

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, (2009) *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Jakarta Rineka Cipta
- Abbas,(2008), Rendahnya Hasil Belajar Matematika, <http://depdiknas.go.id> (diakses 29 Juni 2012).
- Amustofa, (2009), Strategi Pemecahan Masalah Dalam Matematika, <http://amustofa70.wordpress.com> (diakses 8 Juni 2012).
- Arikunto, Suharsimi, (2010), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta, Bumi Aksara
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2009), *Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, FMIPA Unimed.
- Firdaus, (2009), Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika (<http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika/>)
- Gurupkn, (2007), Pembelajaran Berdasarkan Masalah, <http://gurupkn.wordpress.com/2007/11/16/pembelajaran-berdasarkan-masalah/> (diakses 3 Juni 2011)
- Kunandar, (2008), *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Guru*, Jakarta, PT Raja Grafindo Persada
- Limbong, D, (2011),*Penerapan Pembelajaran Berdasarkan Masalah(Problem Based Instruction)di kelas VII SMP Swasta Raksana Medan Tahun Ajaran 2010/2011*, Skripsi FMIPA Unimed
- Manurung, W, (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Materi pokokKubus dan Balok di kelas VIII SMP Swasta Budi Insani Medan Tahun Ajaran 2010/2011*, Skripsi FMIPA Unimed
- Nasution, (2009), *Kurikulum dan Pengajaran*, Jakarta, Bumi Aksara
- Sitanggang, L, (2011), *Penerapan Model PBI (Problem Based Instruction) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Materi pokokPertidaksamaan Kuadrat di kelas X SMA Dwi Tunggal Tanjung Morawa T. P. 2010/2011*, Skripsi FMIPA Unimed
- Sukarto, (2010), Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah (<http://suksesbersamasukarto.blogspot.com/2010/01/modelpembelajaran-berdasarkan-masalah.html>)
- Sukino, dkk, (2004), *Matematika untuk SMP kelas VII*, Jakarta, Erlangga
- Tim Dosen, (2011), *Psikologi Pendidikan*, Medan, Pascasarjana Universitas Negeri Medan

Trianto, (2007), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif - Progresif*, Jakarta, Penerbit Prestasi Pustaka

Upu, Hamzah, (2008) *Teori Belajar Pendukung Pendekatan Pengajaran Masalah Matematika*, <http://injured.education.com/>

Wagiyo, dkk, (2008), *Pegangan Belajar Matematika 1 untuk SMP/MTs Kelas VII*, Jakarta , Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional

Widianti, Lilis, (2009), Problem Solving dalam Matematika, <http://newspaper.pikiran-rakyat.com> (diakses tanggal 20 April 2011)