

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqib, Zainal dkk. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas untuk Guru*. Yrama Widiya. Bandung. 152 hlm.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas untuk Guru SD, SLB, dan TK*. Yrama Widiya. Bandung. 258 hlm.
- Arikunto, Suharsimi & Jabar, Cepi S. A. 2008. *Evaluasi Program Pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta. 228 hlm.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bumi Aksara. Jakarta. 151 hlm.
- BSNP. 2006. *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). Jakarta. 24 hlm.
- Budiningsih, C. Asri. 2005. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta. 125 hlm.
- Depdikbud. 1994. *Kurikulum Pendidikan Dasar Garis-Garis Besar Program Pengajaran Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama*. Depdikbud. Jakarta.
- Depdiknas, Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah, Direktorat Pendidikan Lanjutan Pertam. 2003. *Pendekatan Kontekstual (Contextual Teaching and Learning(CTL))*. 35 hlm.
- Depdiknas. 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 1699 hlm.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2003. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta. 298 hlm.
- Hamalik, Oemar. 2007. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bumi Aksara. Jakarta. 183 hlm.

- Ismadi, Janu. 2008. *Seri Evaluasi Pintar Terpadu Matematika SD/MI Kelas 4*. Grasindo. Jakarta. 190 hlm.
- Johnson, Elaine B. 2010. *Contextual Teaching and Learning: Menjadikan Kegiatan Belajar – Mengajar Mengasyikkan dan Bermakna*. Kaifa. Bandung. 352 hlm.
- Komalasari, Kokom. 2010. *Pembelajaran Kontekstual: Konsep dan Aplikasi*. Refika Aditama. Bandung. 324 hlm.
- Kunandar. 2010. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Rajawali Pers. Jakarta. 312 hlm.
- Muchit, M. Saekhan. 2008. *Pembelajaran Kontekstual*. Rasail. Semarang. 168 hlm.
- Mursalin. 2010. *Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD Negeri 01 Kibang Tri Jaya Semester Genap Tahun Pelajaran 2009/2010 dengan Pendekatan Kontekstual*. (Elektronil Tugas Akhir). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Muslich, Masnur. 2009. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Bumi Aksara. Jakarta. 246 hlm.
- Purwanto, Ngalim. 2008. *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Remaja Rosdakarya. Bandung. 165 hlm.
- Putri, Ika. 2010. *Pengertian definisi hasil belajar dari beberapa ahli pendidikan*. diakses pada 20 Januari 2011. <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2046047-pengertian-definisi-hasil-belajar-dari/>
- Redaksi Lima Adi Sekawan. 2007. *EYD Plus*. Limas. Jakarta. 245 hlm.
- Ruseffendi dkk. 1992. *Pendidikan Matematika 3*. Debdikbud. Jakarta. 402 hlm.
- Ruseffendi, E. T. 1988. *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Tarsito. Bandung.
- Sagala, Syaiful. 2010. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta. Bandung. 409 hlm.
- Sanjaya, Wina. 2010. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana. Jakarta. 294 hlm.

- Sardiman. 2010. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Rajawali Pers. Jakarta. 236 hlm.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta. Jakarta. 195 hlm.
- Sudijono, Anas. 2010. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Rajawali Pers. Jakarta. 406 hlm.
- Supinah, dkk. 2008. *Pembelajaran Matematika SD dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Depdiknas. Yogyakarta. 78 hlm.
- Surya, H. M. 2001. *Kapita Selekta Kependidikan SD*. Universitas Terbuka. Jakarta. 12.42 hlm.
- Tim Redaksi. 2008. *Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional Tahun 2003*. Sinar Grafika. Jakarta. 227 hlm.
- Universitas Lampung. 2010. *Format Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 60 hlm.
- Winatraputra, Udin S. 2003. *Strategi Belajar Mengajar*. Universitas Terbuka. Jakarta. 12.39 hlm.
- Wulandari, Aning. 2010. *Pendekatan Kontekstual dalam Pembelajaran Matematika SMA/MA*. diakses 20 Januari 2010.  
<http://main.man1bojonegoro.com/pendekatan-kontekstual-dalam-pembelajaran-matematika-smama/artikel-guru>
- Yahya, A Halim Fathani. 2009. *Memahami Kembali Definisi dan Deskripsi Matematika*. diakses pada 22 Januari 2011.  
<http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2046047-pengertian-definisi-hasil-belajar-dari/>