

DAFTAR PUSTAKA

- Aldila, Ajeng Nur. 2016. "Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Ensiklopedia Pada Materi Struktur Dan Fungsi Bagian Tumbuhan Kelas IV SDN Tanjung Kertosono", Skripsi dipublikasikan. Malang:UIN Maulana Malik Ibrahim.
- Apriyadi. 2017. "Pengembangan Ensiklopedia Bahan Praktikum Biologi Sebagai Bahan Ajar untuk Siswa SMA/MA Kelas XI". Skripsi dipublikasikan. Lampung: UIN Raden Intan Lampung.
- Arifin, Syamsul & Adi Kusriant. 2009. *Sukses Menulis Buku Ajar & Referensi : Teknik dan Strategi Menjadikan Tulisan Anda Layak Diterbitkan*. Jakarta : PT Grasindo.
- Astawa, Ida Bagus Made & I Gede Ade Putra Adnyana. 2021. *Belajar dan Pembelajaran*. Depok: PT. RajaGrafindo Persada.
- Aziz, Khalisa, Muhammad Wiharto, & Sitti Saenab. 2018. "Ensiklopedia Digital Tumbuhan Tingkat Tinggi Dengan Fitur QR Qode Sebagai Sumber Belajar Dunia Tumbuhan". *Jurnal Biology Teaching and Learning*. Volume 1. Nomor 2. hlm. 119.
- Basyir, Buyung. 2015. *Manfaat Bahan dan Jasa Rujukan Koleksi Reference*. Darussalam:Perpustakaan Universitas Syiah Kuala.
- Cahya, Agus N. 2013. *Panduan Aplikasi Teori-Teori Belajar Mengajar Teraktual dan Terpopuler*. Yogyakarta: Diva Press.
- Chomaidih & Salamah. 2018. *Pendidikan dan Pengajaran : Strategi Pembelajaran Sekolah*. Jakarta: PT Grasindo.
- Djumhana, Nana. 2009. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Departemen Agama Republik Indonesia.
- Evinola. 2019. *Mengenal Ruang Lingkup Tanaman Hias*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Faridah, Listia Adhayul. 2014. "Pengembangan Ensiklopedia dan LKS Invertebrata Laut Untuk Pembelajaran Biologi". *BioEdu*. Vol. 3 No.3.

- Fathurrohman, Muhammad & Sulistyorini. 2012. *Belajar & Pembelajaran : Meningkatkan Mutu Pembelajaran Sesuai Standar Nasional*. Yogyakarta: Teras.
- Fatimah, Nurul. 2019. "Pengembangan Ensiklopedia digital tanaman hias di Pasty (Pasar Satwa dan Tanaman Hias Yogyakarta) Pada Materi Pokok Keanekaragaman Hayati untuk Siswa Kelas X Sma/Ma". Skripsi dipublikasikan. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.
- Fitria, Gusnita. 2017. "Nama-Nama Tanaman Hias yang dijual di Lubuk Minturun (Analisis Leksikosemantik)". *Doctoral dissertation*, Universitas Andalas.
- Fitria, Yanti & Widya Indra. 2020. *Pengembangan Model Pembelajaran PBL Berbasis Digital Untuk Meningkatkan Karakter Peduli Lingkungan dan Literasi Sains*. Sleman : Deepublish.
- Hari, Rahmat Cahyadi Arofah. 2019. "Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Addie Model". *Islamic Education Journal*. Vol 3. No.1. Hlm. 35-36.
- Hasim, lin. 2009. *Tanaman Hias Indonesia*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hisbullah & Nurhayati Selvi. 2018. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Dasar*. Makassar: Aksara Timur.
- Isrok'atun, I., et al. 2020. *Pembelajaran Mateimatika dan Sains secara Integratif melalui Situation-Based Learning*. Sumedang: UPI Sumedang Press.
- Jalinus , Nizwardi & Ambiyar. 2016. *Media dan Sumber Pembelajaran edisi pertama*. Jakarta: Kencana.
- Kelana, Jajang Bayu & D. Fadly Pratama. 2019. *Bahan Ajar IPA Berbasis Literasi Sains*. Bandung: Lekkas.
- Mahmud, Saifudin & Muhammad Idham. 2017. *Strategi Belajar Mengajar*. NAD: Syiah Kuala University Press.
- Majanah & Irma Saputri. 2019. "Pemanfatan Tanaman Hias Sebagai Obat Tradisional". *Jurnal Jeumpa*. Vol 6, No. 1.

