

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Pendidikan bagi anak-anak berkesulitan belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bani, Amsar. 2011. *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Penemuan Terbimbing, SPS, UPI, Bandung*. Tesis. UPI. ISSN 1412-565X
- Kemendikbud. 2014. *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan dan Kebudayaan dan Pengembangan Mutu Pendidikan.
- Nopriyanti, Dwi Tika. 2010. *Kemampuan Penalaran Siswa Pada Pembelajaran Matematika Model Pembelajaran Think-Talk-Write Di Kelas VIII SMP Negeri 1 Inderalaya*. Skripsi. Universitas Sriwijaya.
- Pratama, Hudi, (2013), *Analisis Penalaran Soal UN Ujian Nasional Matematika SMA/MA Program IPS T.A 2012/2013*, Skripsi, UMN Medan
- Purwanti, Dian Eki. 2013. *Proceeding of the Global Summit on Education. The Comparison Of Using Microsoft Mathematics And Traditional Teaching On Students' Achievement – Teaching Mathematics In Senior High School*. e-ISBN 978-967-11768-0-1.
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Pustaka Pelajar : Yogyakarta.
- Roestiyah. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Siagian dan Tanjung. 2012. *Jurnal Pendidikan Teknologi. Pengaruh Startegi Pembelajaran dan Gaya Belajar terhadap Hasil Belajar IPA*. Unimed.
- Siregar, Nur Choiro dan Marsigit. 2015. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika. Volume 2 – Nomor 2, November 2015, (224 - 234). Pengaruh Pendekatan Discovery yang Menekankan Aspek Analogi terhadap Prestasi Belajar, Kemampuan Penalaran, Kecerdasan Emosional Spiritual*. Online ISSN: 2477-1503.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Subroto, Suryo. 2010. *Beberapa Aspek Dasar-Dasar Kependidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sukmadinata, Nana Syaodih, (2012), *Metode Penelitian Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: konsep landasan, dan Implementasinya pada kurikulum tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana Prenada Medi Group.

Yusuf. 2012. *Penggunaan Teknologi Informasi Di Jurusan Matematika ITS dan Aplikasi Microsoft Mathematics*. Diakses tanggal 14-04-2016  
<http://yusufmustafaofficial.blogspot.co.id/>

Wulandari, Enika,. (2011), *Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Melalui Pendekatan Problem Posing di Kelas VII A SMP Negeri 2 Yogyakarta*. Di akses tanggal 08-05-2016  
[http://Eprints.uny.ac.id/1709/1/Enika\\_Wulandari.pdf](http://Eprints.uny.ac.id/1709/1/Enika_Wulandari.pdf)

