

DAFTAR PUSTAKA

- Agung Prijo Budijono, & Wahyu Dwi Kurniawan. (2012). *Penerapan Modul Berbasis Komputer Interaktif Untuk Meningkatkan Kualitas Proses dan Hasil Pembelajaran Pada Mata Kuliah Pneumatik dan Hidraulik*. Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan (Nomor 2 Volume 21, Oktober 2012). Hlm. 107.
- Ananda Bahari Akbar. (2017). *Pengembangan Modul Mata Pelajaran Gambar Teknik Untuk Siswa Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan di SMK 1 Sedayu*. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Arief S. Sadiman. et. al. (2011). *Media Pendidikan: Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Aristo Hadi Sutopo. (2012). *Teknologi Informasi dan Komunikasi Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Azhar Arsyad. (2014). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Daryanto. (2013). *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Desak Made Yulia Kusuma Wardani. (2017). *Pengembangan Media Pembelajaran Pembuatan Pola Dasar Rok Berbasis Adobe Flash Untuk Kelas X SMK N 4 Surakarta*. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Djemari Mardapi. (2008). *Teknik Penyusunan Instrumen Tes dan Non Tes*. Yogyakarta: Mitra Cendikia.
- Endang Mulyatiningsih. (2012). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Hamirhang Saodang. (2005). *Konstruksi Jalan Raya Buku 2: Perancangan Perkerasan Jalan Raya*. Bandung: P.
- Jamil Suprihatiningrum. (2013). *Strategi Pembelajaran : Teori & Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Marsudi. (2016). *Penerapan Model Konstruktivistik Dengan Media File Gambar 3D Untuk Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Hasil Belajar*. Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan (Nomor 1 Volume 23, Mei 2016). Hlm. 17.

- Mifthah Reino Ananta. (2016). *Pembuatan Media Pembelajaran Berbasis Visual Basic Pada Mata Pelajaran Ilmu Ukur Tanah Kelas XI SMK Pajangan*. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nana Sudjana. (2011). *Tuntunan Penyusunan Karya Ilmiah*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Nana Sudjana, & Ahmad Rivai. (2011). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Nasution, S. (2011). *Metode Research*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Neni Hartika. (2014). *Pengembangan Modul Pembelajaran Pembuatan Rajutan dan Kaitan Pada Mata Pelajaran Tekstil Siswa Kelas X Busana Butik di SMK Negeri 3 Klaten*. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Pujiriyanto. (2012). *Teknologi Pengembangan Media dan Pembelajaran*. Yogyakarta: UNY Press.
- Rayandra Asyhar. (2012). *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi Jakarta.
- Romi Satria Wahono. (2006). *Aspek dan Kriteria Penilaian Media Pembelajaran*. Diakses dari <http://romisatriawahono.net/2006/06/21/aspek-dan-kriteria-penilaian-media-pembelajaran/>. Pada tanggal 02 November 2017, jam 22.35 WIB.
- Sardiman, A.M. (2011). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sugihartono. dkk. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sukirman, S. (1992). *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Bandung: Penerbit Nova.
- Sukirman, S. (2003). *Beton Aspal Campuran Panas*. Bandung: Penerbit Granit.
- Suprpto, T.M. (2004). *Bahan dan Struktur Jalan Raya*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Thiagarajan, S., Semmel, D.S., & Semmel, M.I. (1974). *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children*. Minnesota: U.S. Office of Education.

- Tim Tugas Akhir Skripsi FT UNY. (2013). *Pedoman Penyusunan Tugas Akhir Skripsi Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*. Yogyakarta: UNY.
- Tiwan. (2010). *Penerapan Modul Pembelajaran Bahan Teknik Sebagai Upaya Peningkatan Proses Pembelajaran di Jurusan Pendidikan Teknik Mesin FT UNY*. Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan (Nomor 2 Volume 19, Oktober 2010). Hlm. 257.
- Undang-undang. (2004). *Undang-undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan*. Jakarta: Depdiknas.
- Wahyu Fitriani Prakoso. (2017). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Adobe Flash Professional CS6 Pada Mata Kuliah Gambar Teknik Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Negeri Yogyakarta*. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Yudhi Munadi. (2013). *Media Pembelajaran (Sebuah Pendekatan Baru)*. Jakarta: Referensi Jakarta.