

## DAFTAR PUSTAKA

- Azlan, Noor Ahmad Zanzali dan Nam. 1999. *Evaluating The Levels Of Problem Solving Abilities In Mathematics*. <http://math.unipa.it/~grim/Jzanzalinam.PDF>  
F. Di akses pada tanggal 29 Desember 2012
- Dimiyati dan Mudjiono. 2006. *Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cita
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Holland, Roy. 1989. *Kamus Matematika*. Jakarta: Erlangga
- Hudojo, Herman. 1998. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Pendidikan
- Hudojo, Herman. 2001. *Pengembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Matematika*. Malang: JICA Universitas Negeri Malang
- Polya, G. 1945. *How To Solve It, a new aspect of mathematical method*. New Jersey : Princeton University Press
- Ruseffendi, E. T. 2006. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Transito
- Saragih, Sehatta. 2008. *Mengembangkan Keterampilan Berfikir Matematika*. [http://eprints.uny.ac.id/6947/1/P-25%20Pendidikan\(sehata\).pdf](http://eprints.uny.ac.id/6947/1/P-25%20Pendidikan(sehata).pdf) . Diakses pada tanggal 27 Desember 2012
- Slameto. 1995. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sudjana, Nana. 1990. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Suyatno. 2009. *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: Masmidia Buana Pustaka
- Suherman, Erman. 2001. *Common Text Book Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : UPI- JICA

- Syaban, Mumun. 2011. *Menggunakan Open-Ended untuk Memotivasi Berpikir Matematika*. [http://educare.efkipunla.net/index.php?option=com\\_content&task=view&id=54&Itemid=4](http://educare.efkipunla.net/index.php?option=com_content&task=view&id=54&Itemid=4). Di akses pada tanggal 27 Desember 2012
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Triyati, Dadi Permana. 2008. *Bersahabat dengan Matematika untuk Kelas VI Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional
- Vermont Departement of Education. 2007. *Vermont Elementary and middle level Mathematics Problem Solving Assesment Guide*. [http://education.vermont.gov/new/pdfdoc/pgmcurriculum/mathematics/resources/elementary\\_middle\\_guide.pdf](http://education.vermont.gov/new/pdfdoc/pgmcurriculum/mathematics/resources/elementary_middle_guide.pdf). diakses 14 januari pukul 20.30