

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., & Jabar, C. S. A. (2018). Evaluasi Program Pendidikan (Pedoman Teoretis Praktis Bagi Mahasiswa dan Praktisi Pendidikan). *Evaluasi Program Pendidikan*.
- Alti, R. M., Anasi, P. T., Silalahi, D. E., Fitriyah, L. A., Hasanah, H., Akbar, M. R., & Kurniawan, A. (2022). *Media Pembelajaran*. Get Press.
- Arsyad, A. (2009). *Media Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Arsyad, A. (2011). *Media pembelajaran edisi revisi*. Jakarta: Rajawali Pers, (4).
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran* (A.Rahman (ed); Revisi). Raja Grafindo Persada.
- Asra, Abuzar, D. (2017). Analisis Multivariabel Suatu Pengantar. Bogor: In Media.
- Amalia, N. C. & Sesnawati, Y. (2023). Penilaian E-Modul Konstruksi Pola Kerah Rebah (*Doctoral dissertation*, Universitas Negeri Jakarta).
- Ashari, L. S., & Puspasari, D. (2024). Pengembangan E-Modul Berbasis Heyzine Flipbook pada Mata Pelajaran Otomatisasi Humas dan Keprotokolan di SMKN 2 Buduran Sidoarjo. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 2565-2576.
- Anam, Syaiful, Husna Nashihin, Akbar Taufik, Hamela Sari Sitompul, Yuni Mariani Manik, Irfan Arsid, Sri Jumini, Muhamad Irpan Nurhab, Nurul Eko Widiyastuti, and Yulius Luturmas. Metode Penelitian (Kualitatif, Kuantitatif, Eksperimen, dan R&D). *Global Eksekutif Teknologi*, 2023.
- Budiastuti, D. (2022). Validitas dan Reliabilitas Penelitian.
- Chusniah, E. R., & Setianingsih, R. (2019). Pengembangan komik matematika berbasis kontekstual untuk materi lingkaran. *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika Dan Sains*, 3(2), 55-64.
- Daryanto. (2013). *Menyusun Modul : Bahan Ajar untuk Persiapan Guru dalam Mengajar* (Suryatri Darmiatun (ed.); Cet.1). Gava Media.
- Daryanto. (2016). *Media Pembelajaran : Peranannya sangat penting dalam mencapai tujuan pembelajaran* (Cet. ke-1). Gava Media.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas. Retrieved from https://www.scribd.com/embeds/281485348/content?start_page=1&view_mode=scroll&access_key=key-fFexxf7r1bzEfWu3HKwf
- Depdiknas. (2008). *Penulisan Modul*. Jakarta: Direktorat Jendral Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan.