- Marlina, et al. 2021. *Pengembangan Media Pembelajaran SD/MI*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Mudlofir, Ali & Evi Fatimatur Rusydiyah. 2017. *Desain Pembelajaran Inovatif Dari Teori ke Praktik*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Mulyasa. 2014. *Menjadi Guru Profesional : Menciptakan pembelajaran kreatif dan menyenangkan*. Bandung: Rosdakarya.
- Nisa', Enita Choirun. 2015. "Integrasi Tema Pragmatik Dengan Nilai Keislaman Pada Perancangan Arboretum Tanaman Hias di Kota Batu". *Jurnal Arboretum Tanaman Hias di Kota Batu*. Hlm.2.
- Noorvytawati. 2020. *Agribisnis Tanaman Hias (C3) Kelas XI*. Malang : PT Kuantum Buku Sejahtera.
- Noviar, Dian & Sulistiyawati. 2013. "Pengembangan Ensiklopedi Ipaterpadu Berbasis Potensi Lokal Sebagai Bahan Ajar Mandiri Bagi Siswa Sd/Mi. Biologi, Sains, Lingkungan, Dan Pembelajarannya". *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learnin*. Vol. 11, No. 1.
- Nurhatmi, Jules., Muhammad Rusdi, & Kamid. 2015. "Pengembangan Ensiklopedia Digital Teknologi Listrik Berbasis *Contextual Teaching and Learning (CTL)*". *Edu-Sains*. Volume 4. No. 1. hlm. 42.
- Parwati, Ni Nyoman, I Putu Pasek Suryawan, & Ratih Ayu Apsari. 2018. *Belajar dan Pembelajaran*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Prasetyo, Ahsan. 2015. "Ensiklopedia Komputer Digital Berbasis Multimedia". Skripsi dipublikasikan. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta
- Prastowo, Andi. 2018. *Sumber Belajar dan Pusat Sumber Belajar: Teori dan Aplikasinya di Sekolah/Madrasah*. Depok:Kencana.
- Prihartanta, Widayat. 2015. "Ensiklopedia Umum (Nasional)". *Jurnal Adabiya*. Vol. 5 No. 85. Hlm.4.
- Rahmah, Elva. 2018. *Akses dan Layanan Perpustakaan:Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Prenadamedia Group.

- Rahmawati, Gustini. 2015. "Buku Teks Pelajaran Sebagai Sumber Belajar Siswa Di Perpustakaan Sekolah Di SMAN 3 Bandung". *EduLib*. Vol. 5 No. 1.
- Rusman. 2014. *Model-Model Pembelajaran : Mengembangkan Profesionalisme Guru (Edisi Kedua)*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Rustaman, Nuryani. 2014. *Pembelajaran IPA di Sd*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Sanjaya, Wina. 2016. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Satrianawati. 2018. *Media dan Sumber Belajar*. Yogyakarta: CV Budi Mulia.
- Sherly. 2020. *Bromelia, Tanaman Hias Tak Manja*. Jakarta: Bhuana Ilmu Populer.
- Sugiarto & Febriana Chyntia. 2012. "Pembuatan Ensiklopedia Digital Ensiklopedia Negara untuk Anak Kelas IV-VI Sekolah Dasar." (*Undergraduate thesis*) Surabaya: University of Surabaya.
- Sugiyono, 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Dan Pengembangan Cetakan Ke 2*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Suherdi, Devri. 2021. *Peran Literasi Digital Di Masa Pandemi*. Cattleya Darmaya Fortuna.
- Sumadi, Evita Anggereini, & Upik Yelianti. 2017. "Pengembangan Ensiklopedia Digital Hewan Vertebrata Berbasis Android Studio 2.2 Untuk Kelas X SMA". *Edu-Sains*. Volume 6. No. 2. hlm.7
- Sumantri, Mohamad Syarif. 2015. *Strategi Pembelajaran Teori dan Praktik di Tingkat Pendidikan Dasar*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.

- Suryani, Nunuk. Dkk. 2018. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sutarti, Tatik & Edi Irawan. 2017. *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta:CV Budi Utama.
- Sutiah, *Pengembangan Model Pembelajaran : Pendidikan Agama Islam*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Suwarno, Wiji. 2011. *Perpustakaan dan Buku:Wacana Penulisan & Penerbitan*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Suyanto & Asep Jihad. 2013. *Menjadi Guru Profesional : Strategi Meningkatkan Kualifikasi dan Kualitas Guru di Era Global*. Jakarta: Erlangga.
- Tohardi, Ahmad. 2019. *Pengantar Metodologi Penelitian Sosial + Plus*. Tanjungpura: University Press.
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Sinar Grafika Offset.
- Wibowo Dodik Ari, Endang Poerwanti, & Kucahyono. 2019. "Pengembangan Buku Enterdal (Ensiklopedia Tematik Sumber Daya Alam) Tema 3 Peduli Terhadap Makhluk Hidup Untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar". *Jurnal Ilmiah PGSD*, Vol.III No. 2.
- Widyastuti, Titiek. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Hias Agribisnis*,. Yogyakarta: CV Mine.
- Zakariah, M. A., Afriani, V., & Zakariah, K. M. 2020. *Metodologi Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Action Research, Research And Development (R n D)*. Kolaka: Yayasan Pondok Pesantren Al Mawaddah Warrahmah.