

DAFTAR PUSTAKA

- Aflah, H., & Andhany, E. (2022). Etnomatematika dalam Budaya Suku Alas di Kabupaten Aceh Tenggara. *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika*, 6(3), 2376–2390. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v6i3.1466>
- Anam, M. (2020). Budaya Ritual Topo Ngeluwang Di Petilasan Sunan Kalijaga Bukit Surowiti Kabupaten Gresik. *Realita: Jurnal Penelitian dan Kebudayaan Islam*, 18(2).
- Azmi, N. (2021). Eksplorasi Etnomatematika Dan Geometri Pada “Rumoh Aceh.” *Ar-Riyadhiyyat: Jurnal Pendidikan Matematika*, 2(1), 38–47.
- Dewi, R. (2017). PENERAPAN MOTIF *KUPIAH MEUKEUTOP* SEBAGAI HIASAN PADA BUSANA DAN PELENGKAPNYA. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Kesejahteraan Keluarga*, 2(3), 1–7.
- Hartoyo, A. (2012). Eksplorasi etnomatematika pada budaya masyarakat dayak perbatasan Indonesia-Malaysia Kabupaten Sanggau Kalbar. *Jurnal Penelitian Pendidikan*, 13(1), 14–23.
- Listiana, Y., Aklimawati, A., Wulandari, W., Suandana, A., & Arindi, I. (2022). Pengembangan Bahan Ajar Metode Numerik Berbantuan Geogebra Untuk Mengembangkan Kemampuan Literasi Numerasi. *Jurnal Serunai Matematika*, 14(2), 72–82.
- Rosa, M., D’Ambrosio, U., Orey, D. C., Shirley, L., Alangui, W. V, Palhares, P., Gavarrete, M. E., Rosa, M., & Orey, D. C. (2016). State of the art in Ethnomathematics. *Current and future perspectives of ethnomathematics as a program*, 11–37.
- Saputra, E., & Fahrizal, E. (2019). The Development of Mathematics Teaching Materials through Geogebra Software to Improve Learning Independence. *Malikussaleh*

- Journal of Mathematics Learning (MJML)*, 2(2).
<https://doi.org/10.29103/mjml.v2i2.1860>
- Saputra, E., Mirsa, R., Yanti, P. D., Wulandari, W., & Husna, A. (2022). EKSPLORASI ETNOMATEMATIKA PADA ARSITEKTUR RUMOH ACEH. *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, 11(1), 703.
<https://doi.org/10.24127/ajpm.v11i1.4751>
- Setiana, D. S. (2020). The role of ethnomathematics in welcoming the society 5.0. *SEMANTIK Conference of Mathematics Education (SEMANTIK 2019)*, 130–134.
- Siagian, M. D. (2016). Kemampuan koneksi matematik dalam pembelajaran matematika. *MES: Journal of Mathematics Education and Science*, 2(1).
- Sugiono. (2022). *Metode Penelitian Kualitatif* (3 ed.). Alfabeta.
- Syahbana, A. (2016). Belajar Menguasai GeoGebra (Program Aplikasi Pembelajaran Matematika). Palembang: NoerFikri Offset.
- Syahriannur, S. (2019). Eksplorasi Etnomatematika Kain Songket Minang Kabau Untuk Mengungkap Nilai Filosofi Konsep Matematika. *Jurnal MathEducation Nusantara*, 2(1), 58–63.
- Watson, A., Alessa, L., & Glaspell, B. (2003). The relationship between traditional ecological knowledge, evolving cultures, and wilderness protection in the circumpolar north. *Conservation ecology*, 8(1).
- Yadav, D. K. (2017). Exact definition of mathematics. *International Research Journal of Mathematics, Engineering and IT*, 4(1), 34–42.
- Yoga, S. (2019). Perubahan sosial budaya masyarakat indonesia dan perkembangan teknologi komunikasi. *Jurnal Al-Bayan: Media Kajian dan Pengembangan Ilmu Dakwah*, 24(1).