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Sanjaya, Wina. 2009. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Santoso, Panca Jarot. 2010. *Lai, durian berwarna atraktif potensi ekspor*. Jurnal Iptek Hortikultura Vol.6
- Sari,Wulan dkk.2017.*Pengembangan Modul Elektronik Berbasis 3D Pageflip Professional pada Materi Konsep Dasar Fisika Inti dan Struktur Inti Mata Kuliah Fisika Atom dan Inti*. Jurnal EduFisika Vol. 02, No.1, Juli 2017
- Setiawan, Lidya Waskito. 2009. *Teknik Pengeringan Bunga*. Surabaya: Tiara Aksa

- Setyawan, Ahmad Dwi, dkk. 2005. *Tumbuhan Magrove di Pesisir Jawa Tengah: 2. Komposisi dan Struktur Vegetasi*, Jurnal Biodiversitas Vol.6 No.3 ISSN 1412-033X
- Sudarmono. 2007. *Endemic plant of serpentine soils*, Biodiversitas, Vol.8 No.4
- Sudjana, Nana, dan Rivai, Ahmad. 2011. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sulistiyani, N.H.D., Jamzuri. & Rahardjo, D.T. 2013. Perbedaan Hasil Belajar Siswa antara Menggunakan Media Pocket Book dan tanpa Pocket Book pada Materi Kinematika Gerak Melingkar Kelas X. Jurnal Pendidikan Fisika. 1(1): 164-172.
- Susilo, Muhamad Joko. 2015. *Analisis Kualitas media pembelajaran Insektarium dan Herbarium untuk Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah*, Jurnal BIOEDUKASI Vol.3 No.1 ISSN:2338-6630
- Suyitno. *Penyiapan Spesimen Awetan Objek Biologi*. Modul Jurusan Biologi FMIPA, Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2009. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: UGM Press, Cetakan 17
- Tjitrosomo, Siti Sutarmi dkk. 1982. *Botani Umum*. Bandung: Angkasa
- Wulansari, Laras Dwi, dkk. 2015. Pengembangan Atlas Keanekaragaman Tumbuhan: Euphorbiales, Myrtales, dan Solanales Sebagai Sarana Identifikasi. Jurnal BioEdu Vol.4 No.3 ISBN:2302-9528
- Widoyoko, Eko Putro. 2009. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

- Verheij, E.W.M dan Coronel, R.E (eds.). 1997. *Sumber Daya Nabati Asia Tenggara 2: Buah-buahan yang dapat dimakan*. Jakarta: Gramedia
- Yumoto, Takakazu. 2009. "Bird-pollination of Three *Durio* Species (*Bombacaceae*) in a Tropical Rainforest in Sarawak, Malaysia". *American Journal of Botany* Vol. 87 No.8 DOI:10.2307/2656655.