

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, R. (2015). *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Kimia Pokok Bahasan Sistem Periodik Unsur Kelas X Program IPA di SMAN 1 Slawi*. (Skripsi). Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan, Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Amarullah, M. (2013). *Peningkatan hasil belajar menggambar CAD 2D menggunakan modul di SMK Walisongo Semarang*. (Skripsi). Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Ardiansyah, N. (2013). *Tutorial Macromedia Flash Profesional 8 untuk pemula*.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, A. (2011). *Media pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Borg, W. R. & Gall, M. D. (1983). *Educational Research An Introduction*. NewYork: Longman.
- Cahyono, K. A., dkk. (2014). Pengembangan dan Implementasi Multimedia Interaktif Berbasis POEW Menggunakan Macromedia Flash pada Materi Pencemaran, *JURNAL INKUIRI*, 3 (3), hlm. 11-18
- Chandra. (2012). *ActionScript Flash CS5 untuk Orang Awam*. Palembang: Maxikom.
- Darmawan, D. (2012). *Inovasi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Daryanto. (2013). *Media Pembelajaran: Perannya sangat penting dalam mencapai tujuan pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media
- Dinata, Y. N. (2013). Penggunaan Media Pembelajaran Video Tutorial untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Teknik Gambar Bangunan SMK N 1 Seyegan pada Mata Pelajaran Menggambar dengan *AutoCAD*. *Jurnal Skripsi*, hlm. 1-22
- Eliza, F. (2013). Pengembangan bahan ajar berbasis multimedia interaktif mata kuliah gambar listrik yang menggunakan Autocad pada program studi pendidikan teknik elektro FT UNP. *Jurnal teknologi informasi & pendidikan*, 6 (2), hlm. 63-89.
- Hamalik, O. (2008). *Proses belajar mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara.

- Haryono, N. D. (2015). *Pengembangan Multimedia Interaktif sebagai Media Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Materi Koperasi bagi Siswa Kelas IV SD Negeri Tegalpanggung Yogyakarta*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Januszewski, A., & Molenda, M. (2008). *Educational Technology*. New York: Lawrence Erlbaum Associates.
- Kristanto, Y. (2007). *Belajar cepat autoCAD*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Maizora, S. (2011). *Pembuatan media pembelajaran dengan macromedia flash 8*, hlm. 1-19.
- Munadi, S. (2011). *Analisis validasi kualitas soal tes pada pelaksanaan program pembelajaran*, (01) hlm. 145-159.
- Munadi, Y. (2013). *Media Pembelajaran, Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: REFERENSI (GP Press Group).
- Paseleng, M. C., & Arfiyani, R. (2015). Pengimplementasian Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Mata Pelajaran Matematika di Sekolah Dasar, *Scholaria*, 5(2), hlm. 131-149
- Pranowo, G. 2011. *Kreasi Animasi Interaktif dengan Action Script 3.0 pada Flash CS5*. Yogyakarta: Andi.
- Putra, Z. P. (2014). *AutoCAD 2014 untuk pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Sardiman. (2011). *Interaksi dan motivasi belajar mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sadiman, A. S., R. Rahardjo, A. Dkk. (2009). *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sanjaya, W. (2009). *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Edisi ke-1, Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Setyo, A.T. (2011). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan Adobe Flash Cs3 dalam Mata Pelajaran Matematika di SMA/MA Materi Pokok Pertidaksamaan Satu Variabel*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Kalijaga, Yogyakarta.
- Sudijono, A. (2007). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian hasil proses belajar mengajar*. Bandung. PT. Remaja Rosdakarya.
- Chandra Maulana, 2017
IMPLEMENTASI MEDIA PEMBELAJARAN MULTIMEDIA INTERAKTIF MENGGAMBAR TEKNIK DENGAN AUTOCAD DI DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO UPI
 Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian pendidikan*. Edisi ke-21, Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Statistika untuk Penelitian*. Edisi k3-25, Bandung: Alfabeta.
- Sujarwo. (2013). Pengaruh metode pembelajaran dan gaya belajar terhadap hasil belajar, hlm.1-9.
- Susilana, R. & Riyana, C. (2006). *Media Pembelajaran. Hakikat, Pengembangan, pemanfaatan dan Penilaian*, FIP. UPI.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2015). *Pedoman penulisan karya ilmiah*. Bandung: UPI Bandung.