

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arends, Richard I., (2007), *Learning To Teach: Belajar untuk Mengajar*, Diterjemahkan oleh Helly Prajitno Soetjipto dan Sri Mulyantini Soetjipto, (2008), Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, Suharsimi, (2009), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika*, FMIPA Unimed, Medan.
- Firdaus, Ahmad, (2009), Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika, <http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika/> (diakses 12 Februari 2014)
- Hudojo, H., (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pengembangan Matematika*. IKIP Malang, Malang.
- Ihsan, Asep, Pengumuman UN, www.pengumumanun.com/2013_05_01_archive.-html?m=1 (diakses 2 April 2014)
- Khaerunnisa, (2013), Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Adversity Quotient Matematis Siswa MTS Melalui Pendekatan Pembelajaran Eksploratif, http://repository.upi.edu/1762/4/T_MTK_1102559_CHAPTER%201.pdf (diakses 8 Maret 2014)
- Masbied, (2011), Modul Matematika Teori Belajar Polya, <http://masbied.files.wordpress.com/2011/05/modul-matematika-teori-belajar-polya.pdf> (diakses 9 Mei 2014)
- Nuh, Mohammad, (2013), *Implementasi Kurikulum Pedoman Umum Pembelajaran*, Peraturan Pemerintah Nomor 81 A Tahun 2013, Jakarta.
- Nurkencana, W., (1986), *Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Usaha Nasional, Surabaya.
- Rahman, (2013), Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah, Berpikir Reflektif Matematis dan Adversity Quotient Matematis Siswa MTS Melalui Pendekatan Open Ended, http://repository.upi.edu/3826/4/T_MTK_1009545_Chapter1.pdf (diakses 8 Maret 2014)

Rusman, (2012), *Model - Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Raja Grafindo Persada, Bandung.

Sanjaya, Wina, (2010), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Bandung.

Simangunsong, Wilson, (2007), *Buku Matematika untuk SMP kelas VII*, Erlangga, Jakarta.

Sinaga, Bornok, (2013), *Buku Siswa Matematika untuk SMP/MTs Kelas VII*, Kemendikbud, Jakarta.

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

Sugiman, *Pandangan Matematika Sebagai Aktivitas Insani Beserta Dampak Pembelajarannya*, *Prosiding Desember 2009*

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

Wardhani, *Model Pembelajaran Pemecahan Masalah (Problem Solving)*, <http://infodiknas.net/model-pembelajaran-pemecahan-masalah-problem-solving.html> (diakses 2 April 2014)