

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, dkk. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Clements, D.H. & Battista, M.T. 2001. *Constructivist Learning and Teaching*. ([Http://www.terc.edu/investigation/relevant/html/constructivistlearning.html](http://www.terc.edu/investigation/relevant/html/constructivistlearning.html))
- Dedi Supriadi. (1994). *Kreativitas, Kebudayaan, Dan Perkembangan IPTEK*. Bandung: Alfabeta.
- Elfis, 2010. <http://sukarnidhm.blogspot.com/2010/02/abu-27-januari-2010-pendekatan-strategi.html>. diakses hari jum'at 15 maret 2013
- FMIPA Unimed.(2010).*Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA Medan*, Unimed, Medan.
- Hamalik, Oemar. (2005). *Proses Belajar Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Hudojo, Herman.(1988).*Mengajar Belajar Matematika*, Jakarta: Depdikbud, Dirjen Dikti, P2LPTK.
- Isjoni. (2010). *Cooperative Learning*, Jakarta: Alfabeta.
- Lie, A. 2002. *Cooperative Learning*. Grasindo. Jakarta.
- Lorin W. Anderson (2001:84-85)/ <http://eprints.uny.ac.id/1750/2/skripsiku.doc>. Diakses pada hari kamis, 14 maret 2013 pukul 12.00 wib.
- Muhammad Thohir. 2008. *Masalah Revisi Ranah Kognitif Dalam Taksonomi Bloom*. <http://mthohir.wordpress.com/2008/10/16/masalah-revisi-ranah-kognitif-dalam-taksonomi-bloom/>. Diakses kamis, 14 maret 2013.
- Sagala, Syaiful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Slavin, Robert.E.2008. *Cooperatif Learning.Teori, Riset dan Praktik*.Bandung:Nusa Media.
- Suharsimi, Arikunto.2006.*Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*.jakarta.Bumi Aksara.
- Silverman dalam Rena B Lewis. <http://eprints.uny.ac.id/1750/2/skripsiku.doc>. Diakses kamis, 14 maret 2013.

- Sugihartono, dkk. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Suprijono, Agus.(2010). *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*, Penerbit Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Sukino dan Wilson Simangunsong.2009.*Matematika Untuk SMP kelas VIII*, Jakarta;Erlangga.
- Sukanto. Didik, (2011), *Pembelajaran dan Pemahaman Konsep Matematika*, <http://whi5eza.wordpress.com/2011/04/21/pembelajaran-dan-pemahaman-konsep-matematika/>.
- Tasari, J. Idris. (2012). *Matematika Untuk SMP kelas VIII*. Jakarta: Piranti Darma Kalokama.
- Tony Buzan. (2003). *Sepuluh Cara Jadi Orang Yang Jenius Kreatif*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Trianto. (2010). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Kontukvisme*, Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Utami, Munandar, Prof. Dr,2009.*Pengembangan kreativitas anak Berbakat*.Jakarta;Rieneka Cipta
- Wanhar, (2008), *Hubungan Antara Pemahaman Konsep Matematika dengan Kemampuan Menyelesaikan Soal-Soal Fisika*, <http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/13093035.pdf>, (diakses 2 Maret 2012).
- <http://3bkelompok7matematika.blogspot.com/2013/01/model-pembelajaran-tipe-jigsaw.html> (kooperatif jigsaw)
- http://laksmie.guru-indonesia.net/artikel_detail-26889.html.
(pengertian Kooperatif jigsaw)
- <http://bdksurabaya.kemenag.go.id/file/dokumen/metakognisi1.pdf>.
(Drs. KhamimThari M.Ed)/diakses rabu 5 maret 2013