

DAFTAR PUSTAKA

- Adafateh. 2018. "6 Esensi Desain Grafis Yang Harus Dipahami Oleh Desainer Pemula." *Hipwee*. Retrieved April 6, 2020 (<https://www.hipwee.com/list/6-esensi-desain-grafis-yang-harus-dipahami-oleh-desainer-pemula/>).
- Agustina, Nora, and Anita Adesti. 2019. "Pengembangan Modul Mata Kuliah Strategi Belajar Dan Pembelajaran Pada FKIP-Universitas Baturaja." *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia* 4(9):83.
- [Anonim. n.d]. "Implementasi BIM Di Indonesia Untuk Proyek Bangunan Gedung." *BIM PUPR*. Retrieved June 24, 2020 (<http://bim.pu.go.id/berita/baca/42/implementasi-bim-di-indonesia-untuk-proyek-bangunan-gedung.html>).
- Asojo, Abimbola O. 2012. "An Instructional Design for Building Information Modeling (BIM) and Revit in Interior Design Curriculum." *Art, Design and Communication in Higher Education* 11(2):143–54.
- Azhar, Arsyad. 2019. *Media Pembelajaran*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Berlian, Chinthia Ayu, Randy Putranto Adhi, Arif Hidayat, and Hari Nugroho. 2016. "Perbandingan Efisiensi Waktu, Biaya, Dan Sumber Daya Manusia Antara Metode Building Information Modelling (Bim) Dan Konvensional (Studi Kasus: Perencanaan Gedung 20 Lantai)." *Jurnal Karya Teknik Sipil* 5(2):220–29.
- Branch, Robert Maribe. 2011. *Instructional Design*. New York: Springer Science + Business Media.
- [BSNP]. 2012. "Tipografi Kulit Buku Ilustrasi Kulit Buku." 1–5.
- [Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas. n.d]. "Panduan Praktis Menyusun E-Modul." Retrieved March 20, 2020 (Gg.gg/materi-emodul).
- Gegana, Greg. 2014. *Autodesk Revit 2015-Project Completion*. Jakarta: Greg Gegana.
- Ghozali, Imam. 2011. *Aplikasi ANalisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Dipenogoro.
- Haryati, Sri. 2012. "Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian Dalam Bidang Pendidikan." *Research And Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian Dalam Bidang Pendidikan* 37(1):11–26.

- Hidayat, Feriawan. n.d. "Maksimalkan Kinerja Konstruksi, Abipraya Terapkan BIM." *Berita Satu*. Retrieved June 24, 2020 ([https://www.beritasatu.com/ekonomi/598972-maksimalkan-kinerja-konstruksi-abipraya-terapkan-bim#:~:text=%22Beberapa proyek baru Abipraya telah,dan Proyek Jembatan S. Asera.](https://www.beritasatu.com/ekonomi/598972-maksimalkan-kinerja-konstruksi-abipraya-terapkan-bim#:~:text=%22Beberapa%20proyek%20baru%20Abipraya%20telah,dan%20Proyek%20Jembatan%20S.%20Asera.)).
- Isnawati, Pratiwi. 2018. "Pengembangan E-Modul Pembuatan Stop Motion Kelas XII Multimedia Di SMK Negeri 1 Godean."
- Jamila, Rona Fika, Gentina Pratama Putra, and Bangun IR Harsritanto. 2019. "BRIEF OF BUILDING INFORMATION MODELLING." 2877:3–6.
- Jujun, S, Suriasumantri. 2010. *FILSAFAT ILMU Sebuah Pengantar Popular*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Junaedi, Dedi. 2017. "Desain Pembelajaran Model ADDIE." *Desain Pembelajaran Model ADDIE* 1–14.
- Khoir, Hamdi Muhammad, R. Eka Murtinugraha, and Sittati Musalamah. 2020. "Pengembangan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Moodle Pada Mata Kuliah Metodologi Penelitian." *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil* 9(1):54–60.
- Krismasari, Elvira Resa. 2016. "Pengembangan Modul Matematika Berbasis Pendekatan Kontekstual Pada Materi Aljabar Untuk SMP/MTs Dengan Menyisipkan Nilai Sikap."
- Maia, Lino, Pedro Mêda, and João G. Freitas. 2015. "BIM Methodology, a New Approach - Case Study of Structural Elements Creation." *Procedia Engineering* 114:816–23.
- Mudlofar, Ali. 2012. *Aplikasi Pengembangan Kulikulum Tingkat Satuan Pendidikan Da Bahan Ajar Dalam Pendidikan Islam*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Mulyadi, Mulyadi, Atmazaki Atmazaki, and Syahrul R. 2019. "The Development of Interactive Multimedia E-Module on Indonesia Language Course." (January).
- Nurbani, Nurbani, Sri Koriaty, and Henny Puspitasari. 2019. "Pengembangan Modul Elektronik Mata Kuliah Sistem Digital Untuk Program Studi Pendidikan Tik." *Jurnal Pendidikan Informatika Dan Sains* 8(1):52.
- Nurdyansyah, and Nahdliyah Mutala'liah. 2015. "Pengembangan Bahan Ajar Modul Ilmu Pengetahuan Alam Bagi Siswa Kelas IV Sekolah Dasar." *Program Studi Pendidikan Guru Madrasa Ibtida'iyah Fakultas Agama Islam Universitas Muhammadiyah Sidoarjo* 41(20):1–15.

