

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta Jakarta.
- Aisyah, W., dkk., *Pembelajaran Melalui Model PBL (Problem Based Learning) Dalam Upaya Meningkatkan Mutu Pendidikan*, <http://Wianti.multiply.com./journal/item/7>
- Arikunto, S., dan Suhardjono., Supardi., (2009), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta
- Arikunto, S., (1999), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta
- Asep Jihad., (2008), *Pengembangan Kurikulum Matematika*, Penerbit Multi Pressindo, Yogyakarta
- Djamarah, S dan Aswan, Z., (2006) *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Hudojo, H., (1988), *Mengajar Belajar Matematika*. Depdikbud, Jakarta
- Kasmira., dkk., (2008), *Matematika Untuk SMK dan MAK*, Erlangga, Jakarta
- Kasmira., dkk., (2012), *Seri Pendalaman Materi Matematika SMK dan MAK*, Erlangga, Jakarta
- Lithner, J. 2006. *A Framework For Analyzing Creative and Imitative Mathematical Reasoning*
- Pratama, Hudi, (2013), *Analisis Penalaran Soal UN Ujian Nasional Matematika SMA/MA Program IPS T.A 2012/2013*, Skripsi, UMN Medan
- Riyanto, Yatim., (2010), *Paradigma Baru Pembelajaran : Sebagai Refrensi Bagi Guru/Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Sanjaya, Wina., (2009), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Sardiman., (2005), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Rajawali Pers, Jakarta
- Shadiq, Fadjar., (2004), *Pemecahan Masalah, Penalarann dan Komunikasi*. Makalah disampaikan pada Diklat Instruktur/Pengembang Matematika SMA Jenjang Dasar tanggal 6-19 Agustus di PPG Matematika.
- Shadiq, Fadjar., (2007), *Penalaran atau Reasoning. Mengapa Perlu Dipelajari Para Siswa di Sekolah ?*. http://fadjarp3g.files.wordpress.com/2007/09/ok-penalaran_gerbang.pdf
- Shadiq, Fadjar., (2009), *Kemahiran Matematika*. Makalah disampaikan pada Diklat Instruktur Pengembang Matematika SMA Jenjang Lanjut.

- Slameto., (2003), *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, Nana., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Suherman, Erman., dkk., (2003), *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung:IMSTEP JICA.
- Susanti, Ana., dkk., *Buku Panduan Pendidik Matematika Untuk SMK dan MAK Teknik*, Pratama Mitra Aksara
- Thompson, J., (2006), *Assessing Mathematical Reasoning; An Action Research Project*. Tersedia pada <http://www.msu.edu/~thomp603/assess%20reasoning.pdf>. Diakses pada tanggal 10 mei 2009
- Trianto., (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Media Grup, Jakarta
- Unsri., (2006), *Buku Pedoman Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan*. Inderalaya: Universitas Sriwijaya.
- Winkel, WS., (2007), *Psikologi Pengajaran*, Media Abadi, Yogyakarta
- Wulandari, Enika., (2011), *Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Melalui Pendekatan Problem Posing di Kelas VII A SMP Negeri 2 Yogyakarta*, http://Eprints.uny.ac.id/1709/1/Enika_Wulandari.pdf