

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Y. Saidah, S. M. Amin, and Mustaji, “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Penjumlahan Dan Pengurangan Pecahan Desimal Untuk Kelas V Sekolah Dasar Dengan Pendekatan Matematika Realistik,” *J. Rev. Pendidik. DasarJurnal Kaji. Pendidik. dan Has. Penelit.*, vol. 5, no. 3, Sep. 2019.
- [2] D. E. Riyanti, “Eksplorasi Pada Kain Besurek Provinsi Bengkulu (Kajian Etnomatematika),” Universitas Islam Negeri Fatmawati, Bengkulu, 2022.
- [3] A. M. Abi, “Integrasi Etnomatematika Dalam Kurikulum Matematika Sekolah”.
- [4] I. Mullis, M. O. Martin, P. Foy, D. L. Kelly, and B. Fishbein, *Highlights TIMSS 2019 International Results in Mathematics and Science*. TIMSS & PIRLS International Study Center Lynch School of Education Boston College, 2019.
- [5] PISA, *PISA 2022 Results The State of Learning and Equity in Education*. Paris: OECD Publishing, 2022.
- [6] Z. Busrah, B. Buhaerah, and A. Aras, “Inteligensi Kultural Berbasis Etnomatematika pada Ragam Perlengkapan Tradisi Pernikahan Enis Konjo Sulawesi Selatan,” *JTMT J. Tadris Mat.*, vol. 4, no. 1, pp. 76–93, Jun. 2023, doi: 10.47435/jtmt.v4i1.1761.
- [7] Wahyudi and A. Putra, “Systematics Literature Review: Eksplorasi Etnomatematika pada Aktivitas Masyarakat,” *Lebesgue J. Ilm. Pendidik. Mat. Mat. dan Stat.*, vol. 3, no. 1, pp. 173–185, 2022, doi: 10.46306/lb.v3i1.
- [8] L. I. Putri, “Eksplorasi Etnomatematika Kesenian Rebana sebagai Sumber Belajar Matematika pada Jenjang MI,” *J. Ilm. “Pendidikan Dasar”*, vol. 4, no. 1, pp. 21–32, Jan. 2017.
- [9] M. T. Budiarto, *Etnomatematika Teori, Pendekatan, dan Penelitiannya*, vol. 180 x 257. Sidoarjo: Zifatama Jawara, 2022.
- [10] Sumarto, “Budaya, Pemahaman dan Penerapannya ‘Aspek Sistem Religi, Bahasa, Pengetahuan, Sosial, Kesenian dan Teknologi,’” *J. Literasiologi*, vol. 1, no. 2, pp. 144–160, Dec. 2019.

- [11] M. Rosa and D. C. Orey, "Ethnomathematics: the cultural aspects of mathematics Etnomatemática: os aspectos culturais da matemática."
- [12] D. Kou, S. Nahak, O. Mamoh, and U. Timor, "Eksplorasi Aktivitas Etnomatematika di Pasar Tradisional Noemuti Kabupaten Timor Tengah Utara (TTU)," *J. Pendidik. Mat.*, vol. 3, no. 1.
- [13] I. J. Pertiwi and M. T. Budiarto, "Eksplorasi Etnomatematika pada Gerabah Mlaten," *J. Cendekia J. Pendidik. Mat.*, vol. 04, no. 02, pp. 438–453, Nov. 2020.
- [14] Yuniawatika, "Penerapan Aritmatika Modulo dalam Budaya Primbon Jawa," in *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*, 2015, pp. 664–673.
- [15] H. Sulaiman, "Eksplorasi Etnomatematika pada Proses Penentuan Hari Sakral Desa Sambeng di Kabupaten Cirebon," *JIPM (Jurnal Ilm. Pendidik. Mat.*, vol. 10, no. 1, p. 140, Sep. 2021, doi: 10.25273/jipm.v10i1.8812.
- [16] S. Dalimarta, "Eksplorasi Etnomatematika pada Aktivitas Jual Beli Masyarakat Madura di Kota Situbondo," IAIN JEMBER, Jember, 2021.
- [17] B. Sartika, Y. Litik, D. F. Argarini, and I. B. Utomo, "Eksplorasi Etnomatematika pada Artefak Peninggalan Sejarah di Kota NTT," *J. Ilm. Mat. Realis. (JI-MR)*, vol. 4, no. 1, p. 79, 2023.
- [18] Departemen Pendidikan Nasional, *KBBI: Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- [19] P. N. Rumeksa, "Eksplorasi Serat Kapuk (Ceiba Pentandra) dengan Teknik Tenun ATBM dan Kempa," *J. Tingkat Sarj. Bid. Senirupa dan Desain*.
- [20] T. Afaz and M. Gusman, "Analisis Kelayakan Investasi Menggunakan Metode Discounted Cash Flow pada Tambang Aspal PT," *J. Bina Tambang*, vol. 6, no. 6, pp. 84–95, 2021.
- [21] J. D. Safitri, "Eksplorasi Etnomatematika pada Upacara Adat Pernikahan Suku Lampung, Jawa, dan Bali," Lampung, 2020.
- [22] M. Zayyadi, A. Jalan, R. Panglegur, and K. M. Pamekasan, "Eksplorasi Etnomatematika pada Batik Madura," *Sigma Pendidik. Mat.*, vol. 2, no. 2, pp. 35–40, Mar. 2017.
- [23] R. Octaviani, A. Juhana Senjaya, and M. Taufan, "Eksplorasi

