

## DAFTAR PUSTAKA

- Apiati, V., Heryani, Y., & Ryane Muslim, S. (2019). *Etnomatematik dalam Bercocok Tanam Padi dan Kerajinan Anyaman Masyarakat Kampung Naga*. 8, 107–118.
- Baroroh, N., Ulya, H., & Rahayu, R. (2019). Pengaruh Model Discovery Learning Berbantuan Media Anyaman Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *Jurnal Prakarsa Paedagogia*, 2(1).
- D'ambrosio, U. (2006). *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology Multiculturalism and mathematics education*. October 2014, 37–41. <https://doi.org/10.1080/0020739950260304>
- D'Ambrosio, U. (1985). *Ethnomathematics and its Place in the History and Pedagogy of Mathematics*. 1(February), 44–47.
- Dewantara, A. W. (2017). *FILSAFAT MORAL PERGUMULAN ETIS KESEHARIAN HIDUP MANUSIA* (Marcell (ed.)). PT KANISIUS.
- Dewita, A., Mujib, A., & Siregar, H. (2019). Studi Etnomatematika tentang Bagas Godang sebagai Unsur Budaya Mandailing di Sumatera Utara. *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika*, 8(1), 1–12.
- Fajar, F. A. (2018). *ETNOMATEMATIKA PEMBUATAN KERAJINAN TANGAN ANYAMAN BAMBU MASYARAKAT OSING DI DESA GINTANGAN BANYUWANGI SEBAGAI BAHAN AJAR GEOMETRI*. 9.
- Garha, O. (1996). *Berbagai Motif Anyaman* (3rd ed.). Penerbit ANGKASA.
- Ibrahim. (2015). *Metodologi PENELITIAN KUALITATIF Panduan Penelitian Beserta Contoh Proposal Kualitatif* (M. E. Kurnanto (ed.); 1st ed.). ALFABETA.
- Isnaini, L. (2019). Kerajinan Tenunan Anyaman Bali Terdapat Unsur Etnomatematika. *Jurnal MathEducation Nusantara*, 2(1), 28–34.
- Kerami, D., & Sitanggang, C. (2003). *KAMUS MATEMATIKA* (3rd ed.). BALAI PUSTAKA.
- Laras Astutiningtyas, E., Ayu Wulandari, A., & Farahsanti, I. (2017). Etnomatematika Dan Pemecahan Masalah Kombinatorik. *Jurnal Math Educator Nusantara (JMEN)*, 03(76).
- Lestari, I. (2018). Pengembangan Bahan Ajar Matematika Dengan ( Development of Mathematics Teaching Material Using. *GAUSS: Jurnal Pendidikan Matematika*,

- 01(01), 26–36.
- Lubis, S. I., Mujib, A., & Siregar, H. (2018). *Eksplorasi Etnomatematika pada Alat Musik Gordang Sambilan*. 1(2), 1–10.
- Mandasari, Hanifa, A. N., & Asmara. (2016). *Kreasi Kerajinan dari Bambu* (1st ed.). KHALIFAH MEDIATAMA.
- Margono, G. (1995). *Keterampilan Anyaman Bambu dan Rotan*. CV. ANEKA ILMU.
- Mosimege, M. (2013). *International Journal of African Renaissance Studies - Multi-, Inter- and Transdisciplinarity Methodological challenges in doing ethnomathematical research*. October 2014, 37–41. <https://doi.org/10.1080/18186874.2013.774698>
- Mulyana, E., & Yasmin, R. (2018). ANALISIS PEMASARAN ANEKA KREASI ANYAMAN PURUN DI DESA TANJUNG ATAP KABUPATEN OGAN ILIR. *Jurnal Industri Kreatif Dan Kewirausahaan*, 1(1), 51–60.
- Novriyanata, A., Abidin, Z., & Rahmadi, A. (2018). PRODUKTIVITAS KERAJINAN ANYAMAN PURUN DANAU (*Lepironia articulata Domin*) DI KELURAHAN PALAM KECAMATAN CEMPAKA KOTA BANJARBARU PROVINSI KALIMANTAN SELATAN. *Jurnal Sylva Scientiae*, 01(2), 160–170.
- Prabawati, M. N. (2016). Etnomatematika Masyarakat Pengrajin Anyaman Rajapolah Kabupaten Tasikmalaya. *Infinity Journal*, 5(1), 25. <https://doi.org/10.22460/infinity.v5i1.188>
- Rakhmawati M, R. (2016). *Aktivitas Matematika Berbasis Budaya pada Masyarakat Lampung*. 7(2), 221–230.
- Risdiyanti, I., & Prahmana, R. C. I. (2018). ETNOMATEMATIKA : EKSPLORASI DALAM PERMAINAN JAWA. *Journal of Medives*, 2(1), 1–11.
- Sari, D. M., Mardikantoro, H. B., & Sulistyaningrum, S. (2018). Nilai Filosofis dalam Leksikon Batik Demak di Kabupaten Demak (Kajian Etnolinguistik). *Jurnal Sastra Indonesia*, 7(2), 89–94.
- Suciati, R., & Kusuma, A. B. (2019). *Eksplorasi Etnomatematika Pada Anyaman Bambu*. 5(1), 252–259.
- Sugiarto, E., Mulyono, K. B., & Rohidi, T. R. (2018). *Pengembangan Media Baru dan Media Promosi Digital dalam Tantangan Industri Kreatif Kerajinan Anyaman Desa Jepang*. 1, 229–232.

- Sugiyono. (2016). *METODE PENELETIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN R&D* (23rd ed.). Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)* (Sutopo (ed.); 8th ed.). Alfabeta.
- Sumiati, U. St. (1984). *BERKREASI DENGAN BAMBU* 2. Remadja Karya CV Bandung.
- Supriatna, A. (2017). *ETNOMATEMATIKA : PEMBELAJARAN MATEMATIKA BERDASARKAN TAHAPAN- TAHAPAN KEGIATAN BERCOLOCOK TANAM*. 26–32.
- Suprihatin, E. W. (2007). Filosofi Sebagai Landasan Pengembangan Kurikulum. *Jurnal MANAJEMEN PENDIDIKAN*, 01, 48–59.
- Suryadi, M. (2018). Nilai Filosofis Peralatan Tradisional Terhadap Karakter Perempuan Jawa dalam Pandangan Masyarakat Pesisir Utara Jawa Tengah. *NUSA*, 13(4), 567–578.
- Susilo, S., Budijanto, Kistiyanto, M. S., Hartono, R., & Insani, N. (2019). *PENDAMPINGAN INDUSTRI LOKAL ANYAMAN BAMBU UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING PASAR DI DESA BINAAN DUSUN KEDAMPUL KECAMATAN TUMPANG KABUPATEN MALANG*. 2(1), 36–46.
- Zayyadi, M. (2017). *Eksplorasi etnomatematika pada batik madura*. 2(2), 35–40.
- Zulkifli, M. N. (2016). Etnomatematika dalam sistem pembilangan pada masyarakat melayu riau. *Kutubkhanah*, 19(2).