

DAFTAR PUSTAKA

- Abi, Alfonsa M. “Integrasi Etnomatematika Dalam Kurikulum Matematika Sekolah.” *JPMI (Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia)* 1, no. 1 (2017): 1–6. <https://doi.org/10.26737/jpmi.v1i1.75>.
- Abidin, Yunus, Tita Mulyani, and Hana Yunansah. *Pembelajaran Literasi :Strategi Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematika, Sains, Membaca, Dan Menulis*. Jakarta: Bumi Aksara, 2018.
- Adnan, Fatmawati. *Kepak Sayap Bahasa: Kata, Makna, Dan Ruang Budaya Himpunan Esai*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia, 2021.
- Afifudin, and Beni Ahmad Saebani. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV Pustaka Setia, 2012.
- Andriyani, and E Kuntarto. “Etnomatematika : Model Baru Dalam Pembelajaran.” *Jurnal Gantang* 2, no. 2 (2017): 133–44. <http://ojs.umrah.ac.id/index.php/gantang/index>.
- Arifin, Zaenal. *Penelitian Pendidikan Metode Dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2014.
- Creswell, John W. *Educational Research: Planning, Conducting, And Evaluating Quantitative And Qualitative Research*. Boston: Pearson Education, 2012.
- D’Ambrosio, Ubiratan. “Ethnomathematics and Its Place in the History and Pedagogy of Mathematics.” *Journal For the Learning of Mathematics* 5, no. 1 (1985): 44–47.
- Damaningrum, Anggietyas, and Mega Teguh Budiarto. “Etnomatematika Alat Musik Kesenian Reyog Ponorogo Ditinjau Dari Apek Literasi Matematis.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 12, no. 1 (2021): 71–82. <http://ojs.uho.ac.id/index.php/jpm>.
- Fajriyah, Euis. “Peran Etnomatematika Terkait Konsep Matematika Dalam Mendukung Literasi.” *Jurnal PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* 1 (2018): 114–19.

<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/prisma/article/view/19589>.

- Farida, Rohmah Nila, Abd Qohar, and Swasono Rahardjo. "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal PISA Konten Change and Relationship." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 05, no. 03 (2021): 2802–15. <https://doi.org/10.26877/aks.v1i1i2.6256>.
- Gunawan, Fransiskus Ivan. "Kajian Etnomatematika Serta Analisis Fundamental Matematis Menurut Bishop Pada Industri Kain Cual Bangka Belitung." Universitas Sanata Dharma Yogyakarta, 2019.
- Hanum, Atiqoh, Abdul Mujib, and Firmansyah. "Literasi Matematis Siswa Menggunakan Etnomatematika Gordian Sambilan." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 5, no. 2 (2020): 173–84.
- Hardiarti, Sylviyani. "Etnomatematika: Aplikasi Bangun Datar Segiempat Pada Candi Muaro Jambi." *Jurnal Aksioma* 8, no. 2 (2017): 99–110. <https://doi.org/10.26877/aks.v8i2.1707>.
- Herdiansyah, Haris. *Wawancara, Observasi, Dan Focus Groups Sebagai Instrumen Penggalan Data Kualitatif*. Jakarta: Rajagrafindo Persada, 2015.
- Hewi, La, and Muh Shaleh. "Refleksi Hasil PISA (The Programme For International Student Assesment): Upaya Perbaikan Bertumpu Pada Pendidikan Anak Usia Dini." *Jurnal Golden Age* 04, no. 01 (2020): 30–41. <https://doi.org/10.29408/jga.v4i01.2018>.
- Isnawati, Zuli Leni. "Etnomatematika Pada Motif Sulam Usus Dalam Bahasan Geometri," 2017.
- Kehi, Yohanes J, Zaenuri M, and St. Budi Waluya. "Kontribusi Etnomatematika Sebagai Masalah Kontekstual Dalam Mengembangkan Literasi Matematika." *Jurnal PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* 2 (2019): 190–96.
- Malawi, Ibadullah, Dewi Tryanasari, and Apri Kartikasari. *Pembelajaran Literasi Berbasis Sastra Lokal*. Magetan: CV. AE Media Grafika, 2017.
- Masrukha, Dwi Nikmatul, and Mega Teguh Budiarto. "Etnomatematika Batik Pamiluto Ceplokan Di Gresik Ditinjau Dari Aspek Literasi Matematis." *Jurnal Pendidikan Matematika* 12, no. 1 (2021): 50–

59. <https://doi.org/10.36709/jpm.v12i1.15324>.

- Moerniwati, Encus Dyah Ayoe. “Kasus Di Perusahaan Batik Ismoyo Dukuh Butuh Desa Gedongan Kecamatan Plupuh Kabupaten Sragen.” *Studi Batik Tulis Jurusan Pendidikan Bahasa Dan Seni Universitas Sebelas Maret* 1, no. 1 (2020): 30–41.
- Moleong, Lexy J. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2017.
- Muyassaroh, Izzah, and Pindri Dewi. “Etnomatematika: Strategi Melahirkan Generasi Literat Matematika Melalui Budaya Lokal Yogyakarta.” *Dikoda: Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar* 1, no. 1 (2021): 1–12.
<https://jurnal.pelitabangsa.ac.id/index.php/JPGSD/article/view/810>.
- Nasriyah, Cut Eva, and Arief Aulia Rahman. *Etnomatematics (Matematika Dalam Perspektif Budaya)*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2020.
- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM). *Principles and Standards for School Mathematics*. United states of America: National Council Of Teachers Of Mathematics, 2000.
- Nikasari, Dwi. “Bentuk Dan Makna Motif Batik Srigunggu Di Dusun Giriloyo, Desa Wukirsari, Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul.” *Skripsi Jurusan Pendidikan Seni Rupa Universitas Negeri Yogyakarta*, 2017, 1–195.
- Novalia, Eva, and Rochmad. “Analisis Kemampuan Literasi Matematika Dan Karakter Kreatif Pada Pembelajaran Synectics Materi Bangun Ruang Kelas VIII.” *Unnes Journal of Mathematics Education Research* 6, no. 2 (2017): 225–32.
- OECD. *PISA 2018 Assessment And Analytical Framework*. Paris: OECD Publishing, 2019.
- Rahmawati, Yulia. “Pendekatan Matematika Realistik Bernuansa Etnomatematika: Rumah Gadang Minangkabau Pada Materi Teorema Pythagoras.” *Jurnal Azimut* 3, no. 2013 (2020): 22–29.
- Rosa, Milton, and Daniel Clark Orey. “Ethnomathematics : The Cultural Aspects of Mathematics.” *Journal Revista Latinoamericana de Etnomatemática* 4, no. 2 (2011): 32–54.

- Sari, Rosalia Hera Novita. "Literasi Matematika: Apa, Mengapa Dan Bagaimana?" *SEMINAR NASIONAL MATEMATIKA DAN PENDIDIKAN MATEMATIKA UNY*, 2015, 713–20.
- Sarwoedi, Desi Okta Marinka, Peni Febriani, and I Nyoman Wirne. "Efektifitas Etnomatematika Dalam Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa." *Jurnal Pendidikan Matematika Raflesia* 03, no. 02 (2018): 171–76. <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jpmr/article/view/7521>.
- Siyoto, Sandu, and M ali Sodik. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015.
- Spradley, James P. *The Ethnographic Interview (Metode Etnografi) Diterjemahkan Oleh Misbah Zulfa Elizabeth*. Yogyakarta: PT Tiara Wacana Yogya, 1997.
- Subchan, and Dkk. *Matematika Untuk SMP/Mts Kelas IX*. Edisi Revi. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018.
- Sudirman, Aloisius Loka Son, and Rosyadi. "Penggunaan Etnomatematika Pada Batik Paoman Dalam Pembelajaran Geometri Bidang Di Sekolah Dasar." *IndoMath: Indonesia Mathematics Education* 1, no. 1 (2018): 27–34. <https://doi.org/10.30738/indomath.v1i1.2093>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan RND*. Bandung: Alfabeta, 2015.
- Sulistyorini, Indah, and Birmanti Setia Utami. "Perancangan Kemasan Muria Batik Kudus Untuk Memperkenalkan Kebudayaan Lokal Kota Kudus." *ANDHARUPA: Jurnal Desain Komunikasi Visual & Multimedia* 04, no. 02 (2018): 173–87. <https://doi.org/10.33633/andharupa.v4i02.1615>.
- Surat, I Made. "Peranan Model Pembelajaran Berbasis Etnomatematika Sebagai Inovasi Pembelajaran Dalam Meningkatkan Literasi Matematika." *Jurnal Emasains: Jurnal Edukasi Matematika Dan Sains* 7, no. 2 (2018): 143–54. <https://doi.org/10.5281/zenodo.2548083>.
- Susanti, Seftyana Ayu, and Mega Teguh Budiarto. "Etnomatematika Batik Jonegoroan Ditinjau Dari Aspek Literasi Matematis." *Jurnal Media Pendidikan Matematika* 8, no. 2 (2020): 16–30.

<https://doi.org/10.33394/mpm.v8i2.3092>.

- Suwarsono, St. “ETNOMATEMATIKA (Ethnomatematics).” *Materi Kuliah S2 Pendidikan Matematika Universitas Sanata Dharma*, 2015.
- Toybah, Siti Hawa, and Vina Amilia Suganda. *Buku Ajar Geometri Dan Pengukuran Berbasis Pendekatan Saintifik*. Palembang: Bening Media Publishing, 2020.
- Ulya, Himmatul, and Ratri Rahayu. “Efektivitas Pembelajaran Probing-Prompting Berbasis Etnomatematika Terhadap Kemampuan Literasi Matematika.” *Jurnal Teknodika* 16, no. 2 (2018): 53–60. <https://doi.org/10.20961/teknodika.v16i2.34779>.
- Wangi, Rima Rahma, Djoko Poernomo, and Suhartono. “Pelaksanaan Proses Produksi Pada Usaha Kecil Batik Pringgokusumo Banyuwangi.” *Jurnal E-Sospol* 6, no. 1 (2019): 55–63.
- Wardani, Sri, and Rumiati. *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: PISA Dan TIMSS*. Yogyakarta: PPPPTKM, 2011.
- Wibowo, Andi, and Tety Nur Cholifah. *Instrumen Tes Tematik Terpadu*. Malang: Media Nusa Creative, 2019.
- Widya Pramestika, Irena, and Maria Suci Apriani. “Aktivitas Fundamental Matematis Pada Tari Srimpi Pandhèlori.” *Jurnal SJME (Supremum Journal of Mathematics Education)* 5, no. 2 (2021): 147–61. <https://doi.org/10.35706/sjme.v5i2.4789>.
- Wiyanti, Wiwit, and Anggun Badu Kusuma. “Etnomatematika Jawa Sebagai Pendukung Literasi Matematika.” *Jurnal Prosiding SendikaProsiding Sendika* 5, no. 1 (2019): 398–403.
- Zayyadi, Moh. “Eksplorasi Etnomatematika Pada Batik Madura.” *Jurnal Sigma* 2, no. 2 (2017): 35–40. <https://doi.org/10.33474/jpm.v7i1.4985>.