- Etnomatematika pada Permainan Tradisional Engklek di Kabupaten Indramayu,” in *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Sains*, Jawa Barat: Universitas Wiraloda, 2021, pp. 282–291.
- [24] D. Kou, S. Nahak, O. Mamoh, and U. Timor, “Eksplorasi Aktivitas Etnomatematika di Pasar Tradisional Noemuti,” *J. Pendidik. Mat.*, vol. 3, no. 1.
- [25] A. Juano and M. Jediut, “Eksplorasi Etnomatematika dan Hubungannya dengan Konsep Geometri pada Matematika Sekolah Dasar dalam Budaya Masyarakat Manggarai,” *J. Pendidik. dan Kebud. Missio*, vol. 11, no. 2, pp. 179–316, 2019.
- [26] M. F. Hidayat and E. Fardiansari, “Penentuan Hari Baik sebagai Sistem Budaya Jawa (Studi Kearifan Lokal dalam Budaya di Desa Genaharjo, Semanding, Tuban),” in *Prosiding Symbion (Symposium on Biology Education)*, Malang: Universitas Ahmad Dahlan, Aug. 2016, pp. 533–543.
- [27] Shobirin, “Jual Beli dalam Pandangan Islam,” *J. Bisnis dan Manaj. Islam*, vol. 3, no. 2, pp. 239–262, Dec. 2015.
- [28] H. Rohman, *Hukum Jual Beli Online*. Pamekasan: Duta Media Publishing, 2020.
- [29] W. Kurnianingtyas and C. Hayati, “Telisik Pola Perdagangan Desa Trowulan Abad XII-XV sebagai Landasan Pembangunan di Mojokerto,” *J. Pengemb. Wiraswasta*, vol. 24, no. 2, pp. 107–122, Sep. 2022.
- [30] M. N. Prabawati, “Etnomatematika masyarakat pengrajin anyaman Rajapolah kabupaten Tasikmalaya,” *J. Infin. J. Ilm. Progr. Stud. Mat. STKIP Siliwangi Bandung*, vol. 5, no. 1, pp. 25–31, 2016.
- [31] A. Gunawan, “Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi melalui Penggunaan Media Pendidikan dalam Pembelajaran IPS SD,” *Pedagog. J. Penelit. Pendidik.*, vol. 03, no. 02, pp. 16–25, Nov. 2016.
- [32] T. M. Santoso, “Revitalisasi Pasar Johar Semarang dengan Pendekatan Arsitektur Indische,” Universitas Atma Jaya, Yogyakarta, 2017.
- [33] I. Aliyah, “Pemahaman Konseptual Pasar Tradisional di Perkotaan,” *J. Cakra Wisata Univ. Sebel. Maret*, vol. 18, no. 2, pp. 1–16, 2017.
- [34] S. Sabatiny and R. Martini, “Perkembangan Pasar Tradisional dan

- Keberadaan Pasar Modern di Kota Palembang,” *J. Politek. Negeri Sriwij.*, vol. 7, no. 1, pp. 1068–1077, Jun. 2018.
- [35] A. Masduki, “Tempat-Tempat Keramat di Kecamatan Panjalu Kabupaten Ciamis,” *Patanjala*, vol. 6, no. 3, pp. 475–488, Sep. 2014.
- [36] Nisaa, “5 Fakta Menarik Wisata Budaya Pasar Keramat di Mojokerto,” *IDN Times Jatim*.
- [37] A. K. Wardhani, “Pengembangan Kota Geometri Board sebagai Alat Peraga Pemahaman Konsep Matematika di Sekolah Dasar,” *Didact. Math.*, vol. 6, no. 1, pp. 80–87, 2024.
- [38] H. Dimiyati, “Analisis Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Perbandingan Kelas VII SMPN 2 Cicilin,” *J. Pembelajaran Mat. Inov.*, vol. 6, no. 5, 2023.
- [39] I. Rahmawati, “Implementasi Etnomatematika Berbasis Budaya Lokal Dalam Pembelajaran Matematika Pada Jenjang Sekolah Dasar,” Universitas Islam Negeri Mataram, Mataram, 2022.
- [40] D. Fitriani and A. Putra, “Systematic Literature Review (SLR): Eksplorasi Etnomatematika pada Makanan Tradisional,” *J. Math. Educ. Learn.*, vol. 2, no. 1, p. 18, Mar. 2022, doi: 10.19184/jomeal.v2i1.29093.
- [41] W. B. N. Dosinaeng, M. Lakapu, Y. O. Jagom, I. V. Uskono, S. I. Leton, and K. D. Djong, “Etnomatematika Untuk Siswa Sekolah Menengah: Eksplorasi Konsep-Konsep Geometri Pada Budaya Suku Boti,” *AKSIOMA J. Progr. Stud. Pendidik. Mat.*, vol. 9, no. 3, p. 739, Sep. 2020, doi: 10.24127/ajpm.v9i3.2900.
- [42] L. J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2016.
- [43] A. Manan, *Metode Penelitian Etnografi*, vol. 17,5 x 25. Aceh: Perpustakaan Nasional, 2021.
- [44] M. Siddiq and H. Salama, “Etnografi Sebagai Teori dan Metode,” *KORDINAT J. Pendidik. Mat. dan Sains*, vol. XVIII, no. 1, pp. 24–48, 2019.
- [45] U. Sidiq and M. Choiri, *Metode Penelitian Kualitatif Di Bidang Pendidikan*. Ponorogo: CV NATA KARYA, 2019.
- [46] Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: PT ALFABETA, 2016.