- Firmadani, F., & Syahroni, M. (2020). Pengembangan Modul Mata Kuliah Manajemen Pendidikan Berbasis Hots. *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran (JRPP)*, 3 (2), 279-288.
- Fitriana. (2021). Modul Berbasis Android Materi Sistem Pencernaan dengan Pendekatan PBL, 1(1), 11-44. Retrieved from repository.iainkudus.ac.id
- Hamdani. (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Pustaka Setia
- Hasan, Muhammad dan Milawati, Milawati dan Darodjat, Darodjat dan Harahap, Tuti Khairani dan Tahrim, Tasdin dan Anwari, Ahmad Mufit dan Rahmat, Azwar dan Masdiana, Masdiana dan Indra, I Made (2021) *Media Pembelajaran*. Grup Media Tahta, Klaten, Jawa Tengah. ISBN 978-623-96623-8-7.
- Hardiyanti, T., Amilda, A., Ulfa, K., Wicaksono, A., Setyabudi, D., & Sari, L. N. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Kit Optik Berbasis Guided Inquiry Terhadap Kompetensi Kognitif Siswa Pada Materi Cahaya Di SMP N 40 Palembang. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi* (Vol. 3, No. 1, pp. 139-146).
- Herawati, Sunarya,N., & Muhtadi,A. (2020). Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Interaktif Pada Mata Pelajaran Kimia Kelas X iIpa Sma. *Jurnal At-Tadbir STAI Darul Karmal NW Kembang Kerang*, 4(1),57–69.
- Jafnihirda, L., Suparmi, S., Ambiyar, A., Rizal, F., & Pratiwi, KE (2023). Efektivitas Perancangan Media Pembelajaran Interaktif E-Modul. *Inovatif: Jurnal Penelitian Ilmu Sosial*, 3 (1), 227–239.
- Kependidikan, D. T., Mutu, D. J. P., KEPENDIDIKAN, P., & Nasional, D. P. (2008). Penulisan Modul. *Jakarta: Direktorat Tenaga Kependidikan Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Departemen Pendidikan Nasional*.
- Kemdikbud. (2017). *Buku Teks dan Pengayaan*. Jakarta: Pusat Penelitian Kebijakan Pendidikan dan <https://litbang.kemdikbud.go.id>
- Kosasih, E. (2021). *Pengembangan Bahan Ajar*. (B. Sari, Ed.). Jakarta Timur: Bumi Aksara. Retrieved from <https://books.google.co.id/books>.
- Laili, I., Ganefri, & Usmeldi. (2019). Efektifitas Pengembangan E-Modul Project Based Learning Pada Mata Pelajaran Instalasi. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 3(3), 306-315. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JIPP/article/download/21840/13513>
- Lasaret, P. M., & Suryawati, S. (2022). Penilaian Media Pembelajaran E-modul Materi Kerah Kemeja. *Practice of Fashion and Textile Education Journal*, 2(2), 110–119.
- Laraphaty, N. F. R., Riswanda, J., Anggun, D. P., Maretha, D. E., & Ulfa, K. (2021, December). Pengembangan Media Pembelajaran Modul Elektronik (E-Modul). In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi* (Vol. 4, No. 1, pp. 145-156).

- Lena, L. A. N., Samiha, Y. T., Habisukan, U. H., Wigati, I., Hapida, Y., & Anggun, D. P. (2020). Studi tentang Pengembangan Bahan Ajar E-Book. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2020*, 33–40.
- Lovandri Dwanda Putra, & Suci Zhinta Ananda Pratama. (2023). Pemanfaatan Media dan Teknologi Digital Dalam Mengatasi Masalah Pembelajaran. *Jurnal Transformasi Mandalika*, 4 (8), 323-329.
- Miftahussa'adiah, Zubaidah, S., & Kuswantoro, H. (2020). Modul Identifikasi Aksi Gen F2 Tanaman Kedelai Berbasis Discovery Learning untuk Siswa SMK. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, Dan Pengembangan*, 5(5), 683. <https://doi.org/10.17977/jptpp.v5i5.13547>.
- Nusi, Hj. S., & Zaman, Moh. A. (2002). *Jas Wanita : Sejarah - Gaya & Cara Praktis Pembuatan Jas Wanita*.
- Okrol, W., Samiha, Yulia Tri Asnilawati, A., Riswanda, J., & Nurkohman, A. (2020). Review : Pengembangan Elektronik Lembar Kerja Peserta Didik (E-LKPD) Berbasis Multimedia Interaktif di Lengkapi Education Game. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2020*, 90–97.
- Orkha, M. F., Anggun, D. P., & Wigati, I. (2020). Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Mind Mapping pada Materi Sistem Peredaran Darah SMA. *Bioilmi*, 6(2), 77–85. [http://repository.radenintan.ac.id/10853/1/Halaman Depan - Bab 2 dan Daftar Pustaka.pdf](http://repository.radenintan.ac.id/10853/1/Halaman%20Depan%20-%20Bab%202%20dan%20Daftar%20Pustaka.pdf)
- Perkemdikbud Nomor 8. (2016). Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 8 Tahun 2016 Tentang Buku yang digunakan oleh Satuan Pendidikan.
- Pratama, R. B. (2019). Metodologi Penelitian. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 28–55.
- Putra, R. P. R., Suprpto, E., & Wibowo, H. (2016). Modul Belajar Elektronik pada Materi Ajar Merakit Personal Computer. *Edu Komputika Journal*, 3(1), 40-40.
- Rizkiani, K. (2022). *Penilaian Bahan Ajar E-Modul Monumental Tekstil*.
- Saputro. (2009). *Module vs E-Modul*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sanaky, H, A. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Kaukaba Dipantara.
- Sadaryono, Margono, G., Rahayu, W. (2013). *Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sari, J. I., Syamswisna, S., & Yokhebed, Y. (2019). Kelayakan bahan ajar modul pada materi keanekaragaman hayati kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa (JPPK)*, 8(6).
- Monica, S. (2023). *Penilaian E-Modul Pembuatan Pola Busana Bolero Mata Pelajaran Pembuatan Busana Custom Made* (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA).

