

DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ahmadi, Abu. 2008. *Psykologi Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Azizah, Mufidatul. *Pengaruh Metode Pembelajaran Guided Inquiry Terhadap Prestasi Belajar Matematika Materi Bangun Rung Sisi Datar Siswa Kelas VIII MTsN Tunggangri Kabupaten Tulungagung Semester Genap Tahun Ajaran 2012/2013*
- Baharudin,dkk. 2012. *Teori Belajar & Pembelajaran*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- E. Mulyasa. 2013. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Emzir. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif dan Kualitatif*. Jakarta:PT Raja Grafindo Persada.
- Farikhin. 2007. *Mari Berfikir Matematis Panduan Olimpiade Sains Nasional SMP*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Fathani, Abdul Halim. 2009. *MATEMATIKA PRAKTIS Gampang Memahami Materi Cepat Menyelesaikan Soal*. Jogjakarta: Ar-Ruzz media Group.
- Harsanto, Radno. 2008. *Pengelolaan Kelas yang Dinamis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Maskur, Moch. 2007