DAFTAR PUSTAKA

- A.M., Sardiman. (2011). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Amri, Sofan. (2015). *Implementasi Pembelajaran Aktif Dalam Kurikulum 2013*, Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Arikunto, S. (2008). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta:

 Rineka Cipta
- Asep Jihad dan Abdul Haris. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Baharuddin dan Esa Nur Wahyuni. (2015). *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Dahar, Ratna Wilis. (2011). *Teori Teori Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Erlangga.
- Daryanto. (2010). Media Pembelajaran, Yogyakarta: Gava Media.
- Dimyati dan Mudjiono. (2006). Belajar dan Pembelajaran. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dinata, Yogi Nurcahyo. (2013). Penggunaan Media Pembelajaran Video Tutorial

 Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Teknik Gambar Bangunan

 Smkn 1 Seyegan Pada Mata Pelajaran Menggambar Dengan Autocad,

 Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hamalik, Oemar. (2009). Proses Belajar Mengajar, Jakarta: Bumi Aksara.
- Huda, Miftahul. (2013). *Model Model Pengajaran dan Pembelajaran*,
 Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Iskandar. (2011). Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Gaung Persada (GP) Press.
- Karyaguru. (2013. Tutorial *AutoCAD Gambar Kerja Rumah Tinggal Bagian I (Denah*). Diakses pada 07 November 2017 dari

- https://karyaguru.com/2013/04 /16/tutorial-autocad-gambar-kerja-rumahtinggal-bagian-1-denah.
- Khoiriyah, Iftah. (2015). Penerapan Metode Pembelajaran Explicit Instruction
 Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran
 Pemrograman Web Kelas X Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak (Rpl) Di
 Smk N 1 Kebumen, Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Purwanto. (2009). Metodologi Penelitian Kuantitatif. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sagala, Syaiful. (2013). Konsep dan Makna Pembelajaran. Bandung: Alfabeta.
- Sari, Rina Dewi Indah. (2009). Dasar Dasar Menggambar Dengan Autocad.

 Malang: STMIK Asia Malang.
- Suparno. (2008). *Teknik Gambar Bangunan Jilid 3*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Innovatif Progresif.* Jakarta: Prenada Media Group.
- Wahana. (2008). *Desain Gedung dan Bangunan dengan Autocad* 2006. Semarang: Penerbit Andi.

