

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2009. *Pendidikan Bagi Anak berkesulitan Belajar*. Jakarta : PT Asdi Mahasatya
- Ansari, B. 2006. *Komunikasi Matematik Konsep dan Aplikasi*. Aceh : Pena
- Dahar, R.W. 2011. *Teori-Teori Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga
- Dimiyati & Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta
- Fachrurazi. 2011. *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*. Edisi Khusus No 1.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. 2011. *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA UNIMED*. Medan : FMIPA Unimed.
- Holipah, S. 2011. *Perbedaan Kemampuan Komunikasi Matematik antara Siswa yang Mendapatkan Model Pembelajaran Navick dan yang Mendapatkan Pembelajaran Konvensional Pada Siswa SMP*. Skripsi FMIPA UPI Bandung [online] tersedia di <http://www.repositoryupi.edu/skripsi-matematika/item/22> (diakses 20 Mei 2014)
- Isjoni. 2009. *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik*. Yogyakarta:Pustaka Pelajar
- Isrok'atun . 2009. *Meningkatkan Komunikasi Matematik Siswa SMP Melalui Realistic Mathematics Education (RME) Dalam Rangka Menuju Sekolah Bertaraf Internasional (SBI)*. Skripsi FMIPA UPI Bandung [online] Tersedia di http://file.upi.edu/direktori/jurnal/pendidikan_dasar/nomor_11-april_2009/ (diakses tanggal 18 Mei 2014).
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan:Media Persada
- Izzati, N. & Suryadi, D. 2010. *Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematika Realistik* [online]. Tersedia di http://bundaiza.files.wordpress.com-2012/12/komunikasi_matematika_dan_pmr_prosiding.pdf (diakses tanggal 18 Mei 2014).
- Kadir. 2010. *Penerapan Pembelajaran Kontekstual Berbasis Potensi Pesisir sebagai Upaya Peningkatan kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*,

Komunikasi Matematis, dan Keterampilan Sosial Siswa SMP. Tersedia di <http://kadirraea.blogspot.com/2010/02/v-behaviorurldefaultvml-o.html> (diakses tanggal 20 Mei 2014).

Lie, A. 2010. *Cooperative Learning*. Jakarta : Gramedia.

Rajagukguk, K. 2010. *Perbedaan Kemampuan Komunikasi Matematika siswa yang diajarkan dengan model pembelajaran kooperatif tipe Think Pair Share dan pembelajaran konvensional pada kelas VII SMP Negeri 1 Sidikalang*. Tidak diterbitkan. Medan : UNIMED

Sagala, S. 2009. *Konsep dan Makna Pembelajaran untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung : Alfabeta

Sanjaya, W. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana

Shadiq, F. 2007. *Laporan Hasil Seminar dan Lokakarya Pembelajaran Matematika di PPPG Matematika tanggal 15-16 Maret 2007*. Tersedia di http://fadjar3g.files.wordpress.com/2008/06/07-lapsemlok_limas.pdf. diakses tanggal 21 Mei 2014.

Sudjana, N. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito

Sudrajat . 2001. *Penerapan SQ4R pada Pembelajaran Tindak Lanjut untuk Peningkatan Kemampuan Komunikasi dalam Matematika Siswa SMU* [online]. Tersedia di http://file.upi.edu/direktori/jurnal/pendidikan_dasar/nomor_11-april_2009/meningkatkan_komunikasi_matematik_siswa_smp_melalui_realistic_mathematics_education_rme_dalam_rangka_menuju_sekolah_bertaraf_internasional_sbi.pdf (diakses 22 Mei 2014)

Suyatno. 2009. *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*. Jakarta : Rineka Cipta

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif- Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group