

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Elma Purnama. 2018. "Handout Matematika Berbantuan Etnomatematika Berbasis Budaya Lokal." *Jurnal Matematika* vol 101.
- Branch, R.M. 2009. *Instruction Desain: The ADDIE Approach*. New York: Springer.
- Chomsin, Widodo S. Dan Jasmadi. 2008. *Panduan Menyusun Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: PT Elex Media Computindo.
- D'Ambrosio, 1985. "*Ethnomatematics and its Place in The History and Pedagogy of Mathematics*"
- Depdiknas. 2008. *Teknik Penyusunan Modul*. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Dewantara, K.H. 1967. *Ki Hdajar Dewantara*. Yogyakarta: Majelis Leluhur Siswa.
- Dewantara, Ki Hadjar. 1977. *Karya Ki Hajar Dewantara Bagian Pertama Pendidikan*. Yogyakarta: MLTS
- Diantari. 2018. "Pengembangan E-Modul Berbasis Mastery Learning untuk Mata Pelajaran KKPI Kelas XI. 2018". *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*. Volume 7, Nomor 1.
- Eko Sutrisno. 2019. *Pengembangan E-Modul Matematika Interaktif Menggunakan Visual Studio*. Skripsi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Fausih, M. Dan Danang. T. 2015. Pengembangan Media "E-Modul Mata Pelajaran Produktif Untuk Siswa Kelas XI Jurusan Teknik Komputer Jaringan di SMK Negeri 1 Labang Bangkalan. *Jurnal Unesa* vol 1 no 1.
- Fauzi, Asri. 2020. *Etnomatematika: Eksplorasi Budaya Sasak Sebagai Sumber Belajar Matematika Sekolah Dasar*. *Jurnal Review Pembelajaran Matematika*. Vol. 5 No.1.
- Hadi, Dwi Winanto, dkk. 2021. *Statistik Kebudayaan 2021*. Banten: Pusdatin Kemdikbud.
- Hamid, Hamdani. 2013. *Pengembangan Sistem Pendidikan di Indonesia*. Bandung: Pustaka Setia.

- Haris Herdiansyah. 2015. *Wawancara, Observasi dan focusgroups: sebagai Instrumen Penggalan Data Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Pers.
- I Wayan Eka Mahendra. 2017. "Project Based Learning Bermuatan Etnomatematika dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Pendidikan Indonesia*. Vol. 6 No. 1.
- Ilham, Anwar. 2010. *Pengembangan Bahan Ajar*. Bandung, Direktori UPI.
- Imswatama Aritsya. 2018. "Penerapan Bahan Ajar Matematika Berbasis Etnomatematika Terhadap Pemecahan Masalah Matematik Siswa." *Seminar Nasional Pendidikan matematika UMS 01*. 2018.
- Intan Kurniasari. 2018. *Pengembangan E-Modul Berbasis EXE-Learning Bercirikan Etnomatematika pada Materi Bangun Ruang Peserta Didik Kelas VII*. Skripsi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Kusaeri, Ali. 2019. "Matematika dan Budaya Sasak: Kajian Etnomatematika di Lombok Timur". *Jurnal Elemen* Vol 5, No 2.
- Lukman, Lalu. 2005. *Pulau Lombok in Historical Perspective*. Mataram: Perpustakaan Museum Negeri..
- Maiata Devi Ariska. 2018. "Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan Adobe Flash Berbasis Metakognisi untuk meningkatkan motivasi belajar matematika". *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 8 No 1.
- Majid. Abdul. 2011. *Perencanaan pembelajaran (Mengembangkan Standar Kompetensi Guru)*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Makmum, Abidin Syamsudin. 2005. *Psikologi Kependidikan Penrangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: Remadja Rosdakarya.
- Moh Fausih and Danang T. 2014. "Pengembangan Media Modul Elektronik Mata Pelajaran Produktif di Sekolah Menengah Kejuruan." *Jurnal Mahasiswa Teknologi Pendidikan*. Vol 5, No 3.
- Mudlofir, Ali. 2012. *Aplikasi Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan dan Bahan Ajar dalam Pendidikan Agama Islam*. Jakarta:PT Raja Grafindo Persada.
- Muhamad Kurnia Sugandi &Abdur Rasyid. 2019. "Developing of Adobe Flash Multimedia Learning to Increase Student Creativity in Ecosystem Concepts." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi*, Vol. 5, No 1.

- Muhammad Kamal Majdi, Bambang Subali & Sugianto. 2018. "Peningkatan Komunikasi Ilmiah Siswa SMA Melalui Model Quantum Learning One Day One Qustion Berbasis Daily Life Science Suestion." *Unnes Physics Educational Journal*, Vol. 7 No.1.
- Mulya, Putrima dkk. 2017. *Pembuatan E-modul Berbasis Inkuiri Tersetruktur pada Materi Gerak dan Gaya untuk Pembelajaran IPA Kela VIII/MTs*. *Jurnal Pendidikan Fisika* (IX).
- Mulyatiningsih, E. 2011. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan dan Teknik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Murdiasih, Hetty. 2019. *Pesona Pulau Lombok*. Bandung: Penerbit Duta.
- Nita Jarmita & Hazami. 2013. "Ketentuan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatanrealistic Mathematics Education pada Materi Perkalian". *Jurnal Ilmiah Didaktita*, Vol. XIII. No.2.
- Pitriana Tandililing. 2015. "Etnomatematika Toraja (Ekplorasi Geometris Budaya Toraja) "Jurnal Ilmiah Matematika dan Pembelajarannya vol 1 no 2
- Pitriana Trandililing. 2015. "Etnomatematika Toraja (Eksplorasi Geometri Budaya Toraja)." *Jurnal Ilmiah Matematika dan Pembelajarannya*. Vol 1, No 1 (Hal 47-57).
- Prastowo, Adi. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Pratiwi, Dona Dinda. 2019. "Pengembangan Bahan Ajar Aljabar Linier Berbasis Nilai-Nilai Keislaman dengan Pendekatan Saintifik." *Jurnal Matematika* vol 2 nomor 2.
- Rachmawati, Inda. 2012. "Eksplorasi Etnomatematika Masyarakat Sidoarjo."
- Rahmat Andri Setiawan. 2018. "Desain Perangkat Pembelajaran Matematika Berorientasi Etnomatematika pada Materi Kekongruenan dan Kesebangunan." Skripsi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Ruitjer dan Djipto. 1991. *Peningkatan dan pengembangan pendidikan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Soemardjan, Selo. 1964. *Setangkai Bunga Sosial*. Jakarta: Yayasan Badan Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Sugianto, Doni. 2013. *E-modul: Multimedia Flipbook Dasar Teknik Digital*. Infotec, vol IX, nomor 2.

Suharsimi Arikunto. 2016. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Kedua*, Jakarta: PT. Bumi Aksara.

Sujana, Nana, dan Ahmad Rifa'i. 2007. *Teknologi Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

Sumardjan, Hindro T. 1983. *Pendidikan Indonesia dan Pembangunan*. Bandung: Alfabeta.

Ubiratan D'ambrosio. 1983. "*Ethnomatematics and Its Place In The History and Pedagogi Of Matematics*".

Widyosiswoyo, Supartono. 2001. *Ilmu Budaya Dasar: Edisi Revisi/ Supartono Widyosiswoyo*. Jakarta: Ghalia Indonesia.

