

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Sa'dun. 2011. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial*. Yogyakarta : Cipta Media
- Akbar, Sa'dun. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Angkowo, R & Kosasih, A. 2007. *Optimalisasi Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. Grasindo
- Antero, G & Haryudo, S. I. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Macromedia Flash 8 pada Mata Pelajaran Instalasi Penerangan Listrik. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. Vol 5 (2) : 601-607
- Antika, Y & Suprianto, B. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Prezi Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Kompetensi Dasar Aplikasi Rangkaian OP AMP Mata Pelajaran Rangkaian Elektronika di SMK Negeri 2 Bojonegoro. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. Vol 5 (2) : 493-497
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta : PT. Rineka Cipta
- Arsyad, Azhar. 2010. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada
- Astika, R. Y., dkk. 2019. Pengembangan Video Pembelajaran Matematika dengan Bantuan Powtoon. *Jurnal Pemikiran dan Penelitian Pendidikan Matematika*. Vol 2 (2) : 85-96
- Astuti, R. 2018. *Pengembangan Soal Matematika Model PISA untuk Mengukur Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas IX SMP Negeri 4 Bandar Lampung*. Lampung : Skripsi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Raden Intan
- Awalia, Izomi., dkk. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Animasi Powtoon Pada Mata Pelajaran Matematika di Kelas IV SD. *Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*. Vol 10 (1) : 49-56
- Ayda, E., Widjajanti, D. B. 2014 . Pengembangan Perangkat Pembelajaran Teorema Pythagoras dengan Media Berbantuan Komputer. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*. Vol 1 (2)
- Banawi dan Arifin. 2012. *Etika dan Profesi Kependidikan*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Bastiar, I. A. 2013. Pengembangan Media Video Animasi Pembelajaran Berbasis Powtoon Pada Kelas Dua Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Disd *Labschool*. [Skripsi] Semarang (+62) UNES
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media
- Daryanto. 2012. *Media Pembelajaran*. Bandung : Satu Nusa

- Desti, A. N. 2015. Pengembangan Media Akuntansi Aset Tetap Berbasis Pendekatan Saintifik Sebagai Pendukung Implementasi K-13 di SMKN 2 Buduran. *Jurnal Pendidikan*. Vol 3 (1) : 4
- Hamzah, B. Uno. 2011. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta : Bumi Aksara
- Hasnida. 2014. *Media Pembelajaran Kreatif Mendukung Pembelajaran Pada Anak Usia Dini*. Jakarta : PT. Luxima Metro Media
- Herwati. 2016. Pengembangan Media Keanekaragaman Aves Sebagai Sumber Belajar Biologi. *Jurnal Lentera Pendidikan LPPM UM Metro*. Vol 1 (1) : 32
- Hidayatulloh, M. 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan Software Adobe Flash pada Pokok Bahasan Barisan dan Deret Kelas XII SMA Negeri 16 Makassar*. [Skripsi]. Makassar (+62) UIN Alauddin
- Juliana, P. I. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Berbantuan Powtoon Dengan Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* (CPS) Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VII SMP. *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Diakses : 22 April 2020
- Mashuri, Sufri. 2019. *Media Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta : Deepublish
- Miarso, Yusufhadi. 2009. *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta : Kencana Predana Media Group
- Mulyatiningsih, Endang. 2012. *Riset Terapan*. Yogyakarta : UNY Press
- Musfiqon. 2012. *Pengembangan Media dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta : Prenada Media.
- One. 2017. Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Audiovisual *Powtoon* dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa di Madrasah Aliyah. *Jurnal Ekonomi FKIP Untan Pontianak*. Vol 1 (1)
- Rafiqah. 2013. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Konstruktivisme*. Makassar : Alauddin Universitas
- Rahmatullah, M. 2017. Pengaruh Pemanfaatan Media Film Animasi Terhadap Hasil Belajar. *Jurnal UPI*. Vol 1 (1)
- Riduwan. 2012. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung : Alfabeta
- Ruli, Dwi Nastiti. 2012. Development Module of Reaction Rate Based on Multiple Representation. *Jurnal Pendidikan Kimia*. Vol 1 (2) : 9
- Serpil, Gunaydin., dkk. 2015. Material Development to Raise Awarene of Using Smart Boards Powtoon. *Journal of Contemporary Education University*. Vol 15 (1) : 116
- Sharon., dkk. 2011. *Instructional Technologyc & Media for Learning : Teknologi Pembelajaran dan Media untuk Belajar*. Jakarta : Kencana

- Sukayati, S. A. 2009. *Pemanfaatan Alat Peraga Matematika dalam Pembelajaran di SD*. Yogyakarta : Depdiknas
- Sulistiyawati, I. F. S. 2016. Pengembangan Majalah BIORE (Biologi Reproduksi) Submateri Kelainan dan Penyakit Pada Sistem Reproduksi Sebagai Sumber Belajar Mandiri Siswa SMA/MA. *Makalah Pengintegrasian Nilai Karakter Dalam Pembelajaran Kreatif di Era Masyarakat EkonomiASEAN*.
- Tryanto, S. A. 2013. Peran Kepemimpinan Kepala Sekolah dalam Pemanfaatan Media Pembelajaran Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Proses Pembelajaran. *Jurnal Teknologi Pendidikan*. Vol 1 (2) : 226-238
- Zhang, J. 2010. Technology-supported learning innovation in cultural contexts. *Educational Technology Research and Development*. 58 (2) :229-241. Diambil dari <http://www.jstor.org/stable/40603158>