

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, Nuniek Avianti., (2007), *Mudah Belajar Matematika 2 : Untuk Kelas VIII SMP dan MTs*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Akmal, Baiti., (2010), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Penalaran Siswa MTsS Al-Mukhlisin Melalui Penemuan Terbimbing dengan Menggunakan Alat Peraga*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Arikunto, Suharsimi., (2007), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta
- _____, (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek (Edisi Revisi VI)*, Asdi Mahasatya, Jakarta
- DePorter, Bobbi dan Mike Hernacki., (2008), *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*, Kaifa, Bandung.
- Dewi, Rosmala., (2010), *Profesionalisasi Guru Melalui PTK*, Pasca Sarjana Unimed, Medan
- Djamarah, S.B., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Harian Kompas, (2009), *Matematika Masih Menjadi Momok*, <http://www.kompas.com> (diakses pada 4 Maret 2011)
- Hudojo, H., (1988), *Mengajar Belajar Matematika*, Depdikbud, Jakarta
- Irfan, (2011), *Kualitas Pendidikan di Indonesia*, <http://jawaposting.blogspot.com/2011/01/kualitas-pendidikan-di-indonesia.html> (diakses tanggal 30 Juli 2011)
- Justika Siar Publika, (2011), *"APBN Naik, Anggaran Pendidikan Terkatrol"*, <http://hukumonline.com/berita/baca/lt4e32b57d9415a/apbn-naik-anggaran-pendidikan-terkerek> (diakses tanggal 30 Juli 2011)
- Krulik, Steven., (1980), *Problem Solving in School Mathematics*, NCTM (National Council of Teachers of Mathematics, Virginia)
- Kunandar, (2007), *Guru Profesional*, Penerbit Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Markaban, (2006), *Model Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Penemuan Terbimbing*, Pusat Pengembangan dan Penataran Guru Matematika, Yogyakarta

- Muslich, Mansyur., (2007), *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Nasution, S., (1982), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta
- Nuharini, Dewi., (2008), *Matematika Konsep dan Aplikasinya : untuk kelas VII SMP dan MTs*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Nurhidayah, Eka., (2010), *Penerapan Pembelajaran Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa pada Pokok Bahasan Aritmetika Sosial Kelas VII SMP Negeri 1 Arse Tahun Ajaran 2009/2010*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Polla, Gerardus., (2001), Upaya Menciptakan Pengajaran Matematika yang Menyenangkan, *Buletin Pelangi Pendidikan* **4 (2)** , 46-49
- Rahaju, Endah Budi, dkk., (2008), *Contextual Teaching and Learning Matematika: SMP/ MTs Kelas VIII Edisi 4*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Roza, Yenita., Penggunaan ICT dalam Pembelajaran Matematika, *Prosiding Mei 2011*
- Ruseffendi, E.T., (1990), *Pendidikan Matematika Modern*, Tarsito, Bandung
- Sa'ud, Udin Syaefudin., (2008), *Inovasi Pendidikan*, Alfabeta, Bandung
- Sanjaya, Wina., (2010), *Penelitian Tindakan Kelas*, Kencana, Jakarta.
- _____, (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta
- Sardiman., (2009), *Interaksi dan Motivasi belajar Mengajar*, Rajawali Press, Jakarta
- Semiawan, dkk., (1990), *Pendekatan Keterampilan Proses Bagaimana Mengaktifkan Siswa dalam Belajar*, Gramedia, Jakarta.
- Shadiq, F., (2008), *Pentingnya Pemecahan Masalah*, <http://Educare.efkipunla.net> (diakses tanggal 2 Agustus 2011)
- Siahaan, S., (2006), *Aplikasi Pendekatan Hirarkis Belajar Matematika dan Pemecahan Masalah pada Perkuliahan Analisa Real 1*, Laporan Hasil Penelitian, FMIPA Universitas Negeri Medan

- Sudijono, Anas., (1996), *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Sudjana, Nana., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung
- Sunardi, dkk., (2008), *Matematika 3 SMA/ MA Program IPA*, Bumi Aksara, Jakarta
- Suyatno., (2009), *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*, Masmedia Buana Pustaka, Sidoarjo
- Tea, Taufik., (2009), *Inspiring Teaching*, Gema Insani, Jakarta
- Trianto., (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Jakarta
- _____, (2007), *Model – Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivis*, Prestasi Pustaka, Jakarta
- Van de Walle, John A., (2008), *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*, Erlangga, Jakarta
- Wardhani, Igak., (2009), *Materi Pokok Penelitian Tindakan Kelas; 1 – 6*, Universitas Terbuka, Jakarta