

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi, *Manajemen Penelitian*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006,
- _____, *Prosedur Penelitian Suatu Panduan Praktek*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006.
- Aunurrahman, Dr., M.Pd., *Belajar dan Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta, 2009.
- Depdiknas Kurikulum 2004, *Mata Pelajaran Matematika Sekolah Dasar*, Jakarta:Dirjen Dikti Depdiknas, 2003.
- Depdiknas, *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22 Tahun 2006 Tanggal 26 Mei 2006 Standart Isi*, Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, 2006.
- Direktorat Pendidikan Menengah Umum, *Pedoman Umum*, Jakarta: Depdiknas, 2002
- Hakim,Thursan, *Belajar Secara Efektif*, Jakarta:Puspa Swara, 2005.
- Hudaya, Herman, *Strategi Belajar Matematika*, Malang: Angkasa Raya, 1990.
- Martiningsih, “Macam-Macam Metode Pembelajaran”, [http://martiningsih.blogspot.com/2007/12/macam-macam –metode-pembelajaran.html](http://martiningsih.blogspot.com/2007/12/macam-macam-metode-pembelajaran.html).
- Mas’ud, Muhamad, *Subhanallah Quantum Bilangan-Bilangan Al-Qur’an*, Yogyakarta: DIVA Press, 2008.
- Poerwadarminta, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta: Balai Pustaka, 2003.
- Purwanto, *Evaluasi Hasil Belajar*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009.
- Purwanto, Erwan Agus, *Metode Penelitian Kuantitatif*, Yogyakarta: Gavamedia, 2011.
- Purwanto, Ngalm, *Psikologi Pendidikan*, Bandung:PT Rosda Karya, 1992.
- Rikza,M., “Bangun Ruang”, <http://rangkuman-pelajaran.blogspot.com/20.html>.
- Silberman, Mel, *Active Learning*, Yogyakarta: YAPPENDIS, 2002.
- Simanjuntak, Lisnawaty, dkk. 1993.*Metode Mengajar Matematika*, Jakarta:Rineka Cipta.
- Sitorus, Ronald, *Bimbingan Pemantapan Matematika SMP/MTs*, Bandung:CV. Yrama Widya, 2007.
- Slameto, *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Stone, Randi, *Cara-cara Terbaik Mengajarkan Matematika*, Jakarta: Indeks, 2009.

- Sudjana, Nana, *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Sinar Baru Algensindo, 2005.
- _____, *Metoda Statistika*, Bandung: Penerbit Tarsito, 1996.
- Sudijono, Anas, *Pengantar Statistik Pendidikan*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2008.
- _____, *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2006.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*, Bandung: CV. Alfabeta, 2009.
- _____, *Statistika untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2006.
- Suprijono, Agus, *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Belajar, Yogyakarta, 2009.
- Surapranata, Sumarna, *Analisis, Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes, Implementasi Kurikulum 2004*, Bandung: Remaja Rosdakarya, 2005.
- Suyitno, Amin, *Buku Ajar PLPG Guru-Guru Matematika Pembelajaran Inovatif*, Semarang: Jurusan Matematika UNNES Pers, 2009.
- _____, *Dasar-Dasar Proses dan Pembelajaran Matematika 1*, Semarang: UNNES, 2004
- Trianto, M.Pd., *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Jakarta: Kencana, 2010.
- Vabio CN, “*Media, Technology, and Learning*”, <http://unesa.info/tep/media/isi.php?autor=vabio>.
- Zuriah, Nurul, *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Teori-Aplikasi*, Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2006.
- Wikipedia. “Definisi Matematika”, <http://id.wikipedia.org/wiki/matematika.html>.
- Wikipedia. “Definisi”, <http://id.wikipedia.org/wiki/definisi.html>.