

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M.(2003).*Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*,Rineka Cipta:Jakarta.
- Adinawan,C. dan Sugijono.2010.*Mathematic for Junior High School Grade VII*.Jakarta:Erlangga.
- Arifin, Z.2009.*Evaluasi Pembelajaran*.Bandung:Remaja Rosdakarya.
- Arikunto,S.2006.*Prosedur Penelitian*.Jakarta:PT Rineka Cipta.
- Arikunto,S,dkk.2008.*Penelitian Tindakan Kelas*.Bumi Aksara:Jakarta.
- Bismunwadi.2012.*Pembelajaran Matematika Realistik*.<http://matematikrealistik.blogspot.com/2012/12/pembelajaran-matematika-realistik.html>
- Daryanto dan Tasrial.2012.*Konsep Pembelajaran Kreatif*.Yogyakarta:Gava Media.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. 2009. *Pedoman Penulisan Proposal Dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan*. FMIPA. Medan: Unimed
- Firdaus,A.2009.*Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*.
<http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika/>
- Hasratuddin.2010.Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Smp Melalui Pendekatan Matematika Realistik.Medan, *Jurnal Pendidikan Matematika* Volume 4. No.2 desember 2010.
- Hikmat,E.2012.*Faktor penyebab kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal cerita*.<http://id.shvoong.com/socialsciences/education/2253247-faktor-pe-nyebab-kesalahan-siswa-dalam/#ixzz2IJad2ZhF>
- Mushlich, M. 2008. *Ktsp Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: Bumi Aksara
- Nurhidayah,E.2010.*Penerapan Pembelajaran Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Pokok Bahasan Aritmetika Sosial Kelas VII SMP Negeri 1 Arse TahunAjaran 2009/2010*.Medan:UNIMED.
- Permendiknas.2006.*Nomor 20 tentang Standar Isi*.

Perpustakaan Universitas Pendidikan Indonesia. http://repository.upi.edu/operator/upload/s_pgsd_0610799_chapter2.pdf

Revolita, R. *Peningkatan kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Kota Pematangsiantar Melalui Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL)*. Medan: Unimed.

Sofa, P. (2008). *Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik*. <http://massofa.wordpress.com/2008/09/13/pendekatan-pembelajaran-matematika-realistik/>

Sudijono, A. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Sudjana, N. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Sutawidjaja, dkk. 1991. *Pendidikan Matematika III*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

Tarwiyah. 2011. *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah yang Menekankan pada Representasi Matematik Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Siswa Sekolah Menengah Pertama*. Medan: Unimed.

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

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