

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, N, dkk., (2008), *Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah dengan Penilaian Potopolio di SMPN 10 Kota Gorontalo*, <http://www.puslitjaknov.depdiknas.go/data/file/2008/makalah/peserta/25-Nurhayati%20Abbas-meningkatkan%20hasilmatematika.pdf> , diakses pada tanggal 22 Juli 2009
- Ahmadi, Abu dan Supriono, Widodo.(2004). *Psikologi Pengajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arends, I. R. 2008. *Learning To Teach*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Arikunto, S., (2001), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arsyad, Azhar.(2002). *Media Pembelajaran*, Jakarta : Rajagrafindo Persada.
- Budhi, W,..S,.. (2003). *Langkah Awal Menuju ke Olimpiade Matematika*. CV. Ricardo. Jakarta Selatan.
- Dahar, Ratna W. (1998), *Teori-teori Belajar*, Jakarta : Depdikbud
- Dasna, I W,.. (2002), *Pembelajaran Berbasis Masalah*. e-mail: [idasna@telkom.net](mailto:idasna@telkom.net) [Diakses Agustus 2013]
- Depdiknas, 2006b. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta : Asa Mandiri.
- Dimiyati, (2006), *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Djali dan Muljono, P. (2004). *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta : Program Pascasarjana Universitas Negeri Jakarta.
- Djamarah, (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: P.T. Asdi Mahasatya
- Firmansyah, Noor, (2007), *Hasil Belajar Matematika di Indonesia Masih Rendah*, <http://www.sfeduresearch.or.id>, diakses pada tanggal 9 Juli 2009
- Hamalik, Oemar. (2003), *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hudojo, Herman., (2001), *Mengajar Belajar Matematika*. Dikti, Jakarta.
- Kwok Hin. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Menggunakan Software Autograph Untuk Meningkatkan Motivasi*

*Belajar dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa*. Tesis : Program Pascasarjana Unimed. Medan

Mahmudi, Ali.(2011). *Pemanfaatan GeoGebra dalam Pembelajaran Matematika*. <http://ebookbrowse.com/makalah-17-semnas-lpm-uny-2011-pemanfaatan-geogebra-dalam-pembelajaran-matematika-pdf-d419155110> [20 Desember 2012]

Maxrizal, (2010). *Penggunaan Software Geogebra dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Pada Materi Segiempat Bagi Siswa Kelas VIIC SMP N 2 Depok*. Skripsi : Universitas Negeri Yogyakarta.

Nasution, S., (2004), *Sosiologi Pendidikan*. Bumi Aksara, Bandung.

Ngalim Purwanto (2000), *Psikologi Pendidikan*. Bandung, Remaja Rosdakarya.

Nurhasanah, Faridah. (2008). *Alat Peraga Maya dalam Pembelajaran Matematika*. <http://hasanahworld.wordpress.com/2008/12/23/alat-peraga-mayadalam-pembelajaran-matematika/> [07 Februari 2009]

Nuriana, R. (2005). *Model Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Video Compact Disk dalam Pembelajaran Matematika*.

Rusefendi, (1991), *Pengantar Pembantu Guru Mengembangkan Potensinya dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*, Bandung : Tarsito.

Rusefendi. 1998. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung : IKIP Bandung Press

Sanjaya, W., (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana Prenada Media Group: Jakarta

Sadiman, Arif (2005). *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.

Sardiman. 2006. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Setya Budhi, Wono (2003). *Langkah Awal Menuju ke Olimpiade Matematika*. CV. Ricardo. Jakarta Selatan.

Sihombing, W.L., (2007), *Telaah Kurikulum Matematika Sekolah*, Universitas Negeri Medan, Medan.

- Sinaga, B., (2008), *Pengembangan Model Pembelajaran Matematika Berdasarkan Masalah Berbasis Budaya Batak (PBM-B3)*, Laporan Hasil Penelitian (Hibah Bersaing), Medan: UNIMED
- Slavin, R. (1994). *Education Psychology. Theories and Practice Fourth Edition Massachusetts* : Allyn and Bacon Publishers.
- Sudarman, 2007, *Problem Based Learning: Suatu Model Pembelajaran untuk Mengembangkan dan Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah*, (<http://jurnaljpi.files.wordpress.com/2007/09/07-sudarman.pdf>), diakses pada tanggal 18 Agustus 2009
- Sudijono, (2001), *Metode Penelitian Pendidikan*, Alfabeta, Bandung
- Sudjana, (1996), *Metoda Statistika*, Bandung : Tarsito
- Sugiono. (2002). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Suherman, E., (1990), *Evaluasi Pendidikan Matematika*, Bandung : Wijaya Kesuma
- Suparno, P., (1997), *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*, Yogyakarta : Kanisius
- Soemarmo. (2001). *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Jakarta : Depdikbud.
- Suryasubrata, (1993), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Jakarta: Rineka Cipta
- Syah, M. (2003). *Psikologi Belajar*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Syaban, Mumun, (2006), *Menumbuhkan Daya Matematis Siswa*, <http://educare.e.fkipunla.net.>, diakses pada tanggal 22 Juli 2009
- Tarmudi. (2008). *Landasan Filsafat dan Teori Pembelajaran Matematika (Berparadigma Eksploratif dan Investigatif)*. Jakarta : Leuser Cita Pustaka.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Media Group: Jakarta
- Watson, D.(1993). *The Impact Report. An Evaluation of The Impact of Information Technology on Children's Achievement in Primary and Secondary School*. London : King's College.
- Wijanto. (2008), *KTSP Membantu Guru Kreatif*. Tersedia di : <http://gurupkn.wordpress.com/2008/06/25ktsp-membuat-guru-kreatif/>[23 oktober 2008]

Winkel, W.S. (1996). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Grasindo.

Wijaya, (2008), Model-model Pembelajaran. Tersedia di : <http://wijayalabs.Wordpress.com/2008/04/22/model-model-pembelajaran/>[30 oktober 2008]



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY