

DAFTAR PUSTAKA

- Astriandini, G. M., & Kristanto, Y. D. (2021). Kajian Etnomatematika Pola Batik Keraton Surakarta Melalui Analisis Simestris. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 13 - 24.
- Cahyadi, R. A. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. *HALAQA: ISLAMIC EDUCATION JOURNAL*, 03, 36.
- Cahyadi, R. A. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. *Halaqa: Islamic Education Journal*, 35 - 43.
- Cindarbumi, F., Ismanto, & N. K. (2021). Analisis Peran Akademik Dalam Pembentukan Karakter Kebangsaan Mahasiswa Pendidikan Matematika Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal JEC : Journal Of Education and Couseling*, 30-36.
- Fajriyah, E. (2018). Peran Etnomatematika terkait konsep matematika dalam mendukung literasi. *PRISMA 1*, 119.
- Febriyanti, D. A., & Ain, S. Q. (2021). Pengembangan Modul Matematika Berbasis Etnomatematika Pada Materi Bangun Datar Sekolah Dasar. *JURNAL BASICEDU*, 5 Nomor 3, 1409 - 1416.
- Fitriatien, S. R. (2016). Pembelajaran Berbasis Etometematika. *researchgate.net*.
- Harjanta, A. T., & Herlambang, B. A. (2018, September). Rancang Bangun Game Edukasi Pemilihan Gubernur Jateng Bebas Android Dengan Model ADDIE. *Transformatika*, 16 No 1, 91-97. Retrieved from journals.usm.ac.d/index.php/transformatika
- Hidayat, F., & M. N. (2021). Model ADDIE (Analysis, Design, Development, Implementation, And Evaluation) Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Inovasi Pendidikan Agama Islam*, 28-37.
- Irmaningsih, A., Putra, R. W., & Netriwati. (2021). *Mengupas Materi dan Soal Bangun Datar SMP* (Cetakan Pertama ed.). Lampung: CV Arjasa Pratama, Bandar Lampung.
- Ismanto, & A. F. (2022). Pengembangan Modul Digital Interaktif Berbasis Pengalaman Siswa Untuk Memperkuat Pembelajaran Numerasi SMP Dalam Mendukung Merdeka Belajar. *Jurnal Inovasi Pendidikan Matematika*, 61-76.
- Jumri, R., & Murdiana. (2019, Desember). Eksplorasi Etnomatematika Di Bumi Sekundang Setungguan (Manna-Bengkulu Selatan). *Jurnal Pendidikan MatematikaRafflesia*, Vol 04. No. 02, 86 - 92.
- Kritia, D., Soebagyo, J., & Ipaenin, H. (2021). Analisa Bibliometrik dari istilah "Etnomatematika". *Riset HOTS Pendidikan Matematika*, 178.
- Lestari, S. (2019). Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Etnomatematika Dalam Tradisi Luwu. *Jurnal Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi*, 1-19.

- Lisgianto, A., & H. S. (2021). Pengembangan Video Edukatif Volume Bangun Ruang Berbasis Etnomatematika Makanan Tradisional Via Youtube. *Jurnal Derivat*, 8, 111.
- Mahuda, I. (2020). Eksplorasi Etnomatematika Pada Motif Batik Lebak dilihat dari Sisi Nilai Filosofi dan Konsep Mtematika. *Jurnal Lebesgue : Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Matematika dan Statistika*, 1, 29 - 38.
- Mardati, A., & M. S. (2019). *MODUL I BANGUN DATAR*. Retrieved Februari Kamis, 2023, from eprints.uad.ac.id: https://www.google.com/search?q=About+http://eprints.uad.ac.id/34002/1/MODUL%2520BANGUN%2520DATAR.pdf&tbm=ilp&ilps=AB_Lh3oQ-DnvgABo0oIKLg3vQJsoSsrnBA&biw=908&bih=786&dpr=0.75
- Margisit, R. C., Setiana, D. S., & S. H. (2018). Pengembangan Pembelajaran Matematika Berbasis Etnomatematika. *jurnal.ustjogja.ac.id*.
- Maryam, S., & dkk. (2022). Pelatihan Modul Ajar yang Inovatif, Adaptif, Dan Kolaboratif. *Journal Of Empowerment*, 3, 82 - 92.
- Mulyatiningsih, E. (2014). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Prastowo, A. (2013). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva press.
- Pratiwi, J. W., & Pujiastuti, H. (2020). Eksplorasi Etnomatematika Pada Permainan Tradisional Kelereng. *Jurnal Pendidikan Matematika Raflesia*, 05, 1.
- Pratiwi, R. D. (2014). *ENSIKLOPEDIA BANGUN DATAR*. Malang.
- Puspitasari, A. D. (2019). PENERAPAN MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA MENGGUNAKAN MODUL CETAK DAN MODUL ELEKTRONIK PADA SISWA SMA. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 7(e-ISSN 2550-0325), 20.
- R. N., R. H., & N. R. (2021). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Etnomatematika Pada Materi Transformasi Geometri. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 2.
- Sintiya, M. W., Astuti, E. P., & Purwoko, R. Y. (2021). Pengembangan E-modul Berbasis Etnomatematika. *Jurnal Pendidikan Matematika Raflesia*, 06 no 01. Retrieved from <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jpmr>
- Sriwanti, P. U., & Sukmawarti. (2022). Pengembangan Modul Geometri Sd Berbasis Etnomatematika. *Pedagogi: Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 8(2807-2715), 31-38.
- Sriwanti, P. U., & Sukmawarti. (2022). Pengembangan Modul Geometri SD Berbasis Etnomatematika. *PEDAGOGI : Jurnal Ilmiah Pendidikan*, Volume 8, No. 1, 31 - 28.

- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. London: Alfabeta .
- Tegeh, M., & Kirna, M. (2013). Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan ADDIE MODEL. *Jurnal Ika*, 12- 26.
- Tohir, M. (2019). Hasil PISA Indonesia Tahun 2018 Turun Dibanding Tahun 2015. *Paper of Matematohir*(1), 1-2.
- Utami, R. E., Nugroho, A. A., Dwijayanti, I., & Sukarno, A. (2018). Pengembangan E-Modul Berbasis Etnomatematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah. *JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)*, 268.
- Utami, R. E., Nugroho, A. A., dwijayanti, I., & Sukarno, A. (September 2018). Pengembangan E-Modul Berbasis Etnomatematika untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah. *JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)*, 2 , 268.
- Wahyuni, A., & Pertiwi, S. (2017). Etnomatematika Dalam Ragam Hias Melayu. *Jurnal Pendidikan Matematika : Math Didactic*, 03, 02.
- Wahyuni, A., Tias, A. W., & B. S. (2013). Peran Etnomatematika Dalam Membangun Karakter Bangsa. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika FMIPA UNY*, 1, 113-118.
- wahyuni, a., tias, a. w., & sani, b. (november 2013). peran etnomatematika dalam membangun karakter bangsa. *Pendidikan Matematika FMIPA UNY*, 118.
- wijayanto, z. (2017). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Etnomatematika Pada Keraton Yogyakarta. *Jurnal LP3M*, 3 no. 1, 81.
- Wuryanto, H., & Abduh, M. (2022, Desember 05). <https://gurudikdas.kemdikbud.go.id/news/mengkaji-kembali-hasil-pisa-sebagai-pendekatan-inovasi-pembelajaran--untuk-peningkatan-kompetensi-li>. Retrieved Februari 24, 2023, from gurudikdas.kemdikbud.go.id.

UNUGIRI