

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Adinawan, C., (2006), *Matematika*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Arikunto, S., (2009), *Penelitian Tindakan Kelas*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Asmin.,Mansyur,A., (2012), *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis Klasik dan Modern*, Larispa Indonesia, Medan.
- Dimiyati, M., (2002), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Gulo, W. (2008), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Grasindo, Jakarta
- Harjanto, (2010), *Perencanaan Pengajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Hudojo, H., (1988), *Mengajar Belajar Matematika*, Penerbit Dekdikbud, Jakarta P2LPTK.
- , (2009). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, UNIVERSITAS NEGERI MALANG.
- Husdarta dan Yudha M. Saputra, (2000), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Depdiknas.
- Nasution, S., 2013, *Berbagai Proses dan Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Bumi Aksara, Bandung.
- Nizarwati, Hartono,Y., Aisyah, N., (2009), Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berorientasi Konstruktivisme untuk Mengajarkan Konsep Perbandingan Trigonometri Siswa Kelas X SMA, *Jurnal Pendidikan Matematika*, **3**: 57-72.
- Nurhaini, D. dan Wahyuni, T., (2008), *Matematika Konsep dan Aplikasinya*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Purwanto, (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Roestiyah, (2012), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Rohani, A., (2004), *Pengelolaan Pengajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sagala, S., (2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.

Sanjaya, W., (2008), *Strategi Pembelajaran*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.

Surya, Y., (2011), <http://edukasi.kompas.com/read/2011/03/02/03445174/Pendidikan.Matematika.Perlu.Diubah>. (Diakses tanggal 20 september 2015)

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Penerbit Kencana, Jakarta.

<http://health.detik.com/read/2010/03/15/153049/1318630/764/kenapa-anak-sekolah-takut-matematika> (Diakses tanggal 12 Desember 2015)