

DAFTAR RUJUKAN

- A.M, Sadirman. 2007. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ali, Mohammad & Asrori, Mohammad. 2011. *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ali, Muhammad. 2004. *Guru Dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bungin, Burhan. 2008. *Metodologi Penelitian Kuantitatif Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik serta Ilmu-Ilmu Sosial Budaya*. Jakarta: Kencana.
- Departmen Agama RI. 2009. *Al-Quran dan Terjemah*. Bandung: PT Sygma Examedia Arkanleema.
- Djamarah, Syaiful Bahri & Zain, Aswan. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2002. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hudojo, Herman. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: IKIP Malang.
- Johson, Eline B. 2007. *Contextual Teaching and Learning Menjadikan Kegiatan Belajar Mengajar Mengasikkan dan Bermakna*. Bandung: MLC.
- Kana, Nur Intika. 2012. *Analisis Tingkat Kreativitas Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV) Di SMP Islam Tanen Rejotangan Tulungagung Kelas VIII A Tahun Pelajaran 2011/2012*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Maswins, "Pengertian Matematika" dalam <http://www.maswins.com/2010/06/pengertian-matematika.html>, diakses 03 Desember 2015.

- Masykur Ag, Moch. & Fathani, Abdul Halim. 2007. *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Maunah, Binti. 2009. *Landasan Pendidikan*. Yogyakarta: Teras.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Munandar, Utami. 2002. *Kreativitas & Keberbakatan Strategi Mewujudkan Potensi Kreatif & Bakat*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Purwanto, Ngalm. 2005. *Psikologi Belajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- _____. 2008. *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Setyono, Ariesandi. 2005. *Mathemagics*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soedjadi. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstansi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Dirjen Perguruan Tinggi, Depdiknas.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryadi. 2006. *Kiat Jitu dan Mendidik Anak: Berbagai Masalah Pendidikan dan Psikologi*. Jakarta: Edsa Mahkota.
- Syah, Muhibbin. 2009. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Tanzeh, Ahmad. 2009. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras.
- Tatag Tuli Eko Siswono dan Widhia Novitasari, “Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kreatif Siswa melalui Pemecahan Masalah Tipe *What’s Another Way*” *Jurnal Pendidikan Matematika* dalam <http://tatagyes.file.wordpress.com>, hal. 1, diakses 30 November 2015.
- Tite Juliantine, “Pengembangan Kreativitas Siswa Melalui Implementasi Model Pembelajaran *Inkuiri Dalam Pendidikan Jasmani*” dalam http://jurnal.upi.edu/file/johan_subur.pdf, hal. 3, diakses 30 November 2015.

- Utari Sumarmo, "*Berpikir dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan Pada Peserta Didik*" Jurnal Pendidikan Matematika dalam <http://math.sps.upi.edu/?p=58>, hal. 10, diakses 16 Desember 2015.
- Wana, Made. 2013. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tujuan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara.