

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit PT. Asdi Mahasatya, Jakarta.
- Asmani, Jamal Ma'mur. 2011. *Tips Pintar PTK: Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Penerbit Laksana
- Arikunto, Suharsimi., (2012), *Manajemen Penelitian*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Daniel dan David. 2008. *Teknik Mengajar Matematika*. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Depdiknas. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- \_\_\_\_\_. 2004. *Petunjuk Teknis Peraturan Dirjen Dikdasmen Depdiknas Nomor 506/C/PP/2004 tentang Penilaian Perkembangan Anak Didik SMP*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- \_\_\_\_\_. 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa Depdiknas.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan*, FMIPA Unimed, Unimed.
- Ihsan, F., (2005), *Dasar-Dasar Kependidikan*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Penerbit Media Persana, Medan.
- Jihad, Asep. 2008. *Pengembangan Kurikulum Matematika*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Muhab, S., (2012), [ Mutu-Pendidikan-Indonesia-Makin-Mengkhawatirkan, <http://www.suaramerdeka.com/v1/index.php/read/news/2012/09/23/130732/Mutu-Pendidikan-Indonesia-Makin-Mengkhawatirkan> (accessed 16 Januari 2013)
- Mudjiono., 2011. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT. Asdi Mahasatya
- Nuharini, Dewi., dan Wahyuni, Tri., (2008), *Matematika Konsep dan Aplikasinya Untuk SMP/MTS Kelas VIII*, Penerbit Pusat Perbukuan Depdiknas, Jakarta
- Nurhadi, (2004), *Kurikulum 2004 (Pertanyaan dan Jawaban)*, Grasindo, Jakarta.

Sanjaya, W., (2008), *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Shadiq, Fadjar. 2004. *Penalaran, Pemecahan Masalah dan Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. <http://www.fadjarp3g.wordpress.com> (Diakses tanggal 15 Februari 2013)

\_\_\_\_\_. *Kemahiran Matematika*. <http://www.fadjarp3g.wordpress.com> (diakses tanggal 15 Februari 2013)

Sobel dan Maletsky. 2004. *Mengajar Matematika: Sebuah Buku Sumber Alat Peraga, Aktivitas, dan Strategi untuk Guru Matematika SD, SMP, SMA*. Jakarta: Erlangga.

Sitorus, Ronald., (2006), *Bimbingan Pemantapan Matematika*, Penerbit CV. Yrama Widya, Bandung.

Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Slavin, Robert E., (2005), *Cooperative Learning*, Penerbit Nusa Media, Bandung.

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

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.

Suprijono, A., (2010), *Cooperative Learning*, Penerbit Pustaka Belajar, Yogyakarta.

Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Turmudi. 2008. *Landasan Filsafat dan Teori Pembelajaran Matematika Berparadigma Eksploratif dan Inovatif*. Jakarta: Leuser Citra Pustaka

Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik: Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta : Graha Ilmu

Zuriah, N., (2007), *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Teori-Aplikasi*, Penerbit PT. Bumi Aksara, Jakarta.