

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, M. Toha. 2008. *Metode Penelitian*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Anitah, Sri. 2008. *Media Pembelajaran*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Hamalik, Oemar. 2004. *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara.
- Heruman. 2007. *Model pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Irham, Muhammad dan Novan Ardy Wiyani. 2013. *Psikologi Pendidikan Teori dan Aplikasi dalam Proses Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-ruz Media.
- Mudjiono dan Dimiyati. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Muhsetyo, dkk. 2007. *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Purwanto, Ngalim. 2008. *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya..
- Rubiyanto, Rubino. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Surakarta. Program Studi PGSD Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universits Muhammadiyah Surakarta.
- Sagala, Syaiful. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sardiman. 1986. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Subadi, Djipto. 2010. *Lesson Study Berbasis PTK*. Surakarta: BP-FKIP UMS.
- Sufanti, Main. 2010. *Strategi Pengajaran Bahasa dan Sastra Indonesia*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Suharta, I Gusti Putu. 2001. *Matematika Realistik Apa dan Bagaimana*. Dalam Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta: BALITBANG DIKNAS.

- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Sutopo. 2002. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Sebelas Maret University Press.
- Uno, Hamzah B. 2005. *Teori Motivasi dan pengukurannya: Analisi di Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Depdiknas. 2006. *Permendiknas No 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Ditjen Dikdasmen Depdiknas.
- Kemdikbud. 2012. *Panduan Pemanfaatan Hasil Ujian Nasional Tahun Pelajaran 2011/2012 untuk Perbaikan Mutu Pendidik (Aplikasi/ Software)*. Jakarta: Pusat Penilaian Pendidikan.
- Nugraheni, Ari. 2011. "Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Dengan Menggunakan Pendekatan Realistic Mathematic Education (RME) Pada Siswa Kelas V SD N I Pucung Tahun Ajaran 2010/2011"(Skripsi S-1 Progdi PGSD). Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Pujiati. 2010. "Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Matematika melalui Active Learning dengan Strategi Index Card Match" (Skripsi S-1 Progdi Matematika). Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah surakarta.
- Wahyuni, Nur Dian. 2012. "Upaya meningkatkan hasil belajar matematika dengan menggunakan pendekatan Realistic Mathematic Education (RME) dengan materi bangun ruang pada siswa kelas IV SD Negeri Begalon 1 tahun 2011/2012". (Skripsi S-1 Progdi PGSD). Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. (Tidak diterbitkan).
- Yuliawan, Feri. 2013. "Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar Matematika melalui Penerapan Pendektan RME (Realistis Mathematic Education) pada Siswa Kels IV SDN Premulung N0.94 Laweyan Surakarta Tahun Ajaran 2012/2013". (Skripsi S-1 Progdi PGSD). Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. (Tidak diterbitkan).

- Abidin, Muhammad Zaenal. 2010. Dalam artikel. *Implementasi Pembelajaran Matematika Realistik Setting Kooperatif Materi Aritmetika Sosial Pada Siswa Kelas VII SMP*. Diambil pada 2 November 2013 dari <http://www.masbied.com/2010/03/20/implementasi-pembelajaran-matematika-realistik-setting-kooperatif-materi-aritmetika-sosial-pada-siswa-kelas-vii-smp/>.
- Benny Nawa Trisna, dkk. 2009. Dalam artikel STKIP PGRI BANJARMASIN. *Pembelajaran Matematika di SMP dengan Pendekatan Realistik*. diambil pada tanggal 3 Januari 2014 dari <http://bennytrisnamath.wordpress.com/2009/11/19/pembelajaran-matematika-di-smp-dengan-pendekatan-realistik>.
- Kelly. 2006. dalam jurnal Cole Combs 2013. *Konsep Manipulatif Alatan*. Diambil pada 2 November 2013 dari <http://www.scribd.com/doc/152048423/Konsep-Manipulatif-Alatan>.
- Saefudin. 2012. dalam jurnal. *Pengembangan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI)*. Diambil pada 2 November 2013 dari <http://azizsaefudinupy.blogspot.com/2012/12/vbehaviorurldefaultvml.html>.
- Widoyoko, Eko Putro. 2007. *Analisis Pengaruh kerja Guru terhadap Motivasi Belajar Siswa*. Hasil Penelitian diambil pada 2 November 2013 dari <http://umpwr.ac.id/download/publikasiilmiah/Analisis%20Pengaruh%20>.