

DAFTAR PUSTAKA

- Afrida pane, I. (2017). Belajar Dan Pembelajaran. *Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*, 03(2).
- Agustin, O, Dakhi, S. (2020). *Peningkatan Hasil Belajar Siswa*. *Jurnal Education and development*, 08 (02), 468-470.
- Ahdar Djamaluddin, W. (2019). Belajar dan Pembelajaran. *4 Pilar Peningkatan Kompetensi Pedagogis*. Pare-Pare: CV. Kaaffah Learning Center.
- Andi Setiawan, M. (2017). *Belajar dan Pembelajaran* Jakarta: Uwais Inspirasi Indonesia
- Andiarsa.(2017). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Lectora Inspire Sebagai Media Pembelajaran Pada Mata Pelajaran Akuntansi Keuangan Materi Rekonsiliasi Bank Kelas XI Akuntansi SMK Negeri 1 Boyolangu, *Jurnal Pendidikan Akuntansi*.Universitas Negeri Surabaya, Vol 5,No 2.
- Aprilia, Irma, Suryadarma, I.G.Putu. (2020). E-module of mangrove ecosystem (emme): development, validation, and effectiveness in improving students' self-regulated. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 13 (1), 114-129. <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/biosfer>.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Branch, R. M. (2009). *Instructional Design-The ADDIE Approach*. New York: Springer.
- Cahyani Agustin, E., Dwi Kusumajanto, D., Dian Wahyudi, H., & Hidayat, R. (2021). Pengembangan E-modul berbantuan aplikasi Flip Builder pada mata pelajaran marketing (studi pada kelas X bisnis daring dan pemasaran SMKN 1 Turen). *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Pendidikan*, 1(2), 163–171. <https://doi.org/10.17977/um066v1i22021p163-171>
- Darmawan, D. (2012). *Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Depdiknas. (2003). Undang-undang RI No.20 tahun 2003.tentang sistem pendidikan nasional.
- Depdiknas. (2006). Permen Nomor 22 Tahun 2006. Jakarta : Depdiknas

- Dick and Carey (1996). *The Systematic Design of Instruction*. New York: Harper Collins Publishers.
- Djamarah. S. B, Zain. A. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Endang Mulyatiningsih. (2013). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Fatimah. (2018). Strategi Belajar dan Pembelajaran Dalam Meningkatkan Keterampilan Bahasa. Pena Literasi. *Jurnal PBSI*, 1(2), 108-113. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/penaliterasi>
- Gagne. Robert M. (1989). *Kondisi Belajar dan Teori Pembelajaran*. (terjemah Munandir). PAU Dirjen Dikti Depdikbud. Jakarta.
- Gay. (1990). *Educational Research and Development*. USA: American Journal of Research.
- Hamzah, I., & Mentari, S. (2017). Development of Accounting E-Module to Support the Scientific Approach of Students Grade X Vocational High School. In *Journal of Accounting and Business Education* (Vol. 2, Issue 1). <http://journal.um.ac.id/index.php/jabe/>
- Khairinal, K., Suratno, S., & Aftiani, R. Y. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran E-Book Berbasis Flip PDF Professional Untuk Meningkatkan Kemandirian Belajar Dan Minat Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas X IIS 1 SMA Negeri 2 Kota Sungai Penuh. 2(1), <https://doi.org/10.38035/jmpis.v2i1>
- Kirana, Rizka. (2020). Pengembangan Bahan Ajar E-Book Praktikum Akuntansi Perusahaan Dagang Berbasis Scientific Approach Sebagai Sumber Belajar Alternatif, *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, Universitas Negeri Surabaya, Vol. 18, No. 1
- Komikesari, H., Mutoharoh, M., Dewi, P. S., Utami, G. N., Anggraini, W., & Himmah, E. F. (2020). Development of e-module using flip pdf professional on temperature and heat material IOP Publishing. *Journal of Physics*, 1572(1), 012017.
- Laili, I. (2019). Efektivitas Pengembangan E-Modul Project Based Learnin Pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik. *Jurnal Imiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 3(3), 306-315.

- Magdalena, Ina. (2020). Tiga Ranah Taksonomi Bloom dalam Pendidikan. *Jurnal Edukasi dan Sains*, 2(1), 132-139.
- Mardhiyah, Rifa. (2021). Pentingnya Keterampilan Belajar di Abad 21 sebagai Tuntutan dalam Pengembangan Sumber Daya Manusia. *Jurnal Pendidikan*, 12(01), 29-40.
- Mulyatiningsih, E. 2011. Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan. Yogyakarta: Alfabeta
- Murtafi'ah, S. S. (2019). Pengembangan E-Modul Pembelajaran Pada Kompetensi Dasar Menerapkan Pembuatan Website Kelas XI Bisnis Daring Dan Pemasaran di SMK Negeri 1 Jombang. *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)*. 7(2), 493-498.
- Musafanah, H. J. S. & Q. (2017). Pengembangan Media Koran Melalui Flipbook Berupa E-BOOK Pada Materi IPA. *Elementary School*, 4(2), 205–211. <https://doi.org/10.31316/esjurnal.v4i2.179>.
- Novianti,Reni. (2016). Hubungan Persepsi Siswa Tentang Bahan Ajar Dengan Hasil Belajar Geografi,Jurnal Penelitian Teknologi, Universitas Lampung, Vol 4. No2.
- Nurbaiti, C., Kurniadewi, F., & Nurjayadi, M. (2021). The development of electronic module (E-Module) carbohydrates using the professional FLIP PDF application in organic chemistry course. *AIP Conference Proceedings*, 2331. <https://doi.org/10.1063/5.0041893>
- Pane, Aprida. & Dasopang, M. Darwis. 2017. Belajar dan Pembelajaran. Fitrah: *Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman* 3.(2)
- Primesstianissa, Shinta. (2016). *Pengembangan Buku Saku Ekonomi Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Ekonomi Siswa Kelas 77 XI SMA Negeri 2 Bangutapan*. Fakultas Ekonomi UNY
- Ramdania, Diena Randa. (2013). “Penggunaan Media Flash Flip Book dalam Pembelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa”. Bandung. UPI. *Artikel Ilmiah Tugas Akhir*.
- Rinaryati, N. (2021). *E-Modul Counter Berbasis Flip Pdf pada Mata Pelajaran Penerapan Rangkaian Elektronika*. 5(2). <https://doi.org/10.23887/jipp.v5i2>

- Rohmah, Annisa Nidaur. (2017). Belajar Dan Pembelajaran (Pendidikan Dasar). *journal.stitaf.ac.id*, 9(2), 193-210.
- Seruni, R., Munawaoh, S., Kurniadewi, F., & Nurjayadi, M. (2019). Pengembangan Modul elektronik (E-Module) Biokimia Pada Materi Metabolisme Lipid Menggunakan Flip PDF Professional. *JTK (Jurnal Tadris Kimiya)*, 4(1), 48–56. <https://doi.org/10.15575/jtk.v4i1.4672>
- Setyosari, Punaji. 2010. Metode Penelitian Penelitian Dan Pengembangan. Jakarta: Kencana.
- Silitonga, P, M (2011), *Metodologi Penelitian*. Medan. FMIPA UNIMED .
- Silitonga, P, M (2011), *Statistik: Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*. Medan. FMIPA, Universitas Negeri Medan
- Sriwahyuni, I., Risdianto, E., & Johan, H. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Elekttronik Menggunakan Flip PDF Professional Pada Materi Alat-Alat Optik Di SMA. *Jurnal Kumparan Fisika*, 2 (3), 145–152. <https://doi.org/10.33369/jkf.2.3.145-152>
- Sucipta. 2009. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Berbasis Komputer. Yogyakarta: Raja Grafindo Persada
- Sudjana, Nana. (1989). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sudjana, Nana. (2016). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Syah Muhibbin. (2009). *Psikologi Belajar*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Tindangen, M., Engka, D. S., Wauran, P. C., Ekonomi Pembangunan, J., & Ekonomi dan Bisnis, F. (2020). Peran Perempuan Dalam Meningkatkan Ekonomi Keluarga (Studi Kasus: Perempuan Pekerja Sawah Di Desa Lemoh Barat Kecamatan Tombariri Timur Kabupaten Minahasa). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 20(03).

Watin, E., & Kustijono, D. R. (n.d.). (2017). Efektivitas penggunaan E-book dengan Flip PDF Professional untuk melatih keterampilan proses sains. *Seminar Nasional Fisika (SNF)*, 124-129.

