

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. 2009. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Hamalik, Oemar. 2008. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Harisman, Yulyanti. *Validitas Dan Praktikalitas Modul Untuk Materi Fungsi Pembangkit Pada Perkuliahan Matematika Diskrit Di STKIP Sumatra Barat*, 4(2). Desember 2014
- Indayani, Lilis. 2015. Peningkatan Prestasi Belajar Peserta Didik Melalui Penggunaan Media KIT IPA di SMP Negeri 10 Probolinggo. *Jurnal Kebijakan dan Pengembangan Pendidikan* 3(1),54-60.
- Karmila. 2018. Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah. *Jurnal Manajemen Pendidikan Islam* 6(1),125-135.
- Kartikaningtyas, Dyah, Dwi Yulianti, Stephani Diah Pamelasari. 2014. Pengembangan media Game Ular tangga bervisi sets Tema energi pada pembelajaran Ipa terpadu untuk Mengembangkan karakter dan aktivitas siswa smp/mts. *USEJ* 3(3),662-668.
- Malalina. 2017. Media Ular Tangga Segitiga Pada Materi Luas Dan Keliling Segitiga. *Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 01(2),35-40.
- MZ, Yumarlin. 2013. Pengembangan Permainan Ular Tangga Untuk Kuis Mata Pelajaran Sains Sekolah Dasar. *Jurnal Teknik* 3(1),75-84.
- Nugroho, Aris Prasetyo, Trustho Raharjo, Daru Wahyuningsih. 2013. Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Menggunakan Permainan Ular Tangga Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Kelas VIII Materi Gaya. *Jurnal Pendidikan Fisika* 1(1),11-18.
- Purwasari, Yosi. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar IPA Tentang Perubahan Kenampakan Permukaan Bumi Dan Benda Langit Melalui Peta Pikiran Pada Anak Kesulitan Belajar Kelas IV SD 13 Balai-Balai Kota Padang Panjang. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Khusus* 1(1),536-548.
- Rusman.2013.*Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*.Bandung: Alfabeta
- Sani dkk. 2018. *Penelitian Pendidikan*. Tangerang: Tirta Smart

- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Saputri, D.A., & Kurniawan, E.S. 2015. Pengembangan Computer Based Test (CBT) Dengan Software Hot Potatoes pada Pembelajaran Fisika Dasar 2. Universitas Muhammadiyah Purwarejo: *Jurnal Berkala Pendidikan Fisika*.7(2), 7-13.
- Surya, Yenni Fitri. 2017. Penerapan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV SDN 011 Langgini Kabupaten Kampar. *Jurnal Basicedu* 1(1),10-20.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar Dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenamedia Group
- Suswina, Meiriza. *Hasil Validitas Pengembangan Bahan Ajar Bergambar Disertai Konsep Untuk Pembelajaran Biologi SMA Semester 1 Kelas XI*. Ta'dib, 14(1). Juni 2011
- Syahmaidi, E., & Hidayat, H. (2016). Praktikalitas Perancangan Media e-Learning Berbasis Video. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)* 5(2),87-97.
- Yulastri, A., & Hidayat, H. (2017). Developing an Entrepreneurship Module by Using Product-Based Learning Approach in Vocational Education. *Internasional Journal of Environmental and Science Education* 12(5),1097-1109.
- Wulandari, Olvindri. 2017. Pengembangan Modul Berbasis Mind Map Tony Buzan mata pelajaran IPA kelas V SDN 14 Nan Sabaris Padang Pariaman dengan materi pokok jenis-jenis tanah. Skripsi Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar UBH (Skripsi Tidak dipublikasikan).