

DAFTAR PUSTAKA

- Azhar Arsyad. (2015). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Astri Panjaitan. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Adobe Flash CS3* pada Mata Pelajaran Dasar dan Pengukuran Listrik Kelas X TIPTL di SMK Swasta Teladan Medan. *Skripsi UNIMED*, Medan.
- Cahyawati. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Macromedia Flash 8 Standar Kompetensi Menangani Surat/Dokumen Kantor pada Siswa Kelas X Kompetensi Keahlian Administrasi Perkantoran SMK Muhammadiyah 1 Wates. *Skripsi UNY*, Yogyakarta.
- Deni Darmawan. (2012). *Inovasi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Daryanto. (2017). *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- Heriyanto, dkk. (2014). *Sistem Komputer 1 SMK Kelas X*. Yudhistira.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI. (2007). *Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdikbud.
- Pryo Utomo. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan *Adobe Flash CS6* pada Mata Pelajaran Elektronika Analog dan Digital untuk Siswa Kelas X TKJ SMK Tamansiswa Medan. *Abstrak Skripsi UNIMED*, Medan.
- Sriadhi. (2014). *Konferensi Nasional Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi. (KeTIK) 2014, 8 Nov 2014, Medan.*
<http://digilib.unimed.ac.id/19466/>
- Sriadhi. (2015). *Analisis Karakteristik Media Pembelajaran dan Motivasi Berdasarkan Gaya Belajar Siswa Sekolah Menengah Kejuruan*. Jurnal EducanduM, 08 (02). Pp. 37-47. ISSN 2086-3942
<http://digilib.unimed.ac.id/19470/>
- Dadang Supriatna dan Mochamad Mulyadi. (2009). *Konsep Dasar Desain Pembelajaran*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Taman Kanak-Kanak dan Pendidikan Luar Biasa.
- Waryanto, Nur Hadi. (2005). Modul Teknik Pembuatan Media Pembelajaran Interaktif dengan Macromedia Flash. Diakses pada 31 Mei 2017 dari <http://staffnew.uny.ac.id/upload/132304807/pengabdian/Teknik+Pembuat+an+Media+Pembelajaran+Interaktif+dengan+Macromedia+Flash.pdf>