

DAFTAR RUJUKAN

- Akaltani. *Jenis Tanaman Buah Nanas dan Tips Memilih Buah Nanas*, (online) tersedia di <https://www.akaltani.com/2020/06/jenis-tanaman-buah-nanas-dan-tips-memilih-buah-nanas.html>, diakses 16 Desember 2021.
- Alfian. *Akar Serabut: Pengertian, Jenis, Ciri-ciri- Fungsi, Manfaat*. (online) tersedia di (<https://moztrip.com/akar-serabut/>) diakses 20 Juli 2021.
- Ardi, Joni. 2019. *Keragaman Morfologi Tanaman Nanas (Ananas comosus L. Merr) di Kabupaten Indragiri Hilir*. Jurnal Agro Indragiri Vol. IV No. 1.
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. Kamus Besar Bahasa Indonesia, (online) tersedia di (<https://kbbi.kemendikbud.go.id/entri/karakteristik>), diakses 11 Agustus 2021.
- Baines, J. 2009. *Pangan Bagi Kehidupan*. Cetakan 1. Solo: Tiga Serangkai.
- D., Amirhud, dkk. 2021. *Pengembangan Modul Praktikum Teknik Digital Model ADDIE*, Jurnal TIK dalam Pendidikan Vol. 8 No. 1.
- Dalimatha. 2001. *Nanas*. Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 2. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Damayanti, A. 2021. *Pengembangan Majalah Karakterisasi Morfologi Tanaman Kelengkeng (Dimocarpus longan Lour) di Desa Wisata Jambu Kabupaten Kediri*. Skripsi. Tulungagung: Repository UIN Satu Tulungagung.
- Dikti. 2009. *Pedoman Operasional Penilaian Angka Kredit Kenaikan Jabatan Fungsional Dosen ke Lektor Kepala dan Guru Besar*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.
- Elisa, dkk. 2019. *Cerdas Menulis Buku Referensi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Evitasari. *Bagian-Bagian Bunga*. (online) tersedia di (<https://guruakuntansi.co.id/bagian-bagian-bunga/>) diakses 21 Juli 2021.
- Gde, I Putu, dkk. 2019. *Pengembangan E-Komik dengan Model ADDIE untuk Meningkatkan Minat Belajar rentang Perjuangan Persiapan Kemerdekaan Indonesia*. Jurnal EDUTECH Universitas Pendidikan Ganesha Vol.7 No.2.
- Guru Biologi. *Jenis Daun: Penjelasan Secara Lengkap dan Contohnya*. (online) tersedia di (<https://ekosistem.co.id/category/tumbuhan/page/2/>), diakses 21 Juli 2021.

- Hadi, Hasrul dan Sri Agustina. 2016. *Pengembangan Buku Ajar Geografi Desa-Kota Menggunakan Model ADDIE*. Jurnal Educatio Vol. 11 No.1.
- Hadiati. 2009. *Produksi Benih Sumber Nenas*. Solok: Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika.
- Haryanto, E. dan Hendranto. 1996. *Nanas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- I., Refiani P. 2021. *Pengembangan Modul Ajar Pemograman Berorientasi Objek dengan Menggunakan Model ADDIE Pada Prodi Pendidikan Teknologi Informasi UIN Ar-Raniry*. Skripsi. Banda Aceh: UIN Ar-Raniry Darussalam.
- Indriaturrahmi, dkk. 2018. “*Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Bahasa Isyarat Anak Tunarungu*”, *Prosiding Seminar Nasional Pendidik dan Pengembang Pendidikan Indonesia dengan Tema “Peningkatan Profesionalisme Pendidik di era Revolusi Industri 4.0”*. Pendopo Gubernur NTB.
- Irfandi. 2005. *Karakterisasi Morfologi Lima Populasi Nanas (Ananas comosus (L.) Merr.)*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Javanlabs. *Tafsirq.* (online) tersedia di (<https://tafsirq.com/20-ta-ha/ayat-53>). diakses 17 November 2021.
- Jawhari, T. 1350H. *Al-Jawahir fi Tafsir Al-Qur'an Al-Karim*. Cetakan 2, jilid 4. Mesir: Musthafa al Babi al- Halabi.
- Kristiyani, A. 2020. *Pengembangan Buku Referensi Menulis Faktual Berbasis Multiliterasi*. Jurnal Kependidikan Vol.4 No.1. UNY: Fakultas Bahasa dan Seni.
- Kusuma, D. 2018. *Pengembangan E-Book Interaktif Berbasis Creative Problem Solving Menggunakan Model ADDIE untuk Kelas X SMA (Sekolah Menengah Atas)*. Proposal Skripsi. Jember: Universitas Jember.
- L, Nurma. 2019. *Metode ADDIE pada Pengembangan Media Interaktif Adobe Flash pada Mata Pelajaran TIK*. Jurnal Pena SD Vol. 5 No. 1.
- Malihah. 2006. *Karakterisasi Morfologi dan Kualitas Buah Nanas (Ananas comosus (L.) Merr.) dari Empat Populasi di Kecamatan Cijeruk Bogor*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Mareta, W. 2019. *Karakteristik Morfologi dan Anatomi Jahe (Zingiber officinale) berdasarkan Perbedaan Ketinggian Tempat*. Sumatera Selatan: STKIP PGRI Lubuklinggau.

