

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Baharudin. dan Nur Mulyani, E. (2007). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Barlia, L. (1989). *Model Belajar Berkelanjutan di Dalam Proses Mengajar IPA, di SD (Generatif Learning)*. Surat berita. KBMG. Jakarta: Direktorat Pendidikan Guru dan Tenaga Teknis PPPTK.
- Dahar, R.W. (1966). *Teori -Teori Belajar*. Jakarta: PT Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan 2006*. Jakarta: Media Makmur Maju Mandiri.
- Fajar Shadiq.(2004). *Pemecahan Masalah, Penalaran, dan Komunikasi*. [Online]. Tersedia: <http://fadjarp3g.wordpress.com/2007/10/09/what-research-says-about-mathematical-problem-solving>, [09 Juni 2010].
- Mumun Syaban.(2006). *Menumbuhkembangkan Daya Matematis Siswa*. [Online]. Tersedia: <http://educare.e.fkipunia.net>. didownload [09 juni 2010].
- Mustaqim, B dan Astuty, A. (2008). *Ayo Belajar Matematika Untuk SD dan MI Kelas IV*. Bandung: Depdiknas.
- Poedjiadi, A. (2005). *Sains Teknologi Masyarakat: Model Pembelajaran Kontektual Bermuatan Nilai*, Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Prabawanto, S. dan Mujono. (2006). *Analisis Data dan Peluang*. Bandung UPI PRESS.
- Suhendra, (2006). *Pembelajaran Matematika*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Suherman, Erman, dkk (2003). *Strategi Pembelajaran Konteporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ruseffendi, E.T. et al. (1995). *Modul Pendidikan Matematika 3*. Jakarta: Universitas Terbuka, Depdikbud.

- Suparno, P. (1997). *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Suprpto. (2004). Tesis. *Pengaruh Penggunaan Metode Pemecahan Masalah Topik Kubus dan Balok Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau dari Kemampuan Kognitif pada Siswa Kelas 1 SLTP N 7 Klaten*.
- Suwangsih, E dan Tiurlina. (2006). *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI Press
- Suwarkono. (2004). Makalah yang berjudul "Penilaian Pembelajaran Matematika Pada Kurikulum 2004". LPMP DKI Jakarta
- Suyati, M. Khafid. (2004). *Pelajaran Matematika Penekanan Pada Berhitung untuk Sekolah Dasar 4*. Jakarta: Erlangga.
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Turmudi. (2009). *Pemecahan Masalah Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://file UPI. Edu/ Turmudi, file.> [19 Juni 2010].
- Turmudi. (2010). *Metodologi Pembelajaran Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://file UPI. Edu/ Turmudi, file.> [19 Juni 2010].
- Usman. Uzer (1995). *Menjadi Guru Penulisan Karya Ilmiah*. UPI Bandung: Depdiknas.
- Wibawa, B. dan Mukti, F. (1991). *Media Pengajaran*. Jakarta: Depdikbud.
- Windayana, Husen (2006). *Modul Pendidikan Matematika I*, Bandung : UPI PGSD Kampus Cibiru.