

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, A. A G. 2013. *Buku Ajar: Evaluasi Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Agung, A. A G. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya Media Publishing.
- Alifiani, dkk. 2017. *Pengembangan Tes Online menggunakan Thatquiz pada Bidang Studi Matematika. Volume 3 Nomor 2 Agustus 2017*. Diakses pada tanggal 28 Desember 2019
- Arsyad, A. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Asyhar, R. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi Jakarta.
- Astuti, I. A. D., I. Y, Putra., & Y. B. Bhakti. 2018. *Developing Practicum Module of Particle Dynamics Based on Scientific Methods to Improve Students' Science Process Skills*. Volume 7 (2). (hlm. 1830-196) tersedia pada <http://www.syekhnrjati.ac.id/jurnal/index.php/sceducatia/article/view/2513/2086>. Di akses pada tanggal 16 Mei 2019.
- Baan, A. 2016. *Pengaruh Penggunaan Media Wall Chart Dalam Meningkatkan Kemampuan Menulis Karangan Argumentasi Siswa Kelas X.1 SMA Negeri 1 Sesean*. www.journal.unismuh.ac.id/perspektif, Vol.01, Nomor 01 Juli, 2016.
- Darwis, Rahma Hidayati. 2017. *Efektivitas Pemberian Tes Formatif Dengan Umpan Balik Terhadap Hasil Belajar Statistik Deskriptif. Volume 1 Nomor 1 Maret 2017*. Diakses pada tanggal 26 Desember 2019.
- Depdiknas. 2008. *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta. Direktorat Jendral Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas.
- Depdiknas. 2008. *Penulisan Modul*. Jakarta. Direktorat Tenaga Kependidikan Direktorat Jendral Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan Departemen Pendidikan Nasional.
- Diana, Nina, dkk. 2015. *Penerapan E-Module Berbasis Problem-Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Mengurangi Miskonsepsi pada Materi Ekologi Siswa Kelas X MIPA 1 SMA Negeri 5 Surakarta Tahun Pelajaran 2014/2015*.

Tugas Akhir (tidak diterbitkan). Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Dimiyati., & M. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Fajaryati, Nuryake dkk. 2016. *E-Module Development For The Subject Of Measuring Instruments And Measurement In Electronics Engineering Education*. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan*. Volume 23 Nomor 2. (hlm. 191-199). Tersedia pada <https://journal.uny.ac.id/index.php/jptk/article/view/13187/9185>. Di akses pada tanggal 15 Mei 2019.
- Fathurrohman, P. H., dkk. 2013. *Pengembangan Pendidikan Karakter*. Bandung:PT Reflika Aditama.
- Frey, B. A., & J. M. S. 2010. A Model for Developing Multimedia Learning Projects. *Journal of Online Learning and Teaching*, Volume (6), Nomor 2 (hlm.491-507). Tersedia pada <https://edcanvas-uploads.s3.amazonaws.com>, diakses pada tanggal 20 Nopember 2017.
- Hamzah, Imron & Sriyani Mentari (Eds). 2017. “*Development of Accounting E-Module to Support the Scientific Approach of Students Grade X Vocational High School*”. (hlm. 78-88). Universitas Negeri Malang. Tersedia pada <http://journal.um.ac.id/index.php/jabe/article/view/9751>. Di akses pada tanggal 16 Mei 2019.
- Istiningsih, Siti & Hasbullah. 2015. *Blended Learning, Trend Strategi Pembelajaran Masa Depan*. (Vol.1 No.1, Januari 2015, hal 49-56). ¹FKIP Universitas Mataram ²Fakultas Teknik & IPA Universitas Indraprasta PGRI.
- Jaenudin, Ahmad., Baedhowi., & T. Murwaningsih .2017. *The Effectiveness of the E-Module of Economics Learning on Problem-Based Learning used to Improve Students' Learning Outcomes*. Volume 158. (hlm. 30-36). Tersedia pada <https://download.atlantispress.com/article/25885738.pdf>. Di akses pada tanggal 16 Mei 2019.
- Kadir, Abdul. *Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Sets Pada Siswa MTSn 1 Kendari*. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri Kendari. Tugas Akhir (tidak diterbitkan) Kendari. (Di Akses pada tanggal 11 November 2018).

- Khasanah, Inna Nur. 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Sederhana Monopoli dengan Model Hannafin Dan Peck Pada Mata Pelajaran IPS Kelas V SD Mutiara Singaraja*. Tugas Akhir (tidak diterbitkan). Singaraja. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Koyan, I. W. 2012. *Statistik Pendidikan Teknik Analisis Data Kuantitatif*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha Press.
- Koyan, I. W. 2011. *Asesmen dalam Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha Press.
- Kusuma, W. W. A., dkk. 2018. “*Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Administrasi Server Berbasis Project Based Learning Kelas XI Teknik Komputer Dan Jaringan Di SMK Negeri 3 Singaraja*”. Volume 7, Nomor 1, Maret 2018. Di akses pada tanggal 25 Juni 2018.
- Mahayukti, I M. Suarsana, G.A. 2013. “*Pengembangan E-Modul Berorientasi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Mahasiswa*”. Vol. 2, No. 2, Oktober 2013. Di akses pada tanggal 26 Juni 2018.
- Martiningsih, I. Lisdiana., & Sri. M. E. S. 2018. *Development of Module Based on Scientific Contextual Additives Material to Increase Learning Outcomes and Science Process Skills in Junior High School*. *JISE* 7 (2.) (hlm. 372-381). Tersedia pada <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jise/article/.../12199>. Di akses pada tanggal 16 Mei 2019.
- Mayer, E. R. 2009. *Multimedia Learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Munthe, B. 2009. *Desain Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Insani Madani.
- Nurjannati, Nana, dkk. *Pengembangan E-Modul Berbasis Literasi Sains Pada Materi Radiasi Elektromagnetik*. Universitas Riau. Riau. Di Akses pada tanggal 12 November 2018.
- Parmita, N. P. I. P. 2017. “*Pengembangan E-Modul Pembelajaran Administrasi Server Kelas XI TKJ Di SMK TI Bali Global Singaraja*”. Volume 6, Nomor 2, Juli 2017. Di akses pada tanggal 22 Juni 2018.
- Parmiti, D.P & D. G. A. P. Prabawa. 2015. *Pengembangan Bahan Ajar*. Singaraja. Jurusan Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha.

