

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Abbas dan Nurhayati., (2006), ” *Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah Dengan Penilaian Portofolio Di SMPN 10 Gorontalo*”, (Online), Tersedia (<http://www.depdiknas.go.id/jurnal/S1/nurhayati-penerapan.pdf>).
- Arends, R., (2007), *Learning to Teach*(eight Editian), Bostom Mc Graw-Hill Companies.
- Arifin, Z., 2009, *Evaluasi Pembelajaran*. PT, Remaja Rosdakarya, Bandung
- Arikunto, S., dan Suhardjono,S., (2009), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Amir, M.T., (2009), *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning, Bagaimana Pendidikan Memberdayakan Pemelajar Di Era Pengetahuan*, Jakarta, Kencana.
- Amustofa, (2009), *Strategi Pemecahan Masalah Dalam Matematika*, <http://amustofa70.wordpress.com> (diakses pada 2 juni 2014 pukul 10.30 wib).
- Bakri, A., (2012) *Masalah Dalam Matematika* <http://masalah-dalam-matematika.html>(diakses pada 2 juni 2014 pukul 10.45 wib).
- Daulay, L.A., 2011, *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Koneksi Matematika Siswa SMP dengan Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah*, Tesis tidak diterbitkan, Medan, Program Pascasarjana UNIMED Medan.
- Djamarah, S dan Aswan, Z., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Daryanto dan Muljo, R., (2012), *Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Debora, M., (2010), *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Problem Based Learning di SMP Negeri 6 Medan pada Kelas VIII-A Tahun Ajaran 2009/2010*, Skripsi, FNIPA, Unimed Medan. (Tidak diakses)

- Firdaus, A., (2009), *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika, Kemampuan% 20Pemecahan% 20Masalah520Matematika% 20'% Ahmad520Firdas's% 20Blog.htm* (diakses pada 3 juni 2014 pukul 11:00 WIB).
- Polya, G., (1988), *How To Solve It A New Aspect of Mathematical Method*, Princeton University Press, America.
- Hamalik, O., (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamdani, (2011), *Strategi Belajar Mengajar*. Pustaka setia, Bandung
- Hudojo, H., (2001), *Mengajar Belajar Matematika*, Depdikbud, P2LPTK, Jakarta.
- Isjoni, (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Liana, S., (2010), *Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa pada Pokok Bahasan Lingkaran di Kelas VIII SMP Negeri 10 Pematang Siantar T.A 2009/2010*, Skripsi, FMIPA, Unimed Medan. (Tidak diterbitkan)
- Lidinillah, D.A.M., (2010), *Heuristik dalam Pemecahan Masalah Matematika dan Pembelajarannya di Sekolah Dasar*, <http://file.segi.edu/Direktori/KD-TASIKMALAYA/DINDIN ABDUL MUIZ LIDINILLAH %28KD-TASIKMALAYA%29-1979011320050110031/132313548%20-%20dindin%20abdul%20muiz%20lidinillah%Heuristik%20Pemecahan%20Masalah.pdf> (diakses 16 juli 2014 pukul 13.20 wib).
- Napitupulu, E., (2008), *Mengembangkan kemampuan menalar dan memecahkan masalah melalui pembelajaran berbasis masalah (PBM)*, Jurnal Pendidikan Matematika Paradigma Vol, 1 No, 1 Edisi Juni 2008.
- Napitupulu, N., (2013), *Penerapan pembelajaran problem based learning untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa pada pokok bahasan aritmatika sosial di kelas 7 smp swasta hang tua Ibelawan tahun ajaran 2012/2013*, Skripsi FMIPA Unimed.
- Sanjaya, W., (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Suhendra, (2005), *Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Kelompok Belajar Kecil Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa SMA Pada Aspek*

Problem Solving Matematik, Tesis tidak diterbitkan. Bandung, Program Pascasarjana UPI Bandung.

Suprijono, A., (2009), *Cooperative Learning, Teori & Aplikasi PAIKEM*, Pustaka pelajar, Yogyakarta.

Sudjana, (2005), *Metode Statistik*, Tarsito, Bandung.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progressif*, Kencana, Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY