

## DAFTAR PUSTAKA

- Anitah W, Sri. 2009. *Strategi Pembelajaran di SD*. Jakarta: Universitas Terbuka
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Sinar Grafika
- Arsyad, Azhar. 2009. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Danim, Sudarwan. 2013. *Media Komunikasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Depdiknas.
- Fadhli, M. 2016. Pengembangan media pembelajaran berbasis video kelas iv sekolah dasar. *Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran*, 3(1), 24-33.
- Fahmi, S. 2014. Pengembangan multimedia macromedia flash dengan pendekatan kontekstual dan keefektifannya terhadap sikap siswa pada matematika. *Jurnal AgriSains*, 5(2).
- Fikri, Hasnul dan Madona, Ade Sri. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif*. Yogyakarta: Samudra Biru
- Fina, Nurza. 2020. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Model Drill Pada Pembelajaran IPA Tema 1 Selalu Berhemat Energi Subtema 3 Energi Alternatif untuk siswa kelas IV SDN 05 Surau Gadang”. Skripsi. Sarjana Pendidikan. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Bung Hatta.
- Muhson, A. 2010. Pengembangan media pembelajaran berbasis teknologi informasi. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, 8(2).
- Noviani, Widya. 2018. “Pengembangan Media Pembelajaran IPA Berbasis Macromedia Flash Pada Materi Hubungan Antara Gaya, Gerak, Energi Serta Fungsinya Untuk Siswa Kelas V SD Negeri 19 Kampung Olo, Padang”. Skripsi. Sarjana Pendidikan. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Bung Hatta.
- Neli, R.S., &Har,E. 2014. Pengembangan Multimedia Berbasis Macromedia Flash dengan Tampilan Slide Powerpoint pada Materi Sistem Pencernaan Makanan Untuk Siswa Kelas XI IPA SMA. *Abstract Of Undergraduate, Faculty Of Education, Bung Hatta University*, 3(4).
- Pramono, Andi. 2004. *Presentasi Multimedia dengan Macromedia Flash*. Yogyakarta: CV Andi Offset
- Rahmi, Lila. 2018. “Pengembangan Media Pembelajaran Dalam Bentuk Macromedia Flash Dalam Pembelajaran IPA Siswa Kelas V SD N 52 Parupuk Tabing, Kecamatan Koto Tangah, Padang”. Skripsi. Sarjana Pendidikan. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Bung Hatta.
- Rusman. 2013. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung: Alfabeta

- Saputri, L. I., Erman, Har., dan Lisa, D. 2015. Pengembangan Modul Dengan Tampilan Majalah Dalam Pembelajaran Biologi Materi Ekosistem Pada Siswa Kelas VII Di SMP Negeri 3 Ranah Pesisir. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*. 4(5):1-15.
- Sudjana, Nana. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta
- Susanto, Ahmad. 2012. *Teori Belajar dan Pembelajaran di SD*. Jakarta: Prenada Media Group
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Prenada Media
- Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Wibowo, E. J. 2012. Media Pembelajaran Interaktif Matematika untuk Siswa Sekolah Dasar Kelas IV. In *Seruni-Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika* (Vol. 1, No. 1).
- Yaumi, Muhammad. 2018: *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: Prenada media Group