

DAFTAR LITERATUR

- Arwanto. 2017. Eksplorasi Etnomatematika Batik Trusmi Cirebon Untuk Mengungkap Nilai Filosofi Dan Konsep Matematis. *Jurnal Pendidikan MIPA*, 7(1), 40-4.
- Batubara, H. H. dan Ariani, D. N. 2016. Pemanfaatan Video sebagai Media Pembelajaran Matematika SD/MI. *Jurnal Madrasah Ibtidaiyah*, 2(1), 47-66.
- Batubara, H. H. dan Batubara, D. S. 2020. Penggunaan Video Tutorial Untuk Mendukung Pembelajaran Daring di Masa Virus Corona. *Jurnal Madrasah Ibtidaiyah*, 5(2), 74-84.
- Branch, R. M. 2009. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: Springer.
- Erni dan Fariyah. 2021. Pengembangan Media Video Tutorial Pada Mata Kuliah Teknologi Menjahit Dalam Mendukung Pembelajaran Dimasa Pandemi Covid-19. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 18(1), 121-131.
- Firdiana, M. S. dan Armaini. 2021. Efektivitas Video Tutorial dalam Mengembangkan Keterampilan Membuat *Aloevera Candy* bagi Anak Tunarungu. *Journal of Multidisciplinary Research and Development*, 3(3), 27-34.
- Fitriyah, D. N., Santoso, H., dan Suryadinata, N. (2018). Bahan Ajar Transformasi Geometri Berbasis *Discovery Learning* Melalui Pendekatan Etnomatematika. *Jurnal Elemen*, 4(2), 145-158.
- Hakky, M. K., dkk. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Untuk Siswa Kelas X Pada Mata Pelajaran Sistem Operasi. *Jurnal Pendidikan Informatika*, 2(1), 24-33.
- Hariastuti, R. M. 2017. Permainan Tebak-Tebakan Buah Manggis : Sebuah Inovasi Pembelajaran Matematika Berbasis Etnomatematika. *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 2(1), 25-35.
- Hendriyani, Y., dkk. 2018. Analisis Kebutuhan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Tutorial. *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 11(2), 85-88.
- Irawan, A. dan Kencanawaty, G. 2017. Implementasi Pembelajaran Matematika Realistik Berbasis Etnomatematika. *Journal Of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang*, 1(2), 74-81.
- Istiqlal, A. 2018. Manfaat Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Dan Mengajar Mahasiswa Di Perguruan Tinggi. *Jurnal Kepemimpinan dan Pegurusan Sekolah*, 3(2), 139-144.

- Jannah, H. N. 2019. Etnomatematika : Batik Khas Kediri Sebagai Media Pembelajaran Matematika Barisan Dan Deret Aritmatika. *Prosiding Semdikjar*, 3, 440-446.
- Kusnadi, H. K. dan Hidayat, A., Mariam, P. 2018. Penggunaan Media Pembelajaran Video Tutorial dalam Upaya Meningkatkan Kemandirian Belajar Peserta Didik. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Ekonomi Akuntansi*, 4(1), 1-8.
- Mahmuda, S. N., dkk. 2019. Analisis Penggunaan Media Video Pembelajaran Etnomatematika Tari Jejer Gandrung Kembang Menur Sebagai Hasil Belajar Siswa. *Saintifika*, 21(2), 48-66.
- Manullang, S., dkk. 2017. Buku Guru Matematika Kelas XI SMA/MA/SMK/MAK Edisi Revisi . Jakarta : Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Parsianti, I., dkk. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Monopoli Aritmatika (Monika) Pada Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika*, 6(2), 133-139.
- Pratiwi, D. D. 2019. Pengembangan Bahan Ajar Aljabar Linier Berbasis Nilai-nilai Keislaman dengan Pendekatan Saintifik. *Desimal: Jurnal Matematika*, 2(2), 155-163.
- Purwanti, R. D., dkk. 2016. Pengaruh Pembelajaran Berbatuan Geogebra terhadap Pemahaman Konsep Matematis ditinjau dari Gaya Kognitif. *Al-Jabar : Jurnal Pendidikan Matematika*, 7(1), 115-122.
- Riduwan dan Akdon. 2013. Rumus Data dalam Aplikasi Statistika. Bandung : Alfabeta.
- Rudyanto, H. E., dkk. 2019. Etnomatematika Budaya Jawa : Inovasi Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar. *Jurnal Bidang Pendidikan Dasar*, 3(2), 25-32.
- Sarwoedi, dkk. 2018. Efektifitas Etnomatematika Dalam Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika Rafflesia*, 3(2), 171-176.
- Sirate, S. F. S. 2015. Menggagas Integrasi Multikultur Pembelajaran Matematika : Suatu Telaah Etnomatematika. *Auladuna*, 2(2), 246-263.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tamu, S. D., dkk. 2020. Pengembangan Modul dan Video Pembelajaran Matematika Persiapan Ujian Nasional pada Materi Dimensi Tiga. *Jambura Journal of Mathematics Education*, 1(1), 29-30.
- Tegeh, I, M dan Kirna, I, M. 2013. Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan ADDIE Model. *Jurnal Ika*, 11(1), 12-26.

- Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Utomo, A. Y. dan Ratnawati, D. 2016. Pengembangan Video Tutorial Dalam Pembelajaran Sistem Pengapian Di SMK. *Taman Vokasi*, 6(1), 68-76.
- Wahyuni, A. dkk. 2013. Peran Etnomatematika Dalam Membangun Karakter Bangsa. *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 112-118.
- Wardani, S. K. dkk. 2019. Pengembangan Multimedia Tutorial Mata Pelajaran IPA Pokok Bahasan Sistem Tata Surya Kelas VII MTS Raudlatul Ulum Karangploso. *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 2(1), 23-29.
- Yahya, M. A. 2015. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Mata Pelajaran Teknik Elektronika Dasar Kelas X Program Studi Keahlian Elektronika Industri Di SMK*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Yaswinda, dkk. 2019. Pengembangan Media Video Tutorial Pembelajaran Sains Berbasis Multisensori Ekologi Untuk Meningkatkan Kognitif Anak Taman Kanak-Kanak Kelompok A. *Jurnal Ilmiah Kajian Ilmu Anak Dan Media Informasi PAUD*, 4(2), 100-109.
- Zaenuri, dkk. 2018. Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Etnomatematika. Semarang : Unnes Press.
- Zayyadi, M. 2017. Eksplorasi Etnomatematika Pada Batik Madura. *Sigma*, 2(2), 35-40.