- Seruni, Rara., Siti Munawaroh., Fera Kurnia dewi., dan Muktiningsih Nurjayadi. (2019). Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Biokimia Pada Materi Metabolisme Lipid Menggunakan Flip Pdf Professional. *JTK: Jurnal Tadris Kimiya*, 4(1), 48-56.
- Sestiya, Habisukan, U. H., 'Aini, K., Tastin, T., & Hapida, Y. (2020). Pengembangan Modul Sebagai Media sebagai Media Pembelajaran Biologi pada Materi Eubacteria di SMA/MA. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2020*, 83-89.
- Suparyanto dan Rosad. (2020). E-Modul Interaktif. *Suparyanto Dan Rosad* (2015,5(3), 248-253.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan*.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. (S. P. (M.Dr. Ir. Sutopo, Ed.) (ke 2).
- Sungkono. (2012). *Pengembangan Instrumen Evaluasi Media Modul Pembelajaran*.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Media Pembelajaran*. (M. Taufi, M. Alaika, & Henzanura, Eds.). Sleman Yogyakarta: Pedagogja (PT Pustaka Insan Madani, Anggota IKAPI). Retrieved from <https://digilib.uin-suka.ac.id/id>
- Suryana. (2012). *Metodologi Penelitian : Metodologi Penelitian Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Universitas Pendidikan Indonesia, 1- 243. <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>
- Suryaningati; Hadijah, Idah; Desti Dwi, Nanda; Eko Puji Rahayu, Sri. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Mobile Application Pembuatan Kerah Jas Pria Pada Mata Kuliah Tailoring Program Studi S1 Pendidikan Tata Busana Universitas Negeri Malang*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Tazkiyah, Amaliyah., Sulur., dan Sahal Fawaiz. (2020). *Pengembangan Modul Elektronik Dengan Feedback Berbasis Android Materi Suhu Dan Kalor Untuk Siswa SMA/MA*. *Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi (JPFT)*, 6 (1), 31-38.
- Tri Wulandari, & Adam Mudinillah. (2022). *Efektivitas Penggunaan Aplikasi Canva sebagai Media Pembelajaran IPA MI/SD*. *Jurnal Riset Madrasah Ibtidaiyah (JURMIA)*, 2(1), 102-118. <https://doi.org/10.32665/jurmia.v2i1.245>
- Wati, I., Falahudin, I., & Habisukan, U. H. (2020). *Analisis Pola Dermatoglifi dan Sudut ATD berdasarkan Tingkat Intelegensi Siswa di SMA Unggulan Palembang Sumbangsihnya pada Materi Genetika*. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2020*, 1-10.
- Warsita. B. (2018). *Teori Belajar Robert M. Gagne Dan Implikasinya Pada Pentingnya Pusat Sumber Belajar*. *Jurnal Teknodik*, XII(1), 064-078 <https://doi.org/10.32550/teknodik.v12i1.421>
- Wicaksana, S. (2019). *Pengembangan Modul Gambar Teknik Untuk Siswa Kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Audio Video Di Smk Negeri 3 Wonosari*. *Angewandte*

Chemie International Edition, 6(11), 951-952. Retrieved from <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>

Wulansari, Evi Wahyu., Sri Kantun., dan Pudjo Suharso. (2018). *Pengembangan E-Modul Pembelajaran Ekonomi Materi Pasar Modal Untuk Siswa Kelas XI IPSMAN1 Jember Tahun Ajaran 2016/2017*. *Jurnal Pendidikan Ekonomi: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi, dan Ilmu Sosial*, 12(1), 1-7.

Yanindah, Alfebriyesi Tri Cahya dan Novisita Ratu. (2021). *Pengembangan E-Modul SUGAR Berbasis Android*. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 5 (1), 607-622.

