

DAFTAR PUSTAKA

- Albar, D. A., Buchori, A., & Murtianto, Y. H. (2017). Pengembangan Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Kontekstual Ditinjau dari Pemahaman Konsep Siswa. *MUST: Journal of Mathematics Education, Science and Technology*, 2(2), 221–230.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta, Indonesia: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta, Indonesia: Bumi Aksara.
- Daryanto. (2010). *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Bandung, Indonesia: Gava Media.
- Ernawati, I., & Sukardiyono, T. (2017). Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Administrasi Server. *Elinvo*. <https://doi.org/https://doi.org/10.21831/elinvo.v2i2.17315>
- Herlina, R., Somakim, S., & Hartono, Y. (2018). ETNOMATEMATIKA DALAM BUDAYA RUMAH ADAT PALEMBANG. *In Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Etnomatnesia*.
- Kemendikbud. (2013). *Permendikbud No. 65 Tahun 2013 tentang Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah*.
- Kustandi, C., & Sutjipto, B. (2011). *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Jakarta, Indonesia: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Lee, W. W., & Diana L. Owens. (2004). *Multimedia-Based Intructional Design*. San Francisco: Pfeiffer.
- Mishadin. (2012). EFEKTIVITAS MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS KOMPUTER PADA MATA PELAJARAN ELEKTRONIKA TERHADAP PRESTASI BELAJAR SISWA KELAS XI DI SMK 1 SEDAYU BANTUL.
- Munir. (2015). *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung, Indonesia: Alfabeta.
- Prabawati, M. N. (2016). Etnomatematika Masyarakat Pengrajin Anyaman Rajapolah Kabupaten Tasikmalaya. *Infinity Journal*, 5(1), 25–31.

- Rosa, M., & Orey, D. (2011). Ethnomathematics: the cultural aspects of mathematics. *Revista Latinoamericana de Etnomatemática: Perspectivas Socioculturales de La Educación Matemática*, 4(2), 32–54.
- Sanusi, S., Suprpto, E., & Apriandi, D. (2015). Pengembangan Multimedia Interaktif 27 Sebagai Media Pembelajaran Pada Pokok Bahasan Dimensi Tiga di Sekolah Menengah Atas (SMA). *JIPM (Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika)*, 3(2).
- Sari, A. W. (2017). *Pengembangan Media Pembelajaran berbantuan Web dengan Pendekatan Etnomatematika pada Pokok Bahasan Bangun Ruang Sisi Datar*. UIN Raden Intan Lampung.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung, Indonesia: Alfabeta.
- Sundayana, R. (2014). *Media dan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung, Indonesia: Alfabeta.
- Walker, D. F., & Hess, R. D. (1984). *No Instructional Software: Principles and perspectives for design and use*. Belmont: Wadsworth Pub. Co.
- Firmansyah, R., & Saidah, I. (2016). Perancangan Web Based Learning Sebagai Media Pembelajaran, 3(September), 176–182. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji/article/view/834>