

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman As;ari, dkk. (2017). *Matematika smp/mts kelas viii semester 1. Edisi revisi* Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Afifah, Nurul. (2017). Pengembangan modul matematika kurikulum 2013 bermuatan kebudayaan lokal untuk kelas viii smp/mts semester ii pada materi persamaan linear dua variabel. Skripsi. Universitas Islam Negeri Walisongo.
- Ahmadi, Ahmad. (2010). *Ilmu pendidikan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Agustini, T. W., Wijayanti, I. (2015). Pengaruh penambahan karagenan sebagai stabilizer terhadap karakteristik otak-otak ikan kurisi (Nemipterus nematophorus). *Jurnal Pengolahan dan Bioteknologi Hasil Perikanan*, 4(2), 1-10.
- Aini, Elma Purnama. (2017). *Pengembangan handout melalui pendekatan etnomatematika berbasis budaya lokal pada materi bangun datar kelas vii smp 20 bandar lampung*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Arianti, et al. (2013). Abundance Of Dog Conch (*Strombus turturilla*) in *Coastal Area Tanjungpinang Kota Subdistrict*, Tanjungpinang City.
- Aruny, Y. D., astuti, p., & febrian, f. (2022). *Pengembangan mobile learning berbasis rigorous mathematical thinking (rmt) pada materi barisan dan deret kelas xi sma*. Skripsi. Universitas maritim raja ali haji. Tanjungpinang
- Azizahwati dkk. (2015). *Pengembangan modul pembelajaran fisika sma berbasis kearifan lokal untuk meningkatkan hasil belajar siswa*. Yogyakarta: Prosiding Pertemuan Ilmiah XXIX HFI Jateng & DIY.
- BNSP. (2008). *Standar penilaian bahan ajar*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Budiyono. (2015). *Metodologi penelitian pendidikan*. Surakarta: Sebelas Maret University Press.
- Branch, R. M. (2009). Instructional Design: The ADDIE Approach. In *Encyclopedia of Evolutionary Psychological Science*. New York, London: Springer.

- Daryanto. (2013). *Menyusun modul bahan ajar untuk persiapan guru dalam mengajar*. Yogyakarta: Gava Media.
- Daryanto, Aris. (2014). *Pengembangan perangkat pembelajaran (silabus, rpp, phb, bahan ajar)*. Yogyakarta: Gava Media
- Djaha, D. G., Mamoh, O., & Amsikan, S. (2019). Pengembangan bahan ajarmateri spldv dengan menggunakan pendekatan matematika realistik pada siswa kelas viii smpn maubeli. *MATH-EDU: Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika*, 4(1), 25-30.
- Fatimah, Fatimah. (2016). *Pengembangan media pembelajaran menggunakan software adobe flash professional cs6 pada materi gula dan hasil olahnya untuk siswa kelas x jasa boga smk negeri 1 sewon*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Haifa, M., Fajriah, N., & Suryaningsih, Y. (2021). Pengembangan modul materi sistem persamaan linear dua variabel konteks budaya banjar. *Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika*.
- Hardiarti, S. (2017). Etnomatematika: Aplikasi Bangun Datar Segiempat pada Candi Muaro Jambi. *Aksioma*, 8(2), 99-110.
- Hidayati, Abna. (2014). The development of character education curriculum for elementary student in west sumatera. *International Journal of Education and Research Vol. 2 No. 6 June 2014*. Hlm. 189-198.
- Mulyatiningsih, Endang. (2014). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Padli, U. (2015). Profil Penurunan Mutu Otak-Otak Ikan Tenggiri (Scomberomorus commersonii) pada Berbagai Suhu Penyimpanan. *Coastal Area Tanjungpinang Kota Subdistrict*, Tanjungpinang City
- Prasetya, Aziz Bayu, Dkk.. (2018). Lks Cerita Bergambar BerbasisEtnomatematika Materi SPLTV Sebagai Inovasi Bahan Ajar Matematika. Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Purworejo.
- Prastowo, Adi. (2011). *Memahami metode-metode penelitian*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Prastowo, Adi. (2015). *Panduan kreatif membuat bahan ajar inovatif*. Jogjakarta:Diva Press.

- Purwanto, dkk. (2007). Pengembangan Modul. Pusat Teknologi Informasi dan Komunikasi, Depdiknas, Jakarta. Diakses pada: [http://issuu.com/downloadbse/docs/buku\\_pengembangan\\_modul\\_full](http://issuu.com/downloadbse/docs/buku_pengembangan_modul_full).
- Raharjo, S. B. (2014). Kontribusi delapan standar nasional pendidikan terhadap pencapaian prestasi belajar. *Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 20(4), 470-482. <https://doi.org/10.24832/jpnk.v20i4.160>
- Rosady, V. P., Astuty, S., & Prihadi, D. J. (2016). Kelimpahan dan kondisi habitat siput gonggong (*Strombus turturella*) di Pesisir Kabupaten Bintan, Kepulauan Riau. *Jurnal Perikanan Kelautan*, 7(2).
- Soehadha, M. (2016). Tauhid budaya: Strategi sinergitas Islam dan budaya lokal dalam perspektif antropologi Islam. Tarjih: Jurnal Tarjih dan Pengembangan Pemikiran Islam, 13(1), 15-32.
- Sudjana. (2006). *Metode Statistik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. (2016). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdikarya.
- Sugiyono. 2015. *Metode penelitian dan Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan r&d*. Bandung: PT Alfabet.
- Suherman, S., Vidákovich, T. (2022). Assessment of mathematical creative thinking: a systematic review. *Thinking Skills and Creativity*, 101019.
- Sunarto, S. (2018). Pengembangan kreativitas-inovatif dalam pendidikan seni melalui pembelajaran mukidi. *Refleksi Edukatika: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 8(2).
- Sutrisno, H. (2009). Kasus pelanggaran disiplin siswa di sekolah ditinjau dari kerangka teori sosiologi funksionalisme. *Jurnal Pendidikan Inovatif*. Jilid 4, No. 2 hal 60 – 66.
- Tandililing, Edy. (2014). Pengembangan pembelajaran matematika sekolah dengan pendekatan etnomatematika berbasis budaya lokal sebagai upaya untuk meningkatkan kualitas pembelajaran matematika di sekolah. *Jurnal Radiasi*, Vol.5 No.2.