

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Budianingsih, Asri. (2005). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Gagne, Robert M. (1985). *The Conditions of Learning and Theory of Instructions*. 4<sup>th</sup> ed. New York: Holt, Rienhart & Winston.
- Gulo, W. (2002). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hamalik, Oemar. (1996). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- \_\_\_\_\_, [http://matematikacerdas.wordpress.com/2010/01/28/model-pembelajaran kooperatif-tipe-tai-team-assisted-individualization/](http://matematikacerdas.wordpress.com/2010/01/28/model-pembelajaran-kooperatif-tipe-tai-team-assisted-individualization/) [30 Maret 2010]
- \_\_\_\_\_, <http://www.scribd.com/doc/22311302/Team-Assisted-Individualization-Tai-Matematika-Modern#> [30 Maret 2010]
- Jayanti, Farinda Hasma. (2009). *Pengaruh Penerapan Metode Pembelajaran Kerja Kelompok Investigasi Pada Mata Pelajaran Menggambar Konstruksi Bangunan Gedeung 1 Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Kelas X SMK N 6 Bandung*. Bandung : Jur.Pend.T.Sipil. FPTK.UPI

Purwa Djaya Sana, 2012

Studi Komperasi model Pembelajaran Kooperatif Tipe JIGSAW Dengan Model Pembelajaran Konvensional Pada Mata Diklat Menggambar Kontruksi Beton Pada Siswa Kelas II Di SMK Negeri 6 BANDUNG

Johnson, David & Roger Johnson. (1994). *Leading the Cooperative School*.  
Edina,MN: Interaction Book Company.

Koswara, Dede. (2009). *Penerapan Metode Pembelajaran Kerja Kelompok Model  
STAD Dalam Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata  
Pelajaran Ilmu Bangunan Gedung*. Bandung : Jur.Pend.T.Arsitektur.  
FPTK.UPI

Lie, Anita. (2008). *Cooperative Learning*. Jakarta: Grafindo

Nasution, S. (1987). *Method Research*. Bandung: Jemmars.

Nurkencana,Wayan dan PPN. Sunartana (1982). *Evaluasi Ilmu Pendidikan*.  
Surabaya: Usana Offset Printing.

Nur,M. dan Widakardi, P.R. (2000). *Pengajaran Berpusat Kepada Siswa dan  
Pendekatan Konsturktivistik dalam Pengajaran*. Surabaya: PSMS Program  
Pascasarjana UNESA.

Priyadi, Herman. (2009). *Perbandingan Penerapan Model Pembelajaran  
Kooperatif Tipe STAD dengan Model Pembelajaran Konvensional Pada  
Mata Pelajaran AutoCAD di SMK Negeri 6 Bandung*. Bandung :  
Jur.Pend.T.Arsitektur. FPTK.UPI

Purba, R. dan RAM.Noto Sewoyo. (2000). *Perhitungan Statika Bangunan*.  
Bandung: Angkasa.

Riduwan. (2008). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti  
Pemula*. Bandung: Alfabeta.

Purwa Djaya Sana, 2012

Studi Komperasi model Pembelajaran Kooperatif Tipe JIGSAW Dengan Model Pembelajaran  
Konvensional Pada Mata Diklat Menggambar Kontruksi Beton Pada Siswa Kelas II Di SMK Negeri 6  
BANDUNG

Sadiman, Arief. (1990). *Media Pendidikan, Pengertian dan Pemanfaatannya*. Jakarta: CV Rajawali.

Slameto. (2001). *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Slameto. 1995. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta : Rineka Cipta.

Slavin, Robert E. (2008). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.

Sudjana. (1997). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Rosdakarya.

Sudjana. (1996). *Metoda Statika*. Bandung: Tarsito.

Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : CV.Alfabeta.

Susilo. (2007), *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Pustaka Book Publisher.

Theodosius, G. dan Margaret Saleh. (1985). *Teori, Soal dan Penyelesaian Mekanika Teknik I*. Jakarta: Delta Teknik Group.

Tim Pengembang MKDK Kurikulum & Pembelajaran. (2002). *Kurikulum & Pembelajaran*. Bandung : Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI

UPI. (2010). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung :UPI.

Winkel, W.S. (1996). *Psikologi Pengajaran*. Jakarta: Grasindo.

Purwa Djaya Sana, 2012

Studi Komperasi model Pembelajaran Kooperatif Tipe JIGSAW Dengan Model Pembelajaran Konvensional Pada Mata Diklat Menggambar Kontruksi Beton Pada Siswa Kelas II Di SMK Negeri 6 BANDUNG