

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas dan Nurhayati, (2002), *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Pembelajaran Matematika di SMU*, <http://depsiknas.go.id> (diakses pada tanggal 13 Juli 2012)
- Abdurrahman, Mulyono, (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Amustofa, (2009), *Strategi Pemecahan Masalah dalam Matematika*, <http://amustofa70.wordpress.com> (diakses pada tanggal 29 September 2012).
- Anchoto, (2009), Karakteristik Matematika, <http://anchoto.sman1ampekangke.com/2009/09/26/defenisi-karakteristik-matematika/> (diakses 31 Juli 2012)
- Arikunto, Suharsimi, (2011), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta
- _____, dkk, (2010), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Bambang, (2008), Matematika Dianggap Sulit, <http://rbaryans.wordpress.com/2008> (diakses pada 1 Maret 2013)
- Cahyono, A. N, (2007), *Pengembangan Model Creative Problem Solving Berbasis Teknologi*, <http://www.adi-negara.blogspot.com> (diakses pada tanggal 21 September 2012)
- Djamarah, S.B. dkk., (2010). *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- _____, (2008), *Psikologi Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Dimiyati, dkk., (2006), *Belajar dan Pembeajaran*. Rineka Cipta, Jakarta
- Duch, (2000), *Problem Based Learning* , <http://unisys.uui.ac.id/index.asp?u=710&b=I&v=1&j=I&id=8> , (diakses pada 3 Maret 2013)
- Hamalik, O., (2002), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta
- Hasugian, Turian (2009), *Penerapan Pendekatan Kontekstual Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMA*, FMIPA UNIMED, Medan

- Krismanto, Al., (2003), *Beberapa Teknik, Model dan Strategi Dalam Pembelajaran Matematika*, <http://www.p3matyo.go.id/download/modelpembelajaran.Pdf> (diakses pada tanggal 8 Juli 2012)
- Kunandar, (2011), *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Rajawali Pers, Jakarta
- Khafid, M. Dkk. *Pelajaran Matematika untuk Sekolah Dasar Kelas V*. Erlangga, Jakarta
- Margono, S, (2005), *Metode Penelitian Pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Pandoyo, dkk. *Matematika 1 Petunjuk Guru Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Kelas 1*. Depdikbud, Jakarta
- Irianto, B. dkk. *Buku paket Matematika untuk SD/MI Kelas V*, CV Thursina, 2010
- PISA (Program of International Student Assesment), (2011), <http://edukasi.kompasiana.com/2011/01/30/Indonesia-peringkat-10-besar-terbawah-dari-65-negara-peserta-PISA-html> (diakses pada tanggal 13 Juli 2012)
- Roestiyah, (2011), <http://edukasi.kompasiana.com/2011/03/10/pendekatan-pembelajaran-konvensional/> (diakses pada tanggal 14 Maret 2012)
- Rusman, (2011), *Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Rajawali Pers, Jakarta
- Sanjaya, W. (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana, Jakarta
- Sardiman, A.M. (2000). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Salatiga.
- Sonya, Dewi Praty, (2010), *Upaya Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Pokok Bahasan Pecahan di Kelas VII SMP Negeri 1 Salapian Tahun Pe;lajaran 2012/2013*, FMIPA UNIMED, Medan
- Sudjana, Nana. (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya Ofsset, Bandung
- Suryosubroto, B. (2002), *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. PT Rineka Cipta, Jakarta

Syaban, Mumun, (2009), *Menumbuhkembangkan Daya Matematis Siswa*.

<http://educare.e.fkipunia.net> (diakses pada tanggal 19 Oktober 2012)

TIMSS (Trend in International Mathematics and Science Study), (2012),

<http://litbang-kemendiknas.net/detail.php?id=214> (diakses pada tanggal 14 Agustus 2012)

Trianto, (2011), *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Prestasi Pustaka, Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY