

## DAFTAR PUSTAKA

- Adellin, Riannatta, Chen Tet Khuan, and Leo David Gertrude. 2019. "Conceptual Framework Puzzle Game with High Replayability." *Journal of Physics: Conference Series* 1228(1):012070. doi: 10.1088/1742-6596/1228/1/012070.
- Adiningsih, Sang Ayu. 2021. "Pengembangan Modul Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Berbasis Pemecahan Masalah Matematika Di SMA Kelas X." *Repo.Undiksha*.
- Ardianti, Sekar Dewi, Savitri Wanabuliandari, Savitri Wanabuliandario, and Siti Alimah. 2019. "Respon Siswa Dan Guru Terhadap Modul Ethno-Edutainment Di Sekolah Islam Terpadu." *Edukasia* 14(1):1–24.
- Ariesta, Riany. 2009. *Alat Permainan Edukatif Lingkungan Sekitar*. Bandung: PT. Sandiarta Sukses.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Astuti, Mei Shi Dwi. 2018. "Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Bernuansa Islami Berbasis Inquiry Terbimbing Untuk Memberdayakan Kreativitas Belajar Peserta Didik." *Skripsi, Lampung : Universitas Islam Negeri Raden Intan*.
- Chanifudin, Chanifudin, and Tuti Nuriyati. 2020. "Integrasi Sains Dan Islam Dalam Pembelajaran." *ASATIZA: Jurnal Pendidikan* 1(2):212–29. doi: 10.46963/asatiza.v1i2.77.
- Darman, Regina Ade. 2021. *Telaah Kurikulum*. Jakarta: Guepedia.
- Ervina, Maharani Nida. 2020. "Pengembangan Modul Berbasis Flip Dan Pop Up Full Games Terintegrasi Keislaman Pada Konsep Sistem Pertahanan Tubuh Untuk Peserta Didik Kelas XI MA Darul Ulum Palangkaraya." *JPSP Volume* 1(1):11–25.
- Fajar, Dinar Maftukh, and Muhammad Habibulloh. 2021. "Pengembangan Modul IPBA Materi Sistem Bumi-Bulan Berbasis Integrasi Sains-Islam." *Journal of Natural Science and Integration* 4(1):126. doi: 10.24014/jnsi.v4i1.11796.
- Hasanah, Ana Maulidatul, Ismail, and Siti Mukhlisoh Setyawati. 2019. "Pengembangan Modul Biologi Benilai Islam Materi Sistem Reproduksi Pada Manusia." *Bioeduca : Journal of Biology Education* 1(1):18–28.
- Hendri, Sherlyane, Refiona Handika, Ary Kiswanto Kenedi, and Dini Ramadhani. 2021.

- “Pengembangan Modul Digital Pembelajaran Matematika Berbasis Science, Technology, Enginiring, Mathematic Untuk Calon Guru Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 2396.
- Insani, Farah Dina. 2019. “Sejarah Perkembangan Kurikulum Di Indonesia Sejak Awal Kemerdekaan Hingga Saat Ini.” *As-Salam: Jurnal Studi Hukum Islam & Pendidikan* 8(1):43–64. doi: 10.51226/assalam.v8i1.132.
- Kurnia, Tia Dwi, Cica Lati, Habibah Fauziah, and Agus Trihanton. 2019. “Model ADDIE Untuk Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kemampuan Pemecahan Masalah Berbantuan 3D.” *Seminar Nasional Pendidikan Matematika* 1(1):516–25.
- Kurniati, Annisah. 2016. “Pengembangan Modul Matematika Berbasis Kontekstual Terintegrasi Ilmu Keislaman.” *Al-Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam* 4(1):43–58. doi: 10.24256/jpmipa.v4i1.251.
- Mahfudzoh, Siti. 2011. “Pengaruh Integrasi Islam Dan Sains Terhadap Matematika.” *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika* 4–7.
- Mascita, Dede Endang. 2020. *Mendesain Bahan Ajar Cetak Dan Digital*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Maulana, Yusep. 2018. *Jenius Membuat Mobile Edukasi Android*. Garut: CV. Mobidu Sinergi.
- Mumpuni, Atikah. 2018. *Integrasi Nilai Karakter Dalam Buku Pelajaran: Analisis Konten Buku Teks Kurikulum 2013*. Sleman: Deeppublish.
- Nesri, Fabiana Dini Prawingga. 2020. “Pengembangan Modul Ajar Cetak Dan Elektronik Materi Lingkaran Untuk Meningkatkan Kecakapan Abad 21 Siswa Kelas Xi Sma Marsudirini Muntilan.”
- Noviyanti, Noviyanti, and Gading Gamaputra. 2020. “Model Pengembangan ADDIE Dalam Penyusunan Buku Ajar Administrasi Keuangan Negara (Studi Kualitatif Di Prodi D-III Administrasi Negara FISH Unesa).” *Jurnal Ilmiah Manajemen Publik Dan Kebijakan Sosial* 4(2):100. doi: 10.25139/jmnegara.v4i2.2458.
- Nurfitriana. 2013. “Media Teka-Teki Silang Bergambar Dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Jerman.” doi: 10.1190/segam2013-0137.1.
- Nusriati, Nusriati. 2021. “Dampak Psikologis Dan Sosial Pembelajaran Daring Pada Masa Pandemi COVID-19 Terhadap Motivasi Belajar Pendidikan Agama Islam.” Pacasarjana Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Parepare.

- Oktaweri, Srisa, and Festiyed. 2020. "Efektivitas Penggunaan Modul Fisika Multimedia Interaktif Berbantuan Game Dengan Model Problem Based Learning Terhadap Multiple Intelligence Peserta Didik Kelas X SMA." 6(1):17–25.
- Pangesti, Youvita Gayuh. 2021. "Perilaku Masyarakat Dalam Memilih Lembaga Pendidikan Islam." *Eelctronic Thesis*.
- Purwaningsih, Bambang Sri Anggoro, and Abi Fadila. 2019. "Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Materi Statistika Berbasis Icare (Introduction, Connection, Application, Reflection, Extention)." *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika UIN Raden Intan Lampung* 189–97.
- Puspasari, Ratih. 2019. "Pengembangan Buku Ajar Kompilasi Teori Graf Dengan Model Addie." *Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 3(1):137. doi: 10.31331/medivesveteran.v3i1.702.
- Rayanto, Yudi Hari, and Sugianti. 2020. *Penelitian Pengembangan Model ADDIE Dan R&D: Teori Dan Praktek*. edited by T. Rokhmawan. Pasuruan: Lembaga Academic & Research Institute.
- Ridoi, Mokhammad. 2018. *Cara Mudah Membuat Game Edukasi Dengan Construct 2*. Malang: SAGUSAGAME.
- Robandi, Dedi, and Mudjiran Mudjiran. 2020. "Dampak Pembelajaran Dari Masa Pandemi Covid-19 Terhadap Motivasi Belajar Siswa SMP Di Kota Bukittinggi." *Jurnal Pendidikan Tambusai* 4(3):3498–3502. doi: 10.31004/jptam.v4i3.878.
- S.Sirate, Sitti Fatimah, and Risky Ramadhana. 2017. "Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Keterampilan Literasi." *Inspiratif Pendidikan* 6(2):316. doi: 10.24252/ip.v6i2.5763.
- Said, Khaeruddin. 2019. *Pengembangan Profesi Guru Pada Kurikulum 2013*. Tanjung Pinang: Zahan Publisher.
- Sanjaya, Ridwan, Aprilia Ratna Christanti, and Michael Satrio Prayogo. 2017. *Mudah Membuat Game Edukasi Berbasis Androi*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Saputri, Maria Edistiana Eka, and Irene Brainnita Oktarin. 2019. "Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Penemuan Terbimbing Pada Mata Kuliah Matematika Ekonomi." *Jurnal Teknologi Pendidikan (JTP)* 12(2):155. doi: 10.24114/jtp.v12i2.15230.
- Saputro, Budiyo. 2021. *Best Practices Penelitian Pengembangan (Research &*

- Development) Bidang Manajemen Pendidikan IPA*. Kudus: Academia Publisher.
- Seftiani, Selvi. 2021. "Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Bernuansa Islami Berbasis Inquiry Untuk Peserta Didik." Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin.
- Silviyati, H. 2018. *Pengembangan Modul Fisika Berbasis Integrasi Sains Dan Islam Materi Besaran Dan Satuan, Suhu Dan Kalor, Dan Wujud Zat Kelas VII SMP/MTs*.
- Sonjaya, Tika, Edi Hidayat, and Ike Natalliasari. 2022. "Validitas , Praktikalitas , Dan Reliabilitas Penilaian Bahan Ajar Cetak Materi Segitiga Pada Model Discovery Learning Berbasis High Order Thinking Skills." 1(1):69–76.
- Sudaryono. 2018. *Metodologi Penelitian*. Depok: PT. Rajagrafindo Pustaka.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Pendidikan*. edited by A. Nueyanto. Bandung: Alfabeta.
- Swastika, Dicka Debby. 2020. "Pengembangan Modul Pembelajaran Terintegrasi Keislaman Mata Kuliah Botani Tumbuhan Tinggi Materi Angiospermae Kelas Liliopsida." *Journal of Biology Learning* 2(1):23–32. doi: 10.32585/v2i1.560.
- Tamin, Zaini. 2018. "Dinamika Perkembangan Kurikulum Pendidikan Pesantren; Satu Analisis Filosofis." *El-Banat: Jurnal Pemikiran Dan Pendidikan Islam* 8(1):1–21.
- Utami, Taza Nur, Agus Jatmiko, and Suherman Suherman. 2018. "Pengembangan Modul Matematika Dengan Pendekatan Science, Technology, Engineering, And Mathematics (STEM) Pada Materi Segiempat." *Desimal: Jurnal Matematika* 1(2):165. doi: 10.24042/djm.v1i2.2388.
- Xu, Ruixing, Liangliang Min, Zhimin Qi, Xiyuan Zhang, Jie Jian, Yanda Ji, Fengjiao Qian, Jiyu Fan, Caixia Kan, Haiyan Wang, Wei Tian, Liang Li, Weiwei Li, and Hao Yang. 2020. "Perovskite Transparent Conducting Oxide for the Design of a Transparent, Flexible, and Self-Powered Perovskite Photodetector." *ACS Applied Materials & Interfaces* 12(14):16462–68. doi: 10.1021/acsami.0c01298.
- Yanti, Afnida. 2021. "Pengembangan Modul Matematika Berbasis Creative Problem Solving (CPS) Pada Materi Himpunan Di SMP N 1 Tanjung Emas."
- Yaumi, Muhammad. 2017. *Prinsip-Prinsip Desain Pembelajaran Disesuaikan Dengan Kurikulum 2013*. edited by N. Ibrahim and D. Sdidik. Jakarta: KENCANA.
- Zainuri, Ahmad. 2018. *Konsep Dasar Kurikulum Pendidikan*. Palembang: CV. Amanah.