

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2012. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin, Z. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Anderson, L. W. 2010. *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Assesmen*. Yogyakarta: PUSTAKA BELAJAR.
- Arikunto, S. 2007. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Budiyono. 2003. *Metode Penelitian Pendidikan*. Surakarta: UNS Press.
- Bungin, B. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: KENCANA
- Darmadi, H. 2010. *Kemampuan Dasar Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Djuanda, D. 2008. *Pembelajaran Keterampilan Berbahasa Indonesia di Sekolah Dasar*. Bandung: Pustaka Latifah.
- Fathani, A. H. 2009. *Matematika: Hakikat & Logika*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Fitriyani, H. 2012. Identitas Kemampuan Berpikir Matematis Rigor Siswa SMP Berkemampuan Matematika Sedang dalam Menyelesaikan Soal Matematika. FMIPA UNY. <http://eprints.uny.ac.id/7377/>. Diunduh tanggal 7 April 2014 pukul 08.00 WIB.
- Gie, Liang. 2007. *Cara Belajar yang Baik*. Yogyakarta: Gajah mada University Press.
- Gumiasih. 2011. Upaya Peningkatan Kemampuan Membaca dan Menulis Permulaan Melalui Pendekatan Kontekstual di Kelas Rangkap SDN 1 Petanahan Tahun Pelajaran 2010/2011. *Skripsi*. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.
- Harahap & Negoro. 2010. *Ensiklopedia Matematika*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Herdian. 2010. *Kemampuan Pemahaman Matematika*. <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis/>. Diunduh tanggal 5 Februari 2014 pukul 06.30 WIB.
- Ismunamto, A. 2011. *Ensiklopedia Matematika*. Jakarta: Ikrar Mandiriabadi.

- Junaedi, Iwan. 2010. Pembelajaran Matematika dengan Strategi Writing In Performance Tasks (Wipt) untuk Meningkatkan Kemampuan Menulis Matematis. FMIPA UNNES.
<http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kreano/article/view/218>. Diunduh tanggal 5 Februari 2014 pukul 07.30 WIB.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). <http://kbbi.web.id/> di unduh tanggal 17 Juli 2013 pukul 07.00 WIB.
- Mulyani, Y. & Juliska, G. 2007. *Kemampuan Berbahasa, Sains, dan Matematika*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Patton, M. Q. 2009. *Metode Evaluasi Kualitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- Pramono, T. 2012. Keefektifan Belajar Matematika Melalui Pemahaman Kalimat dan Bahasa Simbol. Yogyakarta.
http://download.portalgaruda.org/pre_download.php?val=4518&article=60641&title. Diunduh tanggal 3 Februari 2014 pukul 07.00 WIB.
- Prihatnani, E. 2012. Ekperimentasi Pembelajaran Matematika dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Teams Games Tournaments* (TGT) Menggunakan Alat Peraga 2 Dimensi dan 3 Dimensi pada pokok Bahasan Dimensi Tiga untuk Siswa SMA di Kabupaten Kulon Progo ditinjau Dari Kecerdasan Spasial dan Kreativitas Siswa. *Tesis*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Purwanto, M. N. 2012. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya Offset.
- Rofiah, A. 2010. Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Pada Siswa Kelas VII Smp N 2 Depok Yogyakarta dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Inkuiri. *Skripsi*. Yogyakarta: UNY.
- Ronis, D. 2009. *Pengajaran Matematika Sesuai Cara Kerja Otak*. Jakarta: Indeks.
- Sangadji, E. T & Sopiha. 2010. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2009. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Sumarmo, U. 2006. Pembelajaran Keterampilan Membaca Matematika pada Siswa Sekolah Menengah. FPMIPA UPI. <http://math.sps.upi.edu/?p=64>. Diunduh tanggal 2 Februari 2014 pukul 06.30 WIB.
- Tarigan, H. G. 2008. *Membaca Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa.
- Tarigan, H. G. 2008. *Menulis Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa.
- Wahyudi & Inawati. B. 2012. *Pemecahan Masalah Matematika*. Salatiga: Widya Sari Press.
- Widoyoko, E. P. 2012. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Wulandari, A. 2010. Hubungan antara Kemampuan Membaca Pemahaman dan Prestasi Belajar Matematika pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 25 Purworejo Semester 2 Tahun Pelajaran 2009-2010. *Skripsi*. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.
- Yunianta, T. N. H. 2012. Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Pembelajaran Matematika *Project-Based Learning* dengan *Peer and Self Assesment* untuk Materi Segiempat Kelas VII SMPN RSBI di Kabupaten Pati. *Tesis*. Semarang: UNNES.

