

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2002), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Adinawan, M. C. dan Sugijono, (2010), *Matematika untuk SMP Kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Anchoto, (2009), *Defenisi Karakteristik Matematika*, <http://aanchoto.sman.1ampekangkek.com>. Diakses tanggal 07 Januari 2013.
- Ansari, Bansu I., (2009), *Komunikasi Matematika : Konsep dan Aplikasi*, Pena, Banda Aceh.
- Arikunto,S., (2006), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Armanto, Dian, (2009), *Matematika Menjadi Pelajaran Menyenangkan*, <http://p4mriunimed.wordpress.com>. Diakses tanggal 07 Januari 2013.
- Erlangga, (2006), *Artikel Pendidikan*, <http://www.erlangga.co.id>. Diakses tanggal 07 Januari 2013.
- Hamalik, O., (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Bandung.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Mayasari S., (2009), *Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif*, <http://www.depdiknas.go.id>. Diakses tanggal 07 Januari 2013.
- Nickson, (2011), *Pengertian Pembelajaran Matematika* <http://veynisaicha.blogspot.com>. Diakses Tanggal 07 Januari 2013.
- Purwanto, (2008), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Surakarta.
- Riyanto, Y., (2009), *Paradigma Baru Pembelajaran*, Prenada Media Group, Jakarta.
- Sanjaya, Wina (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, kencana, Jakarta.
- Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Soeriatmaja, (2006), *Kegunaan Matematika*, <http://www.agmi.or.id>. Diakses tanggal 07 Januari 2013.
- Sudjana., (2005), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung
- Sudjana, Nana., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, P.T. Remaja Rosdakarya, Bandung.

Sudrajat, Akhmad., (2007), *Peranan Matematika dalam Bidang Industri*, <http://pustaka.unpad.ac.id>. Diakses Tanggal 07 Januari 2013

Sugiyono., (2007), *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.

Suprijono, Agus., (2009), *Cooperative Learning Teori & Aplikasi Paikem*.Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Suyatno., (2009), *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*, Masmedia Buana Pustaka, Sidoarjo.

TIM MKPBM, (2011), *Pengertian Pembelajaran Matematika*, <http://veynisaicha.blogspot.com>. Diakses Tanggal 07 Januari 2013

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progressif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta.