

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2009). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Autodesk, Inc. (2013). *CAD Software Defined*. [Online]. Tersedia: <http://usa.autodesk.com/adsk/servlet/item?siteID=123112&id=17690382> [12 Februari 2013]
- BNSP. (2013). *Instrumen Verifikasi SMK Penyelenggara Ujian Praktik Kejuruan*. Kemendikbud: Jakarta.
- Gindis, E. (2009). *Up and Running With AutoCAD 2010*. Waltham: Academic Press.
- Prabawati, A. (Eds) (2010). *AutoCAD 2010 untuk Desain Arsitektur Profesional*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset.
- Raj, D. (2007). *History of CAD*. [Online]. Tersedia: <http://www.articlesbase.com/software-articles/history-of-cad-112609.html> [12 Februari 2013]
- \_\_\_\_\_. (2003). *Kurikulum SMK*. Dikmenjur: Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2003). *Undang-undang Praktik kerja Industri (Prakerin)*. Dikmendikti: Jakarta.
- Riduwan, (2009). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru – Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- SMK Negeri 1 Cilaku – Cianjur. (2010). *Kurikulum SMK Negeri 1 Cilaku – Cianjur*. Hubin SMK Negeri 1 Cilaku – Cianjur: Cianjur.
- SMK Negeri 1 Cilaku – Cianjur. (2011). *Panduan Praktik Kerja Industri*. Hubin SMK Negeri 1 Cilaku – Cianjur: Cianjur.
- Saputra, S.A. (2007). *Evaluasi Pengajaran*. FPTK UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Irma Damayanti, 2013

Kontribusi Penguasaan Program Autocad Terhadap Hasil Prakerin Siswa SMK Negeri 1 Cilaku - Cianjur

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Sugiyono. (2012). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supangat, A. (2010). *Statistika Dalam Kajian Deskriptif, Inferensi, dan Non Parametrik*. Jakarta: Kencana Media Group.
- Tn. (2012). *Top 10 Costliest CAD Software in the World*. [Online]. Tersedia: <http://www.flavorsofthought.com/costliest-cad-software.html> [12 Februari 2013]
- Trianto. (2010). *Modul Menggambar Rumah Tinggal Sederhana Tipe 70*. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Wijaya. (2001). *Statistika Non Parametrik (Aplikasi Program SPSS)*. Bandung: Alfabeta.

