## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (1996). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta
- Boediono-Koster, W. (2004). *Teori dan Aplikasi Statika dan Probabilitas*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. (1979). *Ilmu Gaya Teknik Sipil*. Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan
- Ekawati, M. (2010). Penerapan Model Pembelajaran M-APOS Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Relasional Siswa. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan
- Fauzi, C. (2008). Pengaruh Model Pembelajaran Konstruktif Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Diklat Pengujian Bahan Bangunan di SMKN 6 Bandung. Skripsi Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kamarwan, Sidharta S.(1988). *Mekanika Bahan*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI Press)
- Kurniawan, A. (2005). *Model Pembelajaran Cooperative Learning Tipe STAD Pada Mata Diklat Perhitungan Statika Bangunan Siswa Tingkat I Bidang Keahlian Bangunan Semester 2 SMK N 2 KENDAL*. [Online]. Tersedia: http://digilib.unnes.ac.id/gsdl/collect/skripsi/archives/HASH0129/e397341 2.dir/doc.pdf [26 juli 2010]
- Nurlaelah, E. (2009). *Pencapaian Daya dan Kreativitas Matematik Mahasiswa Calon Guru Melalui Pembelajaran Berdasarkan Teori APOS*. Disertasi Doktor Pendidikan dalam Pendidikan Matematika-UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Rachman, M. (2009). Hubungan Gaya Belajar Dan Hasil Belajar Mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK Universitas Pendidikan Indonesia. Skripsi Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung: Tidak Diterbitkan
- Selasari, Ade M. (2007). *Penggunaan Media Visual Pada Mata Pelajaran Ilmu Bahan Bangunan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung: Tidak Diterbitkan

Setiyaningsih, T. (2008). *Efektivitas Metode Tutor Sebaya Terhadap Hasil Belajar Biologi Pada Siswa Kelas XI SMA NEGERI 2 Sragen Tahun Ajaran2006/2007*. [Online]. Tersedia: http://etd.eprints.ums.ac.id/2005/2/A 420030053.pdf [26 Juli 2010]

Sudjana. (1989). Metoda Statistika. Bandung: Tarsito.

Sugiyono. (2009). Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2000). Statistika Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta.

Sunggono. (1995). Buku Teknik Sipil. Bandung: Nova.

Tim Penyusun. (2010). Pedoman Penulisan Karya Ilmiah. Bandung: Depdiknas UPI.

Warsiyo. (2006). Pengaruh Pemberian Tugas Terhadap Prestasi Belajar Mata Diklat Perhitungan Statika Bangunan Pada Kelas I Semester 2 Jurusan Bangunan Gedung di SMK Bina Karya I Karang Anyar Kebumen. [Online]. Tersedia:http://digilib.unnes.ac.id/gsdl/collect/skripsi/archives/H ASH015e/50513c33.dir/doc.pdf [26 juli 2010]