- Medrizam, dkk. 2004. *Wilayah Kritis Keanekaragaman Hayati di Indonesia*. Jakarta: United Nation Development Program (UNDP).
- Meinarti, C. 2011. *Analisis Keragaman Genetik Nenas (Ananas comosus (L.) Merr) Berdasarkan Penanda Morfologi dan Penanda RAPD*. Tesis. Bogor: Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Melda, Febri, dkk. 2019. *Pengembangan Bahan Ajar Modul Kultur Jaringan di FKIP Biologi Universitas Islam Riau*. Jurnal Pelita Pendidikan Vol. 7 No. 2. Riau: Universitas Islam Riau.
- Mery Sanory Sulastry. *Mengenal Jenis-Jenis Batang*. (online) tersedia di (<https://sel.co.id/category/tumbuhan/page/3/>), diakses 21 Juli 2021.
- Noviyanti dan Gading Gamaputra. 2020. *Model Pengembangan ADDIE dalam Penyusunan Buku Ajar Administrasi Keuangan Negara (Studi Kualitatif Prodi D-III Administrasi Negara Fish Unesa)*. Jurnal Ilmiah Manajemen Publik dan Kebijakan Sosial Vo. 4 No. 2.
- Nurdyansah. 2019. *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: Universitas Muhammadiyah.
- Oktaviani. 2009. *Pengaruh Media Tanam dan Asal Bahan Stek terhadap Keberhasilan Stek Basal Daun Mahkota Nenas (Ananas comosus L. Merr)*. Skripsi. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- P., Ni Rai V., dkk. 2021. *Penerapan Model ADDIE dalam Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Lectora Inspire pada Program Studi Pendidikan Agama Hindu*. Jurnal Ilmu Pendidikan Vol. 4 No. 3.
- Panji. *Bagian-Bagian Biji Dikotil dan Monokotil*. (online) tersedia di (<https://www.edubio.info/2018/06/bagian-bagian-biji-dikotil-dan-monokotil.html>), diakses 21 Juli 2021.
- Paramitha, P. 2020. *Identifikasi Karakter Morfologis Tanaman Nanas (Ananas Comosus (L.) Merr.) Di Kabupaten Kampar Dan Siak Provinsi Riau*. Skripsi. Medan: Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Piranti, L. dan Dewi Mulyati. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Berbasis Multi Representasi dengan Pendekatan Konstektual pada Materi Kalor dan Termodinamika*. Prosiding SNIPS.
- Rahmah, A. *Jaringan Meristem*. (online) tersedia di (<https://rumus.co.id/jaringan-meristem/>) diakses 20 Juli 2021.
- Rahmat dan Fitri. 2007. *Budidaya dan Pasca Panen Nanas*. Kalimantan Timur: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.

