

## DAFTAR PUSTAKA

Abdurrahman, (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Anwar (2003) dan Derc (1991), [http : // akhmadsudrajad.wordpress.com](http://akhmadsudrajad.wordpress.com)

Arikunto, S, (2003), *Prosedur Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Amurrahman, (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2009), *Buku Pedoman Penulisan dan Proposal Penelitian Mahasiswa Kependidikan*, FMIPA Unimed, Medan.

Iman, Abdullah, (2009), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI untuk Meningkatkan Hasil dan Aktivitas Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Bentu Aljabar di Kelas VIII MTs.N Lohsari T.P 2008/2009*, FMIPA, Medan.

Junaidi, Wawan . Pembelajaran Matematika. <http://Wawan-Junaidi.blogspot.com/2010/06/pembelajaran-matematika.html> (diakses tanggal 24 Agustus 2012)

Lamhot, (2011), *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa SMP Pada Pokok Bahasan Phytagoras Tahun Ajaran 2011/2012*.

Munandar, S.C.U, (1999), *Pengembangan Kemampuan Berpikir Anak Berbakat*, Penerbit Depdikbud dan Rineka Cipta, Jakarta.

.....(2009), *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta : Rineka Cipta.

.....(1992), *Mengembangkan Bakat dan Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah Sekolah*. Penerbit Grasindo, Jakarta.

Purba, Ayu Natalia., (2012), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Group (IG) Untuk Meningkatkan Kreativitas Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Kubus dan Balok di Kelas VIII SMP Negeri 16 Medan Tahun Ajaran 2011/2012*, FMIPA, Medan.

Rusefendi, (1980), *Pengajaran Matematika Modern*, Depdikbud, Jakarta.

Sawada, T, (1997), *The Open Ended Approach : A New Proposal For Teaching Mathematics*, Virginia, National Council of Teachers of Mathematics.

Sihombing, W.L, (2007), *Telaah Kurikulum Matematika Sekolah*, UNIMED, Medan.

Sinaga, Maristarita, (2011), *Penerapan Metode Inkuiri Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa Pada Pokok Bahasan Teorema Pythagoras Kelas VIII SMP Sw. Setia Budi Perbaungan Tahun Ajaran 2010/2011*, FMIPA, Medan.

Siregar, Erna Hari, (2012), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Dengan Menerapkan Model Pembelajaran Quantum Learning Pada Pokok Bahasan Pythagoras Kelas VIII SMP Negeri I Tembung T.A. 2011/2012*, FMIPA, Medan.

Slavin, E, Robert, (2000), *Cooperatif Learning Teori, Risert dan Praktik*.

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

Sudrajad, (2009), *Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik, Taktik dan Model Pembelajaran*. [http://akhmad\\_sudrajad.wordpress.com/](http://akhmad_sudrajad.wordpress.com/) (diakses 10 Juli 2012)

Willson, (2006), *Matematika SMP Kelas VIII KTSP*, Penerbit Erlangga, Jakarta.