- Pebriyawan, I. M. D., dkk. 2017. “*Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Pemrograman Web Dinamis Kelas XI dengan Model Problem Based Learning Di SMK Negeri 2 Tabanan*”. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* Vol. 14, No.1, Januari 2017, Hal : 84. Di Akses pada tanggal 25 Juni 2018.
- Prastowo, A. 2015. *Menyusun Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Tematik Terpadu Implementasi Kurikulum 2013 untuk SD/MI*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri
- Priatna I. K., dkk. 2017. “*Pengembangan E-Modul Berbasis Model Pembelajaran Project Based Learning Pada Mata Pelajaran Videografi untuk Siswa Kelas X Desain Komunikasi Visual di SMK Negeri 1 Sukasada*”. Volume 6, Nomor 1, Maret 2017. Di akses pada tanggal 23 Juni 2018.
- Rofi, A., dkk. 2014. “*Pengembangan Buku Teks Pembelajaran Berbasis Kontekstual Dalam Materi Proses Morfologis Bahasa Indonesia Pada Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*”. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Batanghari Jambi. Volume 2 Nomor 3, Oktober 2014.
- Rijal, Bait Syaiful. 2018. *Pengembangan Modul Elektronik Perakitan Dan Instalasi Komputer Sebagai Sumber Belajar Untuk Kelas X SMK PIRI 1 Yogyakarta*. Tugas Akhir (tidak diterbitkan). Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta. (Di Akses pada tanggal 15 Januari 2019).
- Sadiman, A. S., dkk. 2006. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sani, M. 2015. “*Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Proyek Pada Mata Kuliah Pemeliharaan dan Perbaikan Mesin Listrik di Jurusan Teknik Elektro Universitas Negeri Surabaya*”. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. Volume 4, Nomor 1 (hlm 259-267).
- Santayasa, I. W. 2009. “*Teori Pengembangan Modul*”. Makalah Disajikan dalam *Pelatihan Bagi Para Guru TK, SD, SMP, SMA, dan SMK*, di Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klungkung Tanggal 12-14 Januari 2009.
- Satriawati, Helna. 2015. *Pengembangan E-Modul Interaktif Sebagai Sumber Belajar Elektronika Dasar Kelas X SMKN 3 Yogyakarta*. Tugas Akhir (tidak diterbitkan). Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta (Di akses pada tanggal 15 Januari 2019).
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Sudarma, I. K., & dkk. 2015. *Desain Pesan Kajian Analisis Desain Visual Teks dan Image*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudatha, I. G. W., & I. M. Tegeh. 2015. *Desain Multimedia Pembelajaran*. Yogyakarta: Media Akademi.
- Sudaryono. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta. Graha Ilmu
- Sudijono, Anas. 2013. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta. Rajawali Pers
- Sukawirya, G. B., dkk. 2017. “*Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Pemrograman Perangkat Bergerak Kelas XII Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Project Based Learning di SMK Negeri 2 Tabanan*”. Volume 6, No. 1, 2017. Di akses pada tanggal 26 November 2018.
- Suprpti, E., H., Mursyidah., & S. Inganah . 2018. “*Improving Students’ Learning Outcomes Using 4Me Module with Cooperative Learning*”. (Vol.1, No. 2 (hlm. 39-42) Tersedia pada <http://ijtmr.com/index.php/ijtmr/article/view/12/9>. Di akses pada tanggal 15 Mei 2019.
- Tegeh, I Made & Kirna, I Made. 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Singaraja:Universitas Pendidikan Ganesha.
- Tegeh, I Made. dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Singaraja : Yogyakarta Graha Ilmu.
- Trianto. 2011. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi, dan Implementasi dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Sinar Grafika.
- Wibowo, Edi. 2018. *Pengembangan Bahan Ajar E-Modul dengan Menggunakan Aplikasi Kvisoft Flipbook Maker*. Tugas Akhir (tidak diterbitkan). Lampung. Universitas Islam Negeri.
- Wirawan, I. K. Y. A. P., dkk. 2017. “*Pengembangan E-Modul Berbasis Problem Based Learning Untuk Mata Pelajaran IPA Siswa Kelas VII Semester Ganjil*”. *Teknologi Pendidikan*. (Vol: 8 No: 2 Tahun 2017). Di akses pada tanggal 24 Juni 2018.