- Prasetya, I. Gede Agus Saka, I. Made Agus Wirawan, and I. Gede Partha Sindu. 2017. "Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Pemodelan Perangkat Lunak Kelas Xi Dengan Model Problem Based Learning Di Smk Negeri 2 Tabanan." *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan* 14(1):96–105.
- Prastowo, Andi. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Prastowo, Andi. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Pribadi, Benny A., and Dewi A. Padmo Putri. 2019. *Pengembangan Bahan Ajar*. 2nd ed. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Rahdiyanta, Dwi. 2009. "Teknik Penyusunan Modul Pembelajaran." 1–11.
- Riduwan, and Sunarto. 2007. *Pengantar Statistika Untuk Penelitian : Pendidikan Sosial, Ekonomi, Komunikasi Dan Bisnis*. Bandung. Alfabeta.
- Rijal, Bait Syaiful. 2014. "Pengembangan Modul Elektronik Perakitan Dan Instalasi Komputer Sebagai Sumber Belajar Untuk Kelas X SMK Piri 1 Yogyakarta." 2–3.
- Riyadi, Selamat, Kawakibul Qamar, and Indonesia Universitas Kanjuruhan Malang, Jawa Timur. 2017. "Efektivitas E-Modul Analisis Real Pada Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Kanjuruhan Malang." *Supremum Journal of Mathematics Education (SJME) Journal* 1(1):26–33.
- Rizaldi, Rezki Ikhsan, Indra Farni, and Rini Mulyani. 2017. "Kajian Potensi Bangunan Building Information Modeling (Bim) Dalam Merencanakan Gedung Di Indonesia." *Abstract of Undergraduate Research, Faculty of Civil and Planning Engineering, Bung Hatta University* 2(2).
- Rusman, Deni Kurniawan, and Cepi Riyana. 2013. *Pembelajaran Berbasis Media Teknologi Dan Informasi Mengembangkan Profesionalitas Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Salim, and Haidir. 2019. *Penelitian Pendidikan: Metode, Pendekatan, Dan Jenis*. Jakarta: KENCANA (Divisi dari PRENANDA MEDIA Group).
- Santoso, Singgih. 2012. *Panduan Lengkap SPSS Versi 20*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Santoso, Singgih. 2014. *Statistik Multivariat Edisi Revisi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Setyosari, Punaji. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Dan Pengembangan*. Jakarta: PRENADA MEDIA GROUP.
- Smaldino, Russel, R. J. D. Heinich, and M. Molenda. 2017. *Instructional Technology and Media for Learning*. New Jersey: Pearson Merrill Prentice Hall Inc.
- Soemardi, Biemo W. 2014. "Studi Aplikasi Teknologi Building Information Modeling Untuk Pra-Konstruksi." 14–21.
- Sudaryono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. 1st ed. Jakarta: KENCANA (Divisi dari PRENANDA MEDIA Group).
- Sugeng. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Matematika*. 22nd ed. Bandung: CV ALFABETA.
- Sumarna, Kaka, Arris Maulana, and Doddy Rochadi. 2019. "Pengaplikasian Augmented Reality Pada Modul Pembelajaran Menggambar Teknik 2 Dan CAD Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan FT UNJ." *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil (JPenSil)* 8(2):55–104.
- Sungkono, Sungkono. 2012. "Pengembangan Intrumen Evaluasi Media Modul Pembelajaran." *Majalah Ilmiah Pembelajaran* 8(2):1–16.
- Tampubolon, Michaelcui Albertus Wijaya, Ryan Arthur, and Daryati Daryati. 2017. "Pengembangan E-Module Konstruksi Bangunan Pada Kompetensi Dasar Menerapkan Spesifikasi Dan Karakteristik Kayu." *Jurnal PenSil* 6(2):8.
- Tegeh, I. Made, and I. Made Kirna. 2013a. "Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan Addie Model." *Jurnal Ika* 11(1):12–26.
- Tegeh, I. Made, and I. Made Kirna. 2013b. "Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan Addie Model." *Jurnal Ika* 11(1):16.
- Vembrianto, S. .. 1985. *Pengantar Pengajaran Modul*. Yogyakarta: Yayasan Pendidikan Paramita.
- Widayanto, Joko. 2010. *SPSS for Windows Untuk Analisis Data Statistik Dan Penelitian*. Surakarta: BP-FKIP UMS. Surakarta: BP-FKIP UMS.