

DAFTAR LITERATUR

- Arsyad, A. 2021. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Kuswanto, J., dan Radiansah, F. 2018. Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Sistem Operasi Jaringan Kelas XI. *Jurnal Media Infotama*. 14 (1), h. 15-20
- Layaliya, F.N., Haryadi, dan Setyaningsih, N.H. 2021. Media Pembelajaran Bahasa Dan Sastra (Studi Pustaka). *Metalingua Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*. 6 (2), h. 81-84.
- Rusmayana, T. 2021. *Model Pembelajaran Addie Integrasi Pedati di SMK PGRI Karisma Bangsa Sebagai Pengganti Praktek Kerja Lapangan Dimasa Pandemi Covid-19*. Bandung: Widina Bhakti Persada.
- Pagarra, dkk. 2022. *Media Pembelajaran*. Malang. Badan Penerbit UNM.
- Putra, Nusa. 2018. *Research & Development*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Akdon dan Ridwan. 2018. *Rumus dan Data dalam Aplikasin Statistik*. Bandung. :Alfabeta.
- Rahmi, Budiman, M.A., dan Widyaningrum, A. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Macromedia Flash 8 pada Pembelajaran Tematik Tema Pengalamanku. *International Journal of Elementary Education*. 3 (2), h. 178-185.
- Riduwan dan Akdon. 2015. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung. Alfabeta.
- Rosanaya, S.L., dan Fitrayati, D. 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Animasi pada Materi Jurnal Penyesuaian Perusahaan Jasa. *Edukatif : Jurnal Ilmu Pendidikan*. 3 (5), h. 2258 – 2267
- Rusman. 2016. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru Edisi Kedua*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. 2018. *Strategi Pembelajaran, Berorientasi Kepada Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup.
- Setyosari, Punaji. 2020. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenada media group.
- Sudjana, N. Dan Rivai A. 2020. *Media Pengajaran*. Bandung: Penerbit CV Sinar Bandung.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Ummah, S.K. 2021. *Media Pembelajaran Matematika*. Malang. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Wahyuningtyas, R., dan Sulasmono, B.S. 2020. Pentingnya Media Dalam Pembelajaran Guna Meningkatkan Hasil Belajar Di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*. 2 (1), h. 23- 27
- Triwiyono. 2016. Program Pembelajaran Fisika Menggunakan Metode Eksperimen Terbimbing untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Kritis. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. (80-83).
- Uno, N.S., Wahjoedi., dan Haryono, A. 2018. Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif dalam Pengajaran Ekonomi Berwawasan Indonesia, *National Conference on Economic Education*. Hal: 1035.
- Viajayani, Eka Reny., Yohanes Radiyono., dan Dwi Teguh Raharjo. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Menggunakan Macromedia flash pro 8 pada Pokok Bahasan Suhu dan Kalor, *Jurnal Pendidikan Fisika*. Vol.1 No.1 Hal:146.