

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Ansari, Bansu, Irianto.(2009). *Komunikasi Matematik (Konsep dan Aplikasi)*. Banda Aceh: Penerbit PeNA.
- Ambarita.J. (2007). *Kapita Selecta (Pendidikan Matematika Sekolah)*. Medan: Diktat FMIPA UNIMED.
- Arikunto, S. (2009), *Prosedur Penelitian*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Arief, Sadima, dkk. (1990). *Media Pendidikan*. Jakarta: Rajawali.
- Armanto, D. (2008). *Penilaian Hasil Belajar*. Makalah disajikan dalam PLPG 3 pada FMIPA UNIMED, Medan, 21-30 januari 2008
- Asmin. (2007). *Penilaian Hasil Belajar*. Medan : FMIPA Unimed
- Azhar, Arsyad. (2009). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Butler. (2011). *Tutorial*. www.autograph-math.com. (diakses 28 Oktober 2011)
- Dewi dan Evelin. (2007). *Mozaik Teknologi Pendidikan*. Jakarta : Kencana
- Djamarah, Zain. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, (2010), *Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, FMIPA Unimed.
- Hamalik. (1994). *Media Pendidikan*. Bandung: Citra Aditya Bakti
- Hamzah. (2010). *Teori Belajar Konstruktivisme*. <http://www.Duniaedukasi.net/teori-belajar-konstruktivisme.html>. (diakses 7 November 2011)
- Hudojo, H. (1988). *Mengajar Belajar Matematika*, Depdikbud, Jakarta.
- Ikhsan. (2011). *Mutimedia*. (<http://www.teknologipendidikan.com>. (diakses 5 Oktober 2011)
- Karso, (2009), *Pembelajaran Matematika Sekolah*, [Syarifartikel.blogspot.com/2009/7/ Pembelajaran – Matematika – Sekolah 1.html](http://Syarifartikel.blogspot.com/2009/7/Pembelajaran-Matematika-Sekolah-1.html), (diakses 7 Agustus 2010).

- Kristiyanto. (2007), *Pembelajaran Matematika Berdasar Teori*, http://kris-21.blogspot.com/2007/12/pembelajaran-matematika-berdasarteori_04.html, (diakses 20 Januari 2011).
- Masykur, dan Fathani, (2007), *Mathematical Intelligence*, Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Munadi, Yudhi. (2008). *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada Pers
- PISA. (2010). Peringkat Peserta Pisa. <http://pisaindonesia.wordpress.com/2010/12/17/ranking-indonesia-pada-pisa-2009-dan-10-terbaik/>(diakses 17 Desember 2010)
- Rose dan Nicholl, (2002). *Accelerated Learning for 21th century*. Alih bahasa: Dedy Ahimsa. Bandung : Nusa Cendikia.
- Saton. (2011). <http://www.diknas.com> (diakses 5 September 2010)
- Soedjadi, (2009), *Pembelajaran Matematika Sekolah*, [Syarifartikel.blogspot.com/2009/7/Pembelajaran – Matematika – Sekolah1.html](http://Syarifartikel.blogspot.com/2009/7/Pembelajaran-Matematika-Sekolah1.html), (diakses 7 Agustus 2011).
- Sudijono, Anas. (2009). *Pengantar Evaluasi pendidikan*. Jakarta :PT Raja Grafindo Persada
- Sudjana. (2009). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, Nana. (2009). *Penilaian Hasil dan Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- Sutikno. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Prospect.
- TIMMS. (2010). *Fakta dan Statistika*. <http://www.sampoernafoundation.org/id/Facts/fakta-dan-statistik.html>.(diakses 17 Desember 2010)
- Trianto.(2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi konstruktivistik (Konsep, Landasan Teoritis-Praktis dan Implementasinya)*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Uno, Hamzah. (2008). *Model Pembelajaran; Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang kreatif dan efektif*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Usman,Uzer., (2006), *Menjadi Guru Profesional*, Bandung: Remaja Rosda Karya