

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar. *Instrumen Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Anggraini, Weni. “Pengembangan E-Modul Interaktif Berbasis Kearifan Lokal Pada Materi Struktur Dan Fungsi Jaringan Tumbuhan.” *skripsi* (2022).
- Ansori, Raden ahmad muhajir. “STRATEGI PENANAMAN NILAI-NILAI PENDIDIKAN.” *Jurnal Pusaka Media Kajian dan Pmikiran Islam* 8 (2016): 14–32.
- Ariana, Desi et al. “Pengembangan Modul Berbasis Discovery Learning Pada Materi Jaringan Tumbuhan Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Sains Siswa Kelas XI IPA SMA.” *Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA* 11, no. 1 (2020): 34–46.
- Arofah, Rahmat et al. “Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model” 3, no. 1 (2019): 35–43.
- Askhari, Syaiful. “Nilai-Nilai Pendidikan Dalam Surat Al-Alaq Ayat 1-5 Dan Relevasinya Terhadap Pembelajaran.” *Skripsi* (2019): 12.
- Bhayangkari, Yulia. “Penerapan Multimedia Interaktif Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Dan Kemandirian Siswa Di Kelas XI IPA MA Muslimat NU Palangka Raya.” *Skripsi* (2017).
- Branch, Robert Maribe. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. London: Springer Science+Business Media, 2009.
- Dewara et al. “Validitas Dan Praktikalitas Modul Larutan Penyangga Berbasis Guided Discovery Dengan Menggunakan Tiga Level Representasi Kimia Untuk Kelas XI SMA.” *EduKimia Journal* 1, no. 2 (2019): 16–22.
- Edris, Ega Mahardhika Rahman. “Pengembangan E-Modul (Electronic Module) Pada Mata Pelajaran Pengolahan Citra Digital Materi Vektor Untuk Siswa Kelas Xi Multimedia Smk Negeri 1 Klaten.” *Skripsi* (2018): 2.
- Emalia et al. “Inovasi Pendidikan Dengan Memanfaatkan Teknologi Digital Dalam Upaya Menyongsong Era Revolusi Industri 4.0.” *PROSIDING SEMINAR NASIONAL PENDIDIKAN PROGRAM PASCASARJANA* (2019): 160–169.
- Eresti, Ages. “Pengembangan E- Modul IPA Terpadu Berbasis Project Based Learning Pada Materi Struktur Dan Fungsi Jaringan Tumbuhan Siswa Kelas VIII SMPN 6 Kota Bengkulu.” *skripsi* (2021): 32.
- Ernawati, Iis et al. “Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Administrasi Server.” *Jurnal Elinvo (Electronics, Informatics, dan Vocational Education)* 2, no. 2 (2017): 206.

- Fadhila, Nida. "Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Terintegrasi Nilai-Nilai Islam Pada Konsep Sistem Pencernaan." *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta* (2021).
- Fitriah, Nani et al. "Implementasi Model Pembelajaran Matematika Berintegrasi Keislaman Dalam Meningkatkan Karakter Demokrasi Siswa." *Jurnal EduMa* 4, no. 2 (2015): 92.
- Gradini, Ega et al. "Efektifitas Penerapan Pembelajaran Matematika Qur'ani Dalam Pembelajaran Himpunan." *Al khawarizmi: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika* 1, no. 1 (2017): 5.
- Hamdunah. "Praktikalitas Pengembangan Modul Konstruktivisme Dan Website Pada Materi Lingkaran Dan Bola." *Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sumatera Barat* 11, no. 1 (2015).
- Haryanti, Dewi et al. "Pengembangan Modul Terintegrasi Keislaman Materi Sistem Reproduksi Kelas IX SMPN 4 Katingan Kuala." *Journal of Biology Learning* 2, no. 1 (2020).
- Hasnunidah, Neni. *Struktur Dan Perkembangan Tumbuhan*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2018.
- Hendi, Firdaus. "Pengembangan Video Pembelajaran Kelistrikan Kendaraan Ringan Berbasis Animaker Terintegrasi Youtube." *Pendidikan Teknik Mesin Undiksha* 9, no. 2 (2021).
- Hutahaean, lidia aprileny et al. "Pemanfaatan E-Module Interaktif Sebagai Media Pembelajaran Di Era Digital" (2018): 298–305.
- Ifham, Choli. "Pendidikan Agama Islam Dan Industri 4.0" (n.d.): 20–40.
- Ikmal. "INTEGRALISME PENGETAHUAN : Pertautan Nilai Islam Dan Sains Modern" (n.d.): 1–13.
- Jalil, Muhammad et al. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Biologi*. Sukabumi: Farha Pustaka, 2021.
- Kulsum, U. "Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Pokok Bahasan Ekosistem Berbasis Pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) Pada Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 2 Bajeng Barat." *Skripsi* 13, no. 3 (2017): 4.
- Kusumawati, mega utami. "Identifikasi Kesulitan Belajar Materi Struktur - Fungsi Jaringan Tumbuhan Pada Siswa Sma Negeri 3 Klaten Kelas Xi Tahun Ajaran 2015 / 2016." *pendidikan biologi* 5, no. 7 (2016): 19–26.
- Laili, Ismi. "EFEKTIVITAS PENGEMBANGAN E-MODUL PROJECT BASED LEARNING PADA MATA PELAJARAN INSTALASI" 3 (1858): 306–315.
- Maemunah, Siti et al. "Pengembangan Modul Jaringan Tumbuhan Berbasis Pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL)" 2, no. 2018 (2019): 129–136.
- Maydiantoro, Albet. "Model-Model Penelitian Pengembangan (Research

- and Developtent)” (2019).
- Muhaimin et al. *Pemikiran Pendidikan Islam*. Bandung: trigenda karya, 1993.
- Muslich, Mansur. *Text Book Writing*. Jakarta: Ar-Ruzz Media, 2010.
- Nesri, Fabiana Dini Prawingga. “Pengembangan Modul Ajar Cetak Dan Elektronik Materi Lingkaran Untuk Meningkatkan Kecakapan Abad 21 Siswa Kelas XI SMA Marsudirini Muntilan.” *Skripsi* (2020).
- Nurhadi. “Pengembangan E-Modul Berbasis Discovery Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Peserta Didik Mata Pelajaran IPS Kelas VI Di Madrasah Ibtidaiyah Kota Pekanbaru.” *Skripsi* (2019): 6–7.
- Purboningsih, Dyah. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Dengan Pendekatan Guided Discovery Pada Materi Barisan Dan Deret Untuk Siswa SMK Kelas X” (2015).
- Purwadarminta. *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 1999.
- Putra, Andes. “Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Team Achievement Division (STAD) Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sistem Jaringan Tumbuhan Di Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Serasan Kabupaten Natuna.” *Skripsi* (2015).
- Ridwan et al. “Pengembangan E-Modul Biologi Berbasis Nilai Iman Dan Taqwa Pada Siswa MA Kelas XI.” *dissertation Pendidikan Biologi, Universitas Negeri Makasar*, (2018).
- Rosimanidar et al. “Model Integrasi Matematika Dan Al-Quran Serta Praktik Pembelajarannya” (2017): 1–16.
- Rudini. “Aktualisasi Nilai-Nilai Islam Dalam Pembentukan Karakter Mahasiswa Di Pondok Pesantren Nurul Ummah Kotagede Yogyakarta.” *Jurnal Pendidikan Islam* 7, no. 1 (2020): 47–60.
- Saftina, Inna et al. “Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Metode Studi Kasus Terintegrasi Nilai Islam.” *Bioeduca: Journal of Biology Education* 3 (2021): 135–145.
- Saifullah. “Jaringan Tumbuhan” (2020): 1–65.
- Salsabila, Unik Hanifah et al. “Peran Teknologi Pendidikan Dalam Pembelajaran.” *Islamika: Jurnal Keislaman dan Ilmu Pendidikan* 3, no. 1 (2021): 123–133.
- Sanjaya, Wina. *PENELITIAN PENDIDIKAN: Jenis, Metode Dan Prosedur*. 1st ed. Jakarta: Prenadamedia Group, 2013.
- Shihab, M. Quraish. *Membumikan Al-Qur’an*. Edited by Mizan. Bandung, 2007.
- Shihab, Muhammad Qurais. *Secercah Cahaya Ilahi: Hidup Bersama Al-Quran*. Mizan Pustaka, 2007.

- Silalahi, mesi pradrya Br et al. "Implementasi Lembar Kerja Peserta Didik Interaktif Berbasis Hots Tema 7 Subtema 1 Dikelas 1 SD." *Jurnal tonggak pendidikan dasar* 1, no. 1 (2022): 55–66.
- Sugihartini, Nyoman et al. "ADDIE Sebagai Model Pengembangan Media Instruksional Edukatif (MIE) Mata Kuliah Kurikulum Dan Pengajaran" 15, no. 2 (2018): 277–286.
- Sugiono. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2102.
- . *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D)*. Bandung: CV. ALFABETA, 2009.
- Supradaka. "Pemanfaatan Canva Sebagai Media Perancangan Grafis." *Jurnal IKRAITH-TEKNOLOGI* 6, no. 1 (2022): 62–68.
- Susilawati, Evi et al. "Analisis Hambatan Pembelajaran Biologi Materi Jaringan Tumbuhan Dalam Pelaksanaan Kurikulum 2013 Di SMA." *Jurnal Ilmiah Pendidikan* 1, no. 3 (2020): 8.
- Swastika, Dicka Debby. "Pengembangan Modul Pembelajaran Terintegrasi Keislaman Mata Kuliah Botani Tumbuhan Tinggi Materi Angiospermae Kelas Liliopsida." *Sk* (2019).
- Syc, Chumaidah et al. "Nilai-Nilai Pendidikan Islam Dalam Al-Qur'an Surat Ali Imran Ayat 37." *Urwatul Wutsqo* 09, no. 1 (2020): 78–98.
- Thoha, M.Chabib. *Kapita Selekta Pendidikan Islam*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 1996.
- Triani, Hartika Desi. "Pengembangan LKPD Matematika Terintegrasi Nilai Islam Pada Siswa Kelas V Di Sekolah Dasar Negeri Kota Pekanbaru." *Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau* (2020): 27.
- Wahono, Romi Satria. "Aspek Dan Kriteria Penilaian Media Pembelajaran."
- Wahyudi, Tian. "Strategi Pendidikan Akhlak Bagi Generasi Muda Di Era Disrupsi." *TA'LIM: Jurnal Studi Pendidikan Islam* 3, no. 2 (2020): 24.
- Walid, M. ismail. "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Geogebra Dengan Model Pengembangan Addie (Analysis, Design, Development, Implementation, Evaluation) Pada Materi Geometri Kelas XIMIA SMA Negeri 3 Takalar." *Skripsi* (2017): 17–19.
- Wangi, Ni Nengah Sekar. "Pengembangan Modul Matematika Materi Pecahan Untuk Siswa Kelas IV SD." *Undiksha* (2021).