

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M, (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S,(2009),*Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Ansari, Bansu., (2009), *Komunikasi Matematika: Konsep dan Aplikasi*, Pena, Banda Aceh.
- Elida, Nunun, (2012), *Online Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Think-Talk-Write (TTW)*, STKIP Siliwangi Bandung, Vol 1, No. 2
- Elfina, H, (2013), *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Bamboo Dancing Terhadap Komunikasi Matematis Siswa Pada Pokok Bahasan Teorema Pythagoras Kelas VIII SMP Harapan 2 Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Herdian, (2010),<http://herdy07.wordpress.com/2010/05/07/kemampuan-komunikasi-matematis/> (diakses Januari 2013)
- Huda, Miftahul, (2011), *Cooperatif Learning: Metode, Teknik, Struktur dan Model Penerapan*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Isjoni, (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Kesumawaty Kembaren, Rosmalinda Ika, (2012), *Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMA dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Talk-Write dan Pembelajaran Konvensional*, Tesis, FMIPA, Unimed, Medan.
- Marzuki, (2012), *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika antara Siswa yang Diberi Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Pembelajaran Langsung*, Tesis, FMIPA, Unimed, Medan.
- Mulyatiningsih, Dr. Endang, (2012), *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*, Alfabeta, Bandung.
- Panjaitan, K, (2010), *Merancang Butir Soal dan Instrumen untuk Penelitian*, Nurul Jannah, Gorontalo.

Shafridla, (2012), *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Dan Disposisi Matematis Siswa Melalui Pendekatan Matematika Realistik*, Tesis, FMIPA, Unimed, Medan.

Silitonga, P.Maulim, (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, FMIPA Unimed.

Sinau, (2010), <http://math-heyfun.blogspot.com> (diakses Januari 2013).

Siregar, Nurhasanah, (2009), *Studi Perbandingan Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Madrasah Tsanawiyah Pada Kelas yang Belajar Geometri Berbantuan Geometer's Sketchpad dengan Siswa yang Belajar Geometri Tanpa Geometer's Sketchpad*, Tesis, FMIPA, UPI, Bandung.

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

Sukardi, (2007), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.

Supriadi, Atang, (2012). *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendidikan Inkuiri Terbimbing*, Tesis, FMIPA, UPI, Bandung.

Suprijono, Agus, (2010), *Cooperatif Learning Teori Dan Aplikasinya*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.

Tarmizi (2010), <http://tarmiji.wordpress.com/2010/02/15/talking-stick/> (diakses Januari 2013).

Trianto, M.Pd, (2009), *Mendisain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

UGM, (2012), <http://ugm.ac.id/index.php?page=rilis&artikel=4467> (diakses Januari 2013).

Zainab, (2011), <http://mgmpmato.blogspot.com/2011/12/komunikasi-matematis-dalam-pembelajaran.html> (diakses Januari 2013).