- [47] Arikunto and Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2019.
- [48] E. Martha and S. Kresno, *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Press, 2016.
- [49] P. Rianto, *Modul Metode Penelitian Kualitatif*.
- [50] S. Martha, E., & Kresno, *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Press, 2016.
- [51] O. C. Robinson, "Sampling in Interview-based Qualitative Research: A Theoretical and Practical Guide," vol. 11, no. 1, pp. 25–41, 2014.
- [52] S. Haryoko, Bahartiar, and F. Arwadi, *Analisis Data Penelitian Kualitatif (Konsep, Teknik, & Prosedur Analisis)*, vol. 23. Makassar: Badan Penerbit UNM, 2020.
- [53] N. K. Denzin, *Introduction: The Discipline and Practice of Qualitative Research*. USA: Sage Publications Ltd, 2005.
- [54] I. Oceananda, "Menilik Cikal Bakal Berdirinya Pasar Keramat di Mojokerto, Lahir saat Hari Ibu, Usung Nuansa Budaya dan Ramah Lingkungan," Jawa Pos : Radar Mojokerto.
- [55] H. Tjakraningrat, *Kitab Primbon Betaljemur Adammaka*. Yogyakarta: Soemodidjodjo Mahadewa, 2018.
- [56] Flo, *Primbon Praktis*. Yogyakarta: Gradien Mediatama, 2008.
- [57] D. Trigangga, *Mata Uang sebagai Sumber Sejarah Indonesia*. Jakarta: Proyek Pengembangan Museum Nasional, 2003.
- [58] O. Sukatno, *PARARATON: Kitab Para Raja yang Menguak Jejak Genealogi Sejarah Wangsa Jawa dari Tarumanegara hingga Majapahit*. Nusamedia, 2018.
- [59] N. A. Subagus, *Analisis Hasil Penelitian Arkeologi Ii (Kehidupan Ekonomi Masa Lampau Berdasarkan Data Arkeologi)*. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan Jakarta, 1991.
- [60] R. Rustanuarsi, *Teori Bilangan: Fondasi dan Aplikasi*. PT. Green Pustaka Indonesia, 2024.
- [61] I. Sopiah, "Eksplorasi Etnomatematika pada Kepercayaan Penentuan Hari Baik Masyarakat Baduy," *PEKA Pendidik. Mat.*, vol. 4, no. 1, pp. 13–20,

- 2020.
- [62] W. Djumata, *Matematika untuk Kelas VIII*, 1st ed. Bandung: PT Grafindo Media Pratama, 2005.
- [63] I. Fitri, “Eksplorasi Etnomatematika dalam Kebudayaan Tujuh Likoran di Kabupaten Sambas,” *Math Educ. J. Mat. dan Pendidik. Mat.*, vol. 8, no. 1, pp. 1–12, 2024.
- [64] N. Hidayani, *Bentuk Aljabar*, 1st ed. Jakarta Timur: PT Balai Pustaka, 2012.
- [65] E. Etnomatematika, A. Pembuatan, K. Di, K. Eka, N. Amalia, and P. N. Malasari, “Eksplorasi Etnomatematika pada Aktivitas Pembuatan Kenteng di Kudus,” *NCOINS Natl. Conf. Islam. Nat. Sci. (2023)*, vol. 3, pp. 458–474, 2023.
- [66] A. RofiqP/*MTs Kelas 9*. Jakarta: Gramedia, 2022.
- [69] Dhiajeng Wulandari and M. T. Budiarto, “Etnomatematika : Eksplorasi Pada Artefak Kerajaan Singosari,” *Transform. J. Pendidik. Mat. dan Mat.*, vol. 4, no. 1, pp. 203–217, Jun. 2020, doi: 10.36526/tr.v4i1.905.
- [70] A. Heryana, “Pemilihan Informan dalam Penelitian Kualitatif,” Jakarta Barat, 2018, p. 14.
- [71] Suyanto, *Metode Penelitian Sosial Berbagai Alternatif Pendekatan*. Yogyakarta: Pustaka, 2005.
- [72] Zamili, “Menghindari dari Bias : Praktik Triangulasi dan Keshahihan Penelitian Kualitatif,” *J. Lisan Al-Hal*, vol. 7, no. 2, 2015.