

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, M., & Irawan, D. (2013). *Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division di Sekolah Dasar*. Semarang: UNISSULA PRESS.
- Arsyad, A. (2019). *Media Pembelajaran*. Depok: PT. Rajagrafindo Persada.
- Branch, R. M. (2009). *Instructional Design : The ADDIE Approach*. New York: Springer Science & Business Media, LLC.
- Dewi, N. P., Sudiarmika, A. A., & Wiratma, I. G. (2019). Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA pada Pokok Bahasan Klasifikasi Materi dan Perubahannya dengan Pendekatan Saintifik. *Jurnal Matematika, Sains, dan Pembelajarannya*, 13(2): 49-61.
- Dimiyati, & Mudjiono. (2015). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Handayani, I. M., & Sulisworo, D. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbantuan GeoGebra Pada Materi Transformasi Geometri. *Jurnal Equation*, 4(1): 47-59.
- Hasan, M. M. (2021). *Media Pembelajaran*. Klaten: CV Tahta Media Group.
- Istarani. (2014). *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Persada.
- Jufri, A. J. (2018). Penerapan Metode Penelitian dan Pengembangan dalam Merancang Sistem Repositori Institusi di Perpustakaan. *Jurnal Pustaka Ilmiah*, 4(2): 620-630.
- Muttaqin, Z., & Amin, S. M. (2013). Pengembangan LKS Berbasis Inquiry Menggunakan Software Geometer's Sketchpad pada Materi Hubungan Antar Sudut pada Garis Sejajar Dipotong Garis Lain. *Jurnal Mathedumesa*, 2(1): 1-8.
- Nababan, N. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis GeoGebra Dengan Model Pengembangan ADDIE di Kelas XI SMAN 3 Medan. *Jurnal Inspiratif*, 6(1): 37-50.
- Nieveen, N., & Plomp. (2013). *Educational Design Research*. Netherlands: Enschede the Netherlands.
- Prihatmojo, A., & Rohmani. (2020). *Pengembangan Model Pembelajaran Who Am I*. Lampung: Universitas Muhammadiyah Kotabumi.
- Purwanto, M. N. (2006). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Putra, I. P., & Sukajaya, S. I. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis GeoGebra untuk Pembelajaran Persamaan Linier Dua Variabel

- di SMP. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika Indonesia*, 7(1): 1-12.
- Ramayulis, H. (2015). *Dasar-Dasar Kependidikan Suatu Pengantar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: Kalam Mulia.
- Ramdhani, E. P., Khoirunnisa, F., & Siregar, N. A. (2020). Efektifitas Modul Elektronik Terintegrasi Multiple Representation Pada Materi Ikatan Kimia. *Journal of Research and Technology*, 6(1): 162-167.
- Ramli, M. (2012). *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Banjarmasin: IAIN Antasari Press.
- Rohmawati, E., & Kristanto, V. H. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan GeoGebra Pada Sub Pokok Bahasan Garis Singgung Persekutuan Dua Lingkaran. *Pythagoras*, 7(1): 78-88.
- Sani, R. A. (2013). *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sinaga, B., Sinambela, P. N., Sitanggang, A. K., Hutapea, T. A., Manulang, S., Sinaga, L. P., et al. (2017). *Matematika/Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Edisi Revisi 2017: Buku Siswa Kelas X SMA/MA/SMK/MAK*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Siregar, B. H., Mansyur, A., Lumongga, S., & Rahmadani, F. (2021). *Best Practice Pengembangan Media dan Bahan Ajar Digital Interaktif Berbasis Multimedia*. Medan: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
- Suardi, M., & Syofrianisda. (2018). *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Parama Ilmu.
- Sugiyanti. (2018). Peningkatan Hasil Belajar Membuat Skets Grafik Fungsi Aljabar Sederhana Pada Sistem Koordinat Kartesius Melalui Metode Cooperative Learning Jigsaw Pada Siswa Kelas VIII F SMP Negeri 6 Sukoharjo Semester I Tahun Pejaran 2017/2018. *Edunomika*, 2(1): 175-186.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Syahbana, A. (2016). *Belajar Menguasai GeoGebra (Program Aplikasi Pembelajaran Matematika)*. Palembang: NoerFikri Offset.
- Wandini, R. R. (2019). *Pembelajaran Matematika Untuk Calon Guru MI/SD*. Medan: CV. Widya Puspita.
- Wasi, K. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif Berbantuan Software Geogebra Pada Materi Transformasi Geometri Kelas XI SMA. *Jurnal Humantech*, 1(12): 1897-1906.
- Wulandari, I. (2022). Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (Student Teams Achievement Division) dalam Pembelajaran MI. *Jurnal Papeda*, 4(1): 17-23.