

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M, (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Ahmad, (1995), *Pengelolaan Pengajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Ansari, B, (2009), *Komunikasi Matematika*, Yayasan Pena Banda Aceh Divisi Penerbitan, Jakarta.
- Arends, R, (2008), *Learning To Teach “Belajar Untuk Mengajar”*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Arikunto, S, (2007), *Manajemen Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Asosiasi guru matematika Indonesia, (2009), Rendahnya Prestasi Matematika Indonesia, (<http://www.agmi.or.id>). Diakses 5 Desember 2009
- Astuti, Chatarina, (2005), *Pengaruh Bimbingan Belajar Orang Tua terhadap Tanggung Jawab Belajar Anak Kelas IV SD Pangudi Luhur Don Bosco Semarang Tahun Pelajaran 2003/2004*, Skripsi Universitas Negeri Semarang
- Amustofa, <http://amustofa70.wordpress.com>
- Dimiyati dan Mudjino, (2000), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Djamarah, S dan Aswan, Z (1991), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Dwiyogo dan Wasis, D, (1999), Kapabilitas Pemecahan Masalah Sebagai Hasil Belajar Kognitif Tingkat Tinggi. Artikel. Malang: Jurnal Teknologi Pembelajaran
- Fardah, D, (2010), *Upaya Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Matematika Realistik melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share dengan Menggunakan Student Worksheet di Kelas VIII Bilingual SMP N 1 Bantul*, Yogyakarta : UNY.
- Fuddin Van Batavia.html, Tanggung jawab/Hakikat Peningkatan Tanggung Jawab Siswa dalam Pembelajaran,  
<file:///D:/tanggung%20jawab/Hakikat%20Peningkatan%20Tanggung%20Jawab%20Siswa%20dalam%20Pembelajaran%20%20C2%AB%20Fuddin%20Van%20Batavia.htm> (diakses Januari 2013)

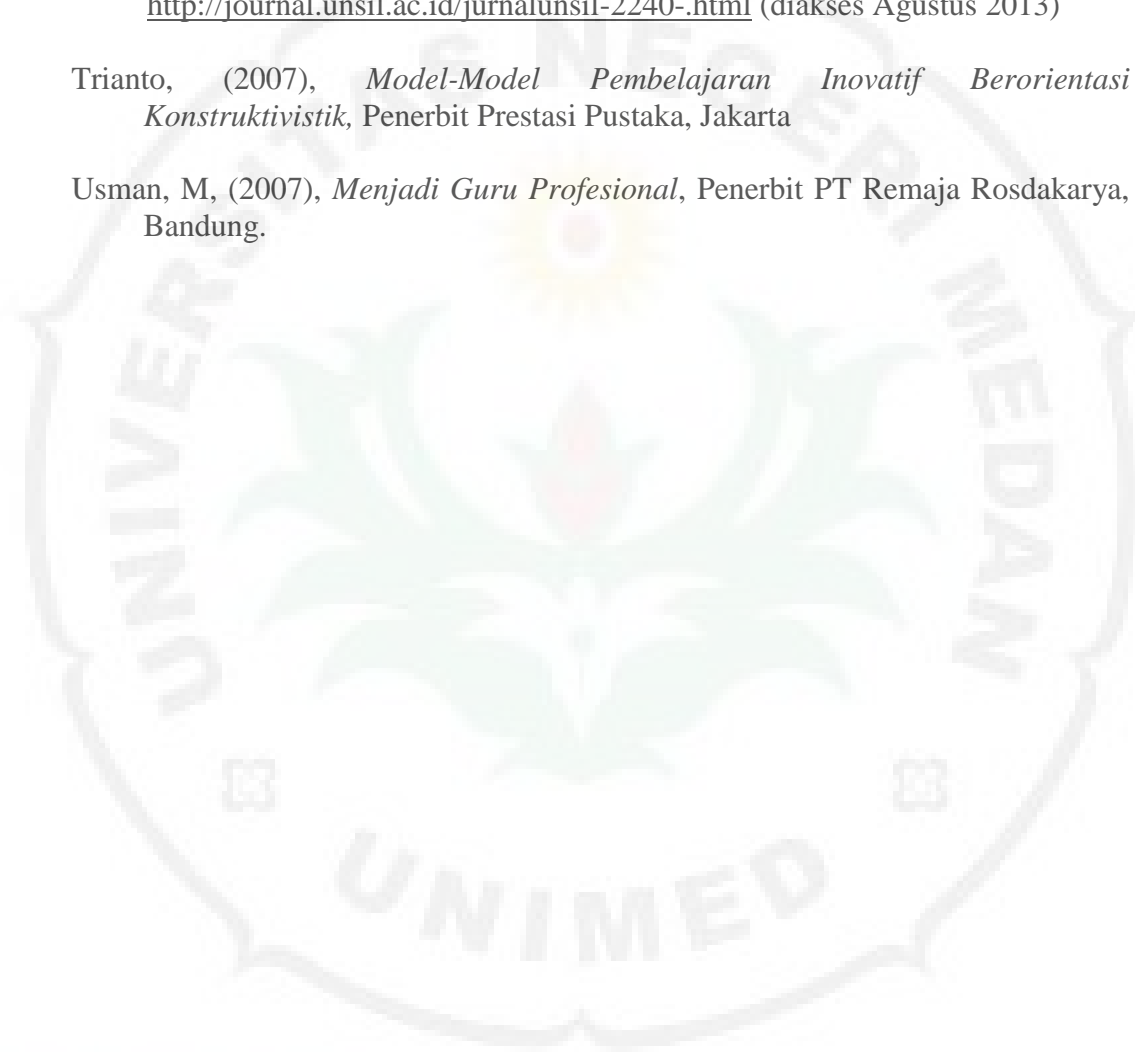
- Hadi, Sahlan dan Akdon, (2005), *Aplikasi dan Metode Penelitian untuk Administrasi dan Manajemen*, Bandung: Dewa Ruchi
- Harahap, S, (2004), *Perbedaan hasil Belajar Siswa yang Memperoleh Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS dengan Konvensional*, Jurusan Matematika FMIPA Unimed, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Hudojo, H, (1998), *Metode Mengajar Matematika*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Hulukati, E (2005), *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP melalui Model Pembelajaran generative*, Disertasi. Bandung : Program Pascasarjana UPI (tidak diterbitkan)
- Ibrahim, M, Nur, Mohammad, (2000), *Pembelajaran Kooperatif*, Penerbit University Press, Surabaya
- Ibrahim, (2008), *Pembelajaran Kooperatif*, <http://www.wowrdpress.co.id>
- Ismail, (2008), *Pembelajaran Kooperatif*, <http://www.wowrdpress.co.id>
- Laksmi, (2009) Tips yang dapat Diterapkan Guru untuk Mempelajari Matematika, <http://www.ganeca.blogspot.com> , Diakses 13 November 2009
- Lie, A, (2008), *Cooperative Learning*, Penerbit Grasindo, Jakarta
- Morgan, *Belajar dan Pembelajaran*. <http://www.whandi.net>. Diakses Juli 2012
- Masykur, M., dan Fathani, A., (2007), *Mathematical Intelligence*, Ar\_Ruzz Media: Yogyakarta
- Nasution, S, (1995), *Didaktis Asas-Asas Mengajar*. Bumi Aksara : Jakarta
- Nurhadi, (2004), *Pembelajaran Kontektual (Contextual Teaching and Learning/CTL) dan Penerapannya dalam KBK*, Malang: Universitas Negeri Malang
- Ruseffendi, E.T., (1991), *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito.
- Sardiman, A. M., (2006), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada

- Saragih, S, (2007), *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Logis dan Komunikasi Matematik Siswa SMP melalui pendekatan Matematik realistik*. Disertasi. Bandung : Program pascasarjana UPI. (tidak diterbitkan)
- Soedjadi, (2006), *Penggunaan Metode Konvensional dalam Pembelajaran Maematika*, <http://Artikelupload.pdf>
- Slameto, (1998), *Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Sudjana, (1998), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung
- Sugiono, (2009), *Statistika untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta
- Sukino, dan Wilson, S, (2006), *Matematika untuk SMP kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Suminto , dan Apriliana I, (2011), *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa menggunakan Model Pembelajaran Kooperattif Tipe STAD dan Tipe TPS (Studi pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 8 Bandar Lampung Semester Ganjil Tahun Pelajaran 2010/2011*, Lampung : FKIP Lampung. <http://digilib.unila.ac.id/641/> (diakses Agustus 2013)
- Suherman, T, (1990), *Soal-soal dan Penyelesaian Teknik Pondasi*. Penerbit : Sie pendidikan Realino
- Soejono, (1997), *Sistem dan Prosedur Kerja*, Jakarta: Bumi Aksara
- Teori-teori Belajar. <http://www.padepokan-ilmu.co.cc>
- The First Symposium On Realistic in Mathematics*, <http://www.agmi.or.id> (diakses 23 Januari 2008)
- Triana, I Ktut, Meningkatkan Disiplin dan Tanggung Jawab Siswa melalui Sanksi Berjenjang pada Siswa kelas III SD No I Sanur Tahun Pelajaran 2009/2010, [http://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=6&cad=rja&ved=0CE8QFjAF&url=http%3A%2F%2Fwww.ktiguru.net%2Ffile.php%2F1%2Fmoddata%2Fdata%2F3%2F9%2F72%2FHasil\\_Akhir\\_PTK\\_Lengkap\\_dari\\_Cover-Lampiran\\_KTI\\_Online\\_2009.I\\_Ktut\\_Triana\\_Bali.doc&ei=1GIYUrvCA8a8rAeqIDgDw&usg=AFQjCNF2-WikLEfCiuZM6GARG6SSj2\\_zQw&bvm=bv.51156542,d.bmk](http://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=6&cad=rja&ved=0CE8QFjAF&url=http%3A%2F%2Fwww.ktiguru.net%2Ffile.php%2F1%2Fmoddata%2Fdata%2F3%2F9%2F72%2FHasil_Akhir_PTK_Lengkap_dari_Cover-Lampiran_KTI_Online_2009.I_Ktut_Triana_Bali.doc&ei=1GIYUrvCA8a8rAeqIDgDw&usg=AFQjCNF2-WikLEfCiuZM6GARG6SSj2_zQw&bvm=bv.51156542,d.bmk) (diakses Februari 2013)

Triana, L, Pengaruh Pembelajaran Matematika Model Kooperatif Think Pair Share (TPS) terhadap Pemecahan Masalah Peserta Didik.  
<http://journal.unsil.ac.id/jurnalunsil-2240-.html> (diakses Agustus 2013)

Trianto, (2007), *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Penerbit Prestasi Pustaka, Jakarta

Usman, M, (2007), *Menjadi Guru Profesional*, Penerbit PT Remaja Rosdakarya, Bandung.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY