

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M, (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ansari, L, B, (2003), *Komunikasi Matematika*, Penerbit Pena, Bandung
- Arends, R, (2008), *Learning To Teach "Belajar Untuk Mengajar"*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, Suharsimi, dkk, (2008), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Djamarah, S, (2002), *Psikologi Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2007), *Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Pendidikan*, FMIPA Unimed, Medan.
- Hamalik, Oemar, (2009), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Bandung.
- Herman Hudojo, *Mengajar Belajar Matematika*, (Jakarta : Rineka Cipta, 1988), hlm,3. <http://belajarmatematika.com/read/2012/06/23/20092036/Mau.Dibawa.Kemana.Matematika.Kita>.
- Kunandar., (2010), *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*, RajaGrafindo Persada, Jakarta
- Isjoni, H., (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- L.Siantar, Roy., (2001), *Penerapan Strategi TTW (Think Talk Write) dengan menggunakan LAS untuk meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Persamaan Kuadrat di Kelas X SMA Swasta HKBP Sidorame Nedan T.A 2010/2011.*,Skripsi,FMIPA, Unimed, Medan
- Mulyasa, (2003), *Kurikulum Berbasis Kompetensi*, Remaja Rosdakarya, Bandung
- Muhammad Faiq Dzaki, (2009),<http://penelitiantindakankelas.blogspot.com/2009/2003/03/aktivitas-belajar-pada-model.html>.(diundu Mei2012)
- Nurkancana, Wayan., (1986), *Evaluasi Pendidikan*, Usaha Nasional, Surabaya
- Panggabean, Ronald., (2011), *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Dengan Menggunakan LKS Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok*

*Bahasan Teorema Pythagoras Di Kelas VIII SMP Swasta Free Methodist II Medan Tahun Pelajaran 2010/2011, FMIPA Unimed, Medan.*

Rohani, (2004), *Pengelolaan Pengajaran*. Jakarta : Rineka Cipta

Riyanto, Yatim., (2009), *Paradigma Baru Pembelajaran, Sebagai Referensi bagi Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta

Samsul Hadi, (2006), *Aplikasi Matematika 2*, Penerbit Yudhistira , Jakarta

Sanjaya, Wina, (2008), *Strategi Pembelajaran*, Penerbit Kencana, Jakarta

Situmorang, M., (2010), *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) Untuk Mata Pelajaran Kimia*, Universitas Negeri Medan, Medan.

Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka cipta, Jakarta.

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

Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung.

Soekisno (2009) (<http://kimfmipa.unnes.ac.id/home/61-membangun-keterampilan-komunikasi-matematika.html>) : (diunduh Juni 2012)

Suharyanto(2008) (<http://smu-net.com>) (diunduh Juni 2012)

Sugijono, (2004), *Seribu Pena Matematika SMP Kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Suprijono Agus, (2009), *Cooperative Learning*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta

Wiriaatmadja, R., (2008), *Metode Penelitian Tindakan Kelas Untuk Meningkatkan Kinerja Guru dan Dosen*, Remaja Rosdakarya, Bandung