

DAFTAR PUSTAKA

- Ach. Fatori. (2018). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model Discovery Learning (DL) Berbasis Etnomatematika Petani Tembakau Di Desa Konang Galis Pamekasan,. *skripsi, Surabaya, UIN Sunan Ampel Surabaya*.
- Agasi, G. R., & Wahyuono, Y. D. (2016). *KAJIAN ETNOMATEMATIKA : STUDI KASUS PENGGUNAAN BAHASA LOKAL UNTUK PENYAJIAN DAN PENYELESAIAN MASALAH LOKAL MATEMATIKA*. 14.
- Ahmad Choirul Anam. (2016). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model Problem Prompting Berbasis Etnomatematika Untuk Melatih Kemampuan Komunikasi Matematika. *SKRIPSI, UINSA*.
- Baroroh, N., Ulya, H., & Rahayu, R. (2019). *Pengaruh Model Discovery Learning Berbantuan Media Anyaman Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa*. 2(1), 11.
- Budiarto dan Ismail Raharju, Endah Budi, Kusri, R. Sulaiman, Tatang Yuli Eko S, Masriyah, Mega Teguh, & Sitti Maesuri. (2008). *Contextual Teaching and Learning Matematika Untuk Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah Kelas VIII Edisi 4, 4th ed*. Jakarta: Pusat perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Cahyani, Dilla Dwi, dan Mega Teguh Budiarto. (2020). Etnomatematika : Eksplorasi Prasasti Peninggalan Kerajaan Di Jawa Timur. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*. 4(2). 673-89. <<https://doi.org/10.31004/cendekia.v4i2.289>>
- D'Ambrosio. (1994). *Ethno-mathematics, the Nature of Mathematics and Mathematics Education, in (Mathematics, Education and Philosophy: An Internatioan Perspective) Edited by (Ernest, P.)*.
- Depdiknas. (2008). Panduan Pengembangan Bahan Ajar. *Jakarta : Depdiknas Direktorat Jendral Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Direktorat Pembinaan SMA*.
- Endang Mulyaningsih. (2012). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Fairuz, F. R., Fajriah, N., & Danaryanti, A. (2020). PENGEMBANGAN LKPD MATERI POLA BILANGAN BERBASIS ETNOMATEMATIKA SASIRANGAN DI KELAS VIII SEKOLAH MENENGAH PERTAMA. *EDU-MAT: Jurnal Pendidikan Matematika*, 8(1). <https://doi.org/10.20527/edumat.v8i1.8343>
- Haq, A. (2018). *PERANAN GURU DALAM PELAKSANAAN PROGRAM KURIKULUM 2013 DI MADRASAH TSANAWIYAH HIDAYATUL MUBTADI'IN BUMIAYU MALANG*. 3, 11.
- Imas Kurniasih, & Sani Berlin. (2014). *Implementasi Kurikulum 2013 Konsep dan Penerapan*. Surabaya: Kata pena.
- Khalimah, N., Farin, K. I., Nikmah, M., Ni'mah, K., & Jatmiko, J. (2017). BUDAYA KEDIRI DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA (PENGEMBANGAN LEMBAR KEGIATAN SISWA (LKS) BERBASIS ETNOMATEMATIKA MELALUI PENDEKATAN SAINTIFIK). *JIPMat*, 2(1). <https://doi.org/10.26877/jipmat.v2i1.1482>
- Ngadiono, dkk. (2003). *Peninggalan Sejarah Dan Kepurbakalaan : Candi Penataran*. Propindi Jawa Timur. Perintis Graphic Art.

- Nur Linasari. (2021). Pengembangan Lembar Kerja Siswa Bangun Ruang Sisi Datar Dengan Pendekatan Etnomatematika SMP Negeri 5 Satap Baebunta Kabupaten Luwu Utara. *Institut Agama Islam Negeri Palopo*.
- Nurisalfah, R., Kadaritna, N., & Tania, L. (2015). *PENGEMBANGAN LKS MENGGUNAKAN MODEL DISCOVERY LEARNING PADA MATERI TEORI ATOM MEKANIKA KUANTUM*. 12.
- Nuryadi. (2019). *Pengembangan Media Mobile Learning Berbasis Android Ditinjau Dari Kemampuan Pemecahan Masalah*. 5(1), 1-13.
- Oktarina, A., Luthfiana, M., & Refianti, R. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Etnomatematika Berbasis Penemuan Terbimbing pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar. *Jurnal Pendidikan Matematika (JUDIKA EDUCATION)*, 2(2), 91–101. <https://doi.org/10.31539/judika.v2i2.887>
- Osin, A. E., Sesanti, N. R., & Marsitin, R. (2019). *PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK BERBASIS DISCOVERY LEARNING PADA MATERI ARITMETIKA SOSIAL*. 10.
- Prastowo, A. (2007). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik Tinjauan Teoritis dan Praktik*. Yogyakarta: Kencana.
- Prastowo, A. (2015). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Yogyakarta: Diva Press.
- Rahayu, A. P., Snae, M., & Bani, S. (2020). Etnomatematika Pada Kain Tenun Lipat Kaet. *MEGA: Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1), 16-24. <https://e-journal.umuhkupang.ac.id/index.php/mega/article/view/178>
- Resa Yulia, M. Coesamin, & Sugeng Sutiarmo. (2018). Efektivitas Model Discovery Learning Berbasis Ethnomathematic Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika Unila*, 6, 27.
- Rewatus, A. dkk. (2020). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Etnomatematika Pada Matei Segitiga Dan Segiempat. *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika*, 4, 645–656.
- Rudyanto, Hendra Erik. (2019). Etnomatematika Budaya Jawa: Inovasi Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar. *Jurnal Bidang Pendidikan Dasar*, 3(2), 25-32. <<https://doi.org/10.21067/jbpd.v3i2.3348>>
- Sahrian, P. R. (2020). *Story of Math: Pengembangan Serious Game Berorientasi Learning by Doing pada Pembelajaran Konversi Satuan Waktu untuk Siswa Kelas 3 SD*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Salmi. (2019). PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING DALAM MENINGKATKAN HASIL BELAJAR EKONOMI PESERTA DIDIK KELAS XII IPS.2 SMA NEGERI 13 PALEMBANG. *Jurnal PROFIT Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi*, 6(1), 1–16. <https://doi.org/10.36706/jp.v6i1.7865>
- Santosa, H,B, & Madya, W,A. (2020). *Bahan Ajar Inquiry-Discovery Learning*. Denpasar: Balai Diklat Keagamaan.
- Sari, W. R. (2016). Pengembangan perangkat pembelajaran bangun ruang di SMP dengan pendekatan pendidikan matematika realistik. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, 3(1), 109–121.
- Shirley, L. (2001). Ethnomathematics as a fundamental of instructional methodology. *ZDM*, 33.
- Sirate, F. (2012). *Implementasi etnomatematika dalam pembelajaran matematika pada jenjang pendidikan sekolah dasar*. 54.

- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sudjono, Anas, (2010). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian dan Pengembangan Reseach and Development*. Bandung :Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Surat, I. M. (2018). *Peranan Model Pembelajaran Berbasis Etnomatematika sebagai Inovasi Pembelajaran dalam Meningkatkan Literasi Matematika*. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.2548083>
- Syamsu, F. D. (2020). *PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK BERORIENTASI PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA*. 15.
- Trianto Ibnu Badar Al-Tabany. (2014). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif dan Kontekstual: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada kurikulum 2013*. Jakarta: Kencana.
- Ubiratan D'Ambrosio. (2001). *What is ethnomathematics, and how can it help children in schools*. 173.
- Wagimun. (2015). Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) dengan Pendekatan PMRI pada Pokok Bahasan Kubus dn Blok di Kelas VIII. (*Sidoarjo : Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*, 3.
- Yosep Dwi K, & Russasmita Sri P. (2018). *Super Modul Matematika SMP MTs Kelas VII, VIII, IX*. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Zul Fikri. (2018). Pengembangan Lks Berbasis Etnomatematika Dengan Pendekatan Scientific Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama. (*Skripsi, Selong, Universitas Hamzanwadi*, 276.