- Rahmi Aprilya. *Buah*. (online) tersedia di (<https://www.slideshare.net/rahmifauji/tugas-tik-buah>), diakses 21 Juli 2021.
- Rosanti, Dewi. 2013. *Morfologi Tumbuhan*. Jakarta: Erlangga.
- Rusman. *Pengaruh Cara Petik dan Cara Aplikasi Fungisida terhadap Kualitas Buah Nanas (Ananas comosus L. Merr)*. (online) tersedia di (<https://docplayer.info/57272293-Pengaruh-cara-petik-dan-cara-aplikasifungisida-terhadap-kualitas-buah-nanas-ananas-comosus-l-merr-skripsi-oleh-rusman-npm.html>), diakses 22 Juli 2021.
- S., Hadiati S, dkk. 2009. *Pengelompokan dan Jarak Genetik Plasma Nutfah Nenas Berdasarkan Karakter Morfologi*. J. Hort. Vol. 19, No. 3. Solok.
- S., Indah P. 2018. *Implementasi Model ADDIE dan Kompetensi Kewirausahaan Dosen terhadap Motivasi Wirausaha Mahasiswa*. Jurnal Ekonomi Pendidikan dan Kewirausahaan Vol.6 No.1. Universitas Indraprasta PGRI.
- S., Marinda S., dkk. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Bioekologi Berdasarkan Kajian Struktur Komunitas Lumut Epifit di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru*, Jurnal Konstruktivisme Vol.8, No.2, FKIP Universitas Islam Balitar.
- Sa'adah, L. 2015. *Karakteristik Morfologi dan Anatomi Selada Air Kabupaten Batang dan Semarang Sebagai Sumber Belajar Dalam Mata Kuliah Morfologi dan Anatomi Tumbuhan*. Skripsi. Semarang: Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang.
- Sari, Rika N. 2002. *Analisis Keragaman Morfologi dan Kualitas Buah Populasi Nanas (Ananas comosus (L.) Merr) Queen di empat Desa Kabupaten Bogor*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Saridewi, M. P. 2019. *Pengembangan Buku Referensi Etnobotani Cendana (Santalum album L.) Masyarakat Lokal Kabupaten Timor Tengah Selatan*. Bioedu Vol. 4, No. 1. NTT: Pendidikan Biologi, Universitas Timor.
- Setiadi, G., dan Nurma Yuwita. 2020. *Pengembangan Modul Mata Kuliah Bahasa Indonesia Menggunakan Model ADDIE Bagi Mahasiswa IAI Sunan Kalijogo Malang*. Jurnal Manajemen Pendidikan Islam Vol. 2 No. 2.
- Shofyana, T. 2021. *Karakterisasi Ananas comosus L. Merr Berdasarkan Ciri Morfologi di Lereng Gunung Kelud sebagai Sumber Belajar Biologi*. Skripsi. Tulungagung: Repository UIN Satu Tulungagung, 2021.
- Soesilo, A. dan Ashiong P. M. 2020. *Pengembangan Buku Teks Matematika Kelas 8 Dengan Model ADDIE*. Jakarta: Pascasarjana FIP Universitas Pelita Harapan

- Sofiyana, dkk. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Bioekologi Berdasarkan Kajian Struktur Komunitas Lumut Epifit di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru*. Blitar: Pendidikan Biologi FKIP Universitas Islam Balitar.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susilawati, T. 2011. *Strategi Penyusunan Buku Ajar*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Sutarmi, S., dkk. 1983. *Botani Umum*. Bandung: Angkasa.
- Surtiningsih. 2008. *Keragaman Genetik Nenas (*Ananas comosus* L. Merr) Berdasarkan Penanda Morfologi dan AFLP*. Institut Pertanian Bogor.
- Suryanto, A., dkk. 2020. *Pemberdayaan Kelompok Tani untuk Persiapan Bahan Baku Industri Nanas (*Ananas comosus* L. Merr) di Kecamatan Ngancar dan Plosoklaten Kabupaten Kediri*. *Jurnal Dinamika Pengabdian* Vol. 6 No. 1.
- T., Atikaduri. 2003. *Karakterisasi Sifat Fisik dan Kimia Buah Serta Perubahannya selama Penyimpanan dari Empat Populasi Nenas (*Ananas comosus* L. Merr)*. Fakultas Pertanian IPB.
- Tegeh, I Made, dkk. 2015. *Pengembangan Buku Ajar Model Penelitian Pengembangan dengan Model ADDIE*. Jurusan Teknologi Pendidikan FIP Undiksha.
- Tjitrosoepomo, G. 2004. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Ummah, Laili R. 2021. *Pengembangan Media Komik Webtoon sebagai Alternatif Media Pembelajaran Daring Materi Siklus Hidup Hewan Kelas IV SDN Mancar 03 Kecamatan Peterongan Kabupaten Jombang*, *JPGSD* Vol. 9 No. 6.
- Winastia. *Analisis Asam Amino pada Enzim Bromelin dalam Buah Nanas (*Ananas comosus*) Menggunakan Spektrofotometer*. Karya Ilmiah. Semarang: Program Diploma Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro Semarang.
- Wulandari, Fika. 2020. *Morfologi, Anatomi, dan Perkembangan Tanaman Nanas*. Institut Agama Islam Negeri Metro Lampung, Academia.edu.
- Zaini, Muh., dkk. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Bioetika Jurusan Pendidikan IPA Biologi IAIN Mataram*, *Jurnal Tadris IPA Biologi* Vol. 8 No. 1.