

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Fikri. 2015. Efektivitas Penggunaan Jobsheet Dalam Pembelajaran autoCAD di Jurusan Teknik Gambar Bangunan di SMK Rajapolah. Skripsi pada FPTK UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Alexa. 2010. pengertian autocad belajar autocad. (online). Tersedia : <http://belaiar-autocad.blogspot.com/2008/10/pengertian-autocad.html> (2 September 2015)
- A.M. Sardiman. (2004). *Interaksi dan motivasi Belajar*. Jakarta : Raja Grafinda Persada.
- Arief S. Sadiman. 2006. *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. 2002. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Aunurrahman. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Budiningsih, Asri. (2005). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : RinekaCipta
- Chandra, Hadi. (2007). *7 Jam Belajar Interaktif AutoCAD 2008 Untuk 3D*. Palembang: Maxikom
- Dimiyati, Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Huda, A. (2005). *Aplikasi Pembuatan Gambar Teknik Dengan AutoCAD 2005*. Bandung: M2S
- Kamus Besar Bahasa Indonesia
- Kustandi dan Sujipto. 2011. *Media Pembelajaran Manual Dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Kwari. W dan M. Andy Kwari. 2001. *Autocad 2000 2 Dimensi memakai satuan metric*. Jakarta: Elex Media Komputindo

Shandy Aditya Putra, 2016

Penerapan Penggunaan Software AutoCAD pada Mata Diklat Gambar Teknik di SMK Negeri 4 Bandung
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Margono, S. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurhakim Lukman. 2011. Pengaruh Persepsi Siswa Tentang Metode Mengajar Guru Mata Pelajaran Gambar Teknik Dengan Menggunakan Media Digital Terhadap Minat Belajar Di SMAN 3 Bandung. Skripsi pada FPTK UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.

Purwadi. 2010. Modul belajar /computer teknik (AUTOCAD)2010. (online). Tersedia : www.kHkso1usiniu.com/2010/02/06/modul-belaiair-komputer-teknik-rAUTOCADmiO/pdf.

Riduwan dan Akdon. (2010) *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung : Alfabeta

Sadiman, Arif. 2009. *Media Pendidikan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.

Sudjana, N (2005). *Metoda Statistik (Edisi Revisi)*. Bandung: Tarsito

Sagala, S. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2014). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta

Sujarwadi, Jajang. (2008). Pengaruh Penguasaan Autocad Terhadap Penyelesaian Tugas Terstruktur Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II Pada Mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI. Bandung: Skripsi FPTK UPI.

Sanjaya, Wina. (2010). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media

Sumanto. (1990). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Andi Offset

Supardi. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sutedi, Dedi. 2011. *Penelitian Pendidikan Bahasa Jepang*. Bandung : Penerbit Humaniora.
- Susilana,R. dan Riyana,C. (2004). *Media pembelajaran*. Bandung : Kurikulum dan Teknologi Pendidikan, UPI Bandung.
- Taniredja, T dan Mustafidah, H. (2012). *Penelitian kuantitatif (Sebuah Pengantar)*. Bandung: Alfabeta.
- Tanpa Nama. (2014). Konsep dan Implementasi Kurikulum 2013. [online]. Tersedia : kemendikbud.go.id
- Tanpa Nama. (2010). *Pengertian Metode Pembelajaran*. [online]. Tersedia: **Error! Hyperlink reference not valid.**
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2012). Pedoman Penulisan Karya Ilmiah. Bandung: UPI Press.
- Winkel, (1989),Psikologi Pengajaran, Gramedia, Jakarta