

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2012), *Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Arikunto, S., (2010), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta
- Amir, T., (2009), *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning*, Kencana, Jakarta
- Djamarah, S., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Dahar, R.W., (2012), *Teori-Teori Belajar & Pembelajaran*, Erlangga, Jakarta
- Harjanto., (2010), *Perencanaan Pengajaran*, Rineka Cipta, Jakarta
- Kasmina., (2012), *Seri Pendalaman Materi Matematika SMK dan MAK*, Erlangga, Jakarta
- Kunandar., (2011), *Penelitian Tindakan Kelas*, Rajawali Pers, Jakarta
- Lithner, J., (2006), *A Framework For Analyzing Creative and Imitative Mathematical Reasoning*
- Ngalimun., (2014), *Strategi dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressindo, Yogyakarta
- Purwanto., (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Riyanto, Y., (2010), *Paradigma Baru Pembelajaran : Sebagai Refrensi Bagi Guru/Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Sanjaya, W., (2010), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Shadiq, F., (2004), *Pemecahan Masalah, Penalarann dan Komunikasi*. Makalah disampaikan pada Diklat Instruktur/Pengembang Matematika SMA Jenjang Dasar tanggal 6-19 Agustus di PPG Matematika.
- (2007), *Penalaran atau Reasoning. Mengapa Perlu Dipelajari Para Siswa di Sekolah ?*. <http://fadjarp3g.files.wordpress.com/2007/09/ok-penalaran gerbang.pdf>
- (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, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Thompson, J., (2006), *Assessing Mathematical Reasoning; An Action Research Project*. <http://www.msu.edu/~thomp603/assess%20reasoning.pdf>. Diakses pa-da tanggal 10 januari 2015
- Trianto., (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Media Grup, Jakarta
- Wulandari, E., (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](http://Eprints.uny.ac.id/1709/1/Enika_Wulandari.pdf)

