

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, N. (2011). *Kemampuan pemecahan masalah matematika*. [Online]. Tersedia: noviansangpendiam.blogspot.com/2011/04/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika.html?m=1. Diakses pada 23 November 2014.
- Adjie, N.& Maulana. (2006). *Pemecahan masalah matematika*. Bandung: Upi Press.
- Arikunto, S. (2007). *Manajemen penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin, Z. (2012). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ekawati, E. (2011). *Peran, Fungsi, tujuan, dan karakteristik matematika sekolah*. [Online]. Tersedia: <http://p4tkmatematika.org/2011/10/peran-fungsi-tujuan-dan-karakteristik-matematika-sekolah/>. Diakses pada 18 november 2014.
- Fadillah, S. (2008). *Representasi matematik*. [Online]. Tersedia di: <http://fadillahatick.blogspot.com/2008/06/reoresentasi-matematik.html>. Diakses 28 April 2015.
- Fathani, A. H. (2012). *Matematika hakikat dan logika*. Yogyakarta: Ar-Ruzz.
- Hadis, A. (2006). *Psikologi dan pendidikan*. Alfabeta: Bandung.
- Hardiyanti, I. I. (2013). *Pengaruh model pembelajaran contextual teaching and learning (CTL) untuk meningkatkan pemahaman siswa pada materi kesebangunan*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Hatimah, I., dkk. (2007). *Penelitian pendidikan*. Bandung: UPI Press.
- Herdian. (2010). *Kemampuan pemahaman matematis*. [Online]. Tersedia: herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis. Diakses pada 20 November 2014.
- Humardani. (2010). *Implementasi model contextual teaching and learning (CTL) untuk meningkatkan pemahaman siswa pada materi luas dan keliling lingkaran di kelas VI SDN 1 Bojongkulon Kec. Susukan Kabupaten Cirebon*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Kartini. (2012). *Peranan representasi dalam pembelajaran matematika*. [online]. tersedia di: <http://eprints.uny.ac.id/7036/1/P22-Kartini.pdf>. Diakses 28 April 2015.

- Kholisoh, E. S. (2013). *Pengaruh pendekatan kontekstual teaching and learning terhadap kemampuan komunikasi matematis siswa pada materi segiempat*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Maesaroh, M. (2008). *Penerapan pendekatan kontekstual dalam pembelajaran bangun datar balok untuk meningkatkan kemampuan menghitung volume balok pada siswa kelas v SDN Darmaga v Kecamatan Cisalak Kabupaten Sumedang*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Maulana. (2006). *Alternatif pembelajaran matematika dengan pendekatan metakognitif untuk meningkatkan kemampuan berpikir kritis Mahasiswa PGSD. S2*. Thesis. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Maulana. (2009). *Memahami hakikat variabel, dan instrumen penelitian pendidikan dengan benar*. Bandung: Learn2Live 'n Live2Learn.
- Maulana. (2011). *Dasar-dasar keilmuan dan pembelajaran matematika*. Subang: Royyan Press.
- Mulyana, E. (Tanpa Tahun). *Pendidikan matematika*. [Online]. Tersedia: http://file.upi.edu/Direktori/fpmipa/jur._pend._matematika/195401211979031-endang_mulyana/disertasi/bab_ii_tahap_2.pdf. Diakses pada 20 November 2014.
- Nurdiantini. (2010). *Penerapan model pembelajaran contextual teaching and learning (CTL) untuk meningkatkan kemampuan hasil belajar siswa dalam pembelajaran fakta dasar pembagian di kelas II SDN. Sukamaju Kecamatan Sumedang Utara*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Pitajeng. (2006). *Pembelajaran matematika yang menyenangkan*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagakerjaan.
- Rahmawati, E. (2013). *Pengaruh pendekatan matematika realistik terhadap kemampuan komunikasi matematis siswa dalam materi pecahan*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Rahmayulis, S. (2013). *Penduduk usia produktif indonesia*. [Online]. Tersedia: m.bisnis.com/quick-news/read/20130823/79/158486penduduk-usia-produktif-indonesia-capai-4498. Diakses pada 1 November 2014.
- Riduwan (2010). *Belajar mudah penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Ruseffendi, E. T. (1990). *Pengajaran matematika modern dan masa kini*. Bandung: Tarsito.

- Ruseffendi, E. T. (2010). *Dasar-dasar penelitian pendidikan dan bidang non-eksakta lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan makna pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Sa'ud, U. S. (2010). *Inovasi pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2012). *Statistika untuk penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, N. S. (2007). *Landasan psikologi proses pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sujana, A. (2013). *Pendidikan ipa*. Bandung: Rizqi Press.
- Suprijono, A. (2012). *Cooperative learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Surya, M., dkk. (2010). *Landasan pendidikan: Menjadi Guru yang Baik*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Suryadi, D. (2007). Pendidikan matematika. Dalam M. Ali, dkk. (Penyunting), *Ilmu dan aplikasi pendidikan bagian III* (159-186). Bandung: Intima.
- Suwangsih, E. & Tiurlina. (2006). *Model pembelajaran matematika*. Bandung: UPI Press.
- Tn. (2010). *Sejarah pembelajaran kontekstual*. [Online]. Tersedia: googleweblight.com/?lite_url=http://education-mantap.blogspot.com/2010/08/sejarah-pembelajaran-kontekstual.html?m=1. Diakses pada 28 Januari 2015.
- Winarni, E. S.& Harmini, S. (2011). *Matematika untuk PGSD*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- DOKUMEN:**
- BSNP. (2006). *Kurikulum 2006 (Peraturan Mendiknas RI Nomor 22 Tahun 2006 tentang standar isi untuk satuan pendidikan dasar)*. Jakarta: BP. Dharma Bhakti.
- UPTD Pendidikan Kecamatan Sumedang Utara Kabupaten Sumedang. (2014). *Daftar sekolah SD berdasarkan jumlah nilai ujian nasional/ Madrasah SD/MI tahun 2013/2014*. UPTD Pendidikan Kecamatan Sumedang Utara.

UPTD Pendidikan Kecamatan Sumedang Utara Kabupaten Sumedang. (2014). *Data keadaan rombel dan jumlah murid SD kelas I-VI pada UPTD TK/SD dan PNF Kecamatan Sumedang Utara*. UPTD Pendidikan Kecamatan Sumedang Utara.

