

DAFTAR LITERATUR

- Fitri dkk. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran *Macromedia Flash 8* Pada Mata Pelajaran PAI Kelas XI IPS 1 SMA Negeri 1 Gunung Toar Kabupten Kuantan Singingi. *JOM FTK UNIKS*, 1 (1), h.23 - 33.
- Karo – karo, Isran Rasyid, dan Rohani. 2018. Manfaat Media Dalam Pembelajaran. *Jurnal AXIOM*, 7 (1), h.91 – 96.
- Kartika, Yunita Dewi. 2014. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Macromedia Flash Materi Interkasi Manusia Dengan Lingkungan Ekonomi Untuk Pembelajaran Ips Kelas VII SMP. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Kholifatunikmah. 2011. Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Berbantuan Macromedia Flash Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Akuntansi Di SMK Bhakti Nusantara Mranggen. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Mahfudah, Ika Amri Hardhiana. 2016. Pengembangan Media Macromedia Flash 8 Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas VII Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu Di Mts Hidayatul Mubtadiin Malang. Sripsi. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Maimunah. 2016. Metode Penggunaan Media Pembelajaran. *Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 5 (1), h.1 – 24.
- Mardhatillah, dan Trisdania, Esi. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Macromedia Flash* Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Siswa Di SD Kelas II Negeri Paya Peunaga Kecamatan Meureubo. *Jurnal Bina Gogik*, 5 (1), h.91 – 102).
- Masykur dkk. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Dengan *Macromedia Flash*, 8 (2), h.177 – 186.
- Nopriyanti, dan Sudira, Putu. 2015. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Kompetensi Dasar Pemasangan Sistem Penerangan Dan *Wiring* Kelistrikan di SMK. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 5 (2), h.222 - 235
- Nurrita, Teni. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal MISYKAT*, 3 (1), h.171 - 187.
- Purwono dkk. 2014. Penggunaan Media Audio-Visual Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pacitan. *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*, 2 (2), h.127 – 144.
- Putri, Zahwa Syah, dan Rakhmawati, Fibri. 2018. Pengaruh Multimedia *Macromedia Flash* Terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Pada Materi Pokok Persegi Panjang Kelas VII Di MTS Al – Ulum Medan T.P. 2016/2017. *Jurnal AXIOM*, 7 (1), h.71 – 82.
- Ramli, Muhammad. 2012. *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Banjarmasin: IAIN Antasari Press.
- Riduwan, dan Akdon. 2013. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Sahari,Sutrisno, dan Wahyudi. 2020. Pengembangan media tata surya berbasis *macromedia flash* sebaga inovasi pembelajaran *daring* untuk siswa SD. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara (JPDN)*, 6 (1), h.174 – 183.

- Saputro, Budiyo. 2017. *Manajemen Penelitian Pengembangan*. Sleman: Aswaja Pressindo.
- Sariatulisma. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Macromedia Flash 8 Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Tema Dinamika Interaksi Manusia Untuk Peningkatan Minat Belajar Pada Siswa Kelas VII Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 12 Malang. Skripsi. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumarsih, dan Mukminan. 2016. Pengembangan Multimedia Akuntansi Biaya Metode Harga Pokok Pesanan Bagi Mahasiswa Jurusan Pendidikan Akuntansi UNY. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 3 (1), h.92 – 105
- Susanto, Heri, dan Akmal, Helmi. 2019. *Media Pembelajaran Sejarah Era Teknologi Informasi*. Banjarmasin: Program Studi Pendidikan Sejarah Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.
- Tafonao, Talizaro. 2018. Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa. *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2 (2), h.103 – 114.
- Wicaksono, Satriyo. 2016. The Development Of Interactive Multimedia Based Learning Using Macromedia Flash 8 In Accounting Course. *Jurnal Of Accounting and Business Education*, 1 (1), h. 122 – 139.