

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya. (2014). *Pembelajaran problem based learning (PBL)*. [Online]. Diakses dari:<http://www.sekolahdasar.net/2014/10/model-pembelajaran-problem-based.html>. [12 November 2015]
- Adjie & Maulana. (2006). *Pemecahan masalah matematika*. Bandung: UPI Press.
- Arifin, Z. (2012). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2015). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aunurrahman. (2012). *Belajar dan pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- BSNP. (2006). *Panduan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) SD/MI*. Jakarta: BP. Dharma Bakti.
- Daryanto. (2007). *Evaluasi pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Depdiknas. (2003). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Biro Hukum dan Organisasi Sekjen Depdiknas
- DePorter, Bobbi. (2005). *Quantum teaching: mempraktikkan quantum learning di ruang-ruang kelas*. Bandung: Kaifa.
- Djamarah, S. B. (2011). *Psikologi belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fanawati. (2015). *Pengaruh pendekatan problem based learning terhadap kemampuan berpikir komunikasi matematis siswa pada materi perbandingan*. Skripsi PGSD UPI Sumedang: Tidak diterbitkan.
- Gunantara, Gd., Suarjana, Md & Riastini, N. Pt. (2014). Penerapan model pembelajaran *problem-based learning* untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa kelas V. Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD Vol: 2 No: 1 Tahun 2014. <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/download/> (24 April 2016)
- Hatimah, I., Susilana, R & Aedi, N. (2010). *Penelitian pendidikan*. Bandung: UPI Press.
- Herdian. (2010). *Kemampuan koneksi matematika siswa*. [Online]. Diakses dari: http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-koneksi-matematika-siswa/?_e_pi_=7%2CPAGE_ID10%2C4939960796
- Ismunanto, A. (2011). *Ensiklopedia jilid 1*. Jakarta: PT. Ikrar Mandiriabadi.
- Karso. (2010). *Pendidikan matematika 1*. Jakarta: Universitas Terbuka.

- Khuswatin, E. N. (2013). *Pendekatan problem-based learning (PBL) untuk meningkatkan pemahaman konsep siswa pada materi bilangan pecahan*. Antologi PGSD Bumi Siliwangi, Vol. I, Nomor 1, Desember 2013. <http://antologipgsdbumsil.files.wordpress.com/2013/12/revisi-artikel-ilmiah-evi-nurul-khuswatin>. (24 April 2016)
- Lidinillah D. A. M. (2008). *Problem based learning*. [Online]. Diakses dari:[http://file.upi.edu/Direktori/KD-TASIKMALAYA/DINDIN_ABDUL_MUIZ_LIDINILLAH_\(KD-TASIKMALAYA\)-197901132005011003/132313548%20%20dindin%20abdul%20muiz%20lidinillah/Problem%20Based%20Learning.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/KD-TASIKMALAYA/DINDIN_ABDUL_MUIZ_LIDINILLAH_(KD-TASIKMALAYA)-197901132005011003/132313548%20%20dindin%20abdul%20muiz%20lidinillah/Problem%20Based%20Learning.pdf) [12 November 2015].
- Maulana. (2008). *Dasar-dasar keilmuan matematika*. Subang: Royyan Press.
- Maulana. (2009). *Memahami hakikat, variabel, dan instrumen penelitian pendidikan dengan benar*. Bandung: Learn2live ‘n Live2learn.
- Maulana. (2010). *Dasar-dasar keilmuan dan pembelajaran matematika sequel 2*. Subang: Royyan Press.
- Maulana. (2011). *Dasar-dasar keilmuan dan pembelajaran matematika sequel 1*. Bandung: Royyan Press.
- Mikarsa, H. L, Taufik, A & Prianto, P. L. (2007). *Pendidikan anak di SD*. Jakarta: Univesitas Terbuka.
- Muslim, A. (2014). *Kemampuan koneksi matematik*. [Online]. Diakses dari: http://arifinmuslim.wordpress.com/2014/02/21/kemampuan-koneksi-matematik/?_e_pi_=7%2CPAGE_ID10%2C3262643595. [12 November 2015].
- Nanang, A. (2015). *Pengaruh pendekatan problem based learning terhadap kemampuan berpikir kreatif matematis dan kemandirian belajar pada materi perbandingan dan skala di sekolah dasar*. Skripsi PGSD UPI Sumedang: Tidak diterbitkan.
- Nur, M. (2011a). *Model pembelajaran berdasarkan masalah*. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah UNESA.
- Nur, M. (2011b). *Strategi-strategi belajar*. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah UNESA.
- Permana, B. (2013). *Pendekatan berbasis masalah*. [Online]. Diakses dari: <http://cahbaguz-uhuy.blogspot.com/2013/02/pendekatan-berbasis-masalah.html> [12 November 2015].
- Purnamasari, C. (2013). *Pengaruh penerapan problem-based learning (PBL) terhadap peningkatan kemampuan koneksi matematik pada pembelajaran tematik untuk siswa kelas III SD*. Skripsi PGSD UPI Sumedang: Tidak diterbitkan.

- Rachman, M. (1999). *Manajemen Kelas*. Semarang: Depdikbud. Dirjen dikt. Proyek PGSD.
- Rasyidin, W., Suyitno,. Sumiati, T & Hamid, S.I. (2006). *Filsafat Pendidikan*. Bandung: UPI Press.
- Riduwan. (2010). *Belajar mudah penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Ruseffendi, E. T. (2005). *Dasar-dasar penelitian pendidikan dan bidang non-eksakta lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T., dkk. (1992). *Pendidikan matematika 3*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan Pendidikan Tinggi.
- Sadulloh, U. (2012). *Pengantar filsafat pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta: Kencana Predana Media.
- Setiawati & Chudari, I . N. (2007). *Bimbingan dan konseling*. Bandung: UPI Press.
- Somantri, T. S. (2012). *Psikologi anak luar biasa*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Sudaryono, dkk. (2013). *Pengembangan instrumen penelitian pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2012). *Statistika untuk penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sujana, A. (2014). *Pengaruh pendekatan kontekstual terhadap kemampuan koneksi matematis dan motivasi belajar siswa sekolah dasar*. Skripsi PGSD UPI Sumedang: Tidak diterbitkan.
- Sukmadinata, N. S. (2005). *Landasan psikologi proses pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumarmo, U. (2011). *Pembinaan karakter, berpikir tingkat tinggi dan disposisi matematik, kesulitan guru dan siswa serta alternatif solusinya*. Makalah disajikan dalam kuliah Matrikulasi SPS UPI 2011.
- Suwangsih & Tiurlina. (2010). *Model pembelajaran matematika*. Bandung: UPI Press.
- UPTD Pendidikan Kecamatan Cisitu Kabupaten Sumedang. (2015). *Nilai Tertinggi, Terendah, Rata-rata, dan Kategori Daftar Kolektif Hasil Ujian Sekolah Dasar di Lingkungan UPTD, PAUD, PNFI, TK & SD Kecamatan Cisitu Tahun Pelajaran 2014/2015*. UPTD Pendidikan Kecamatan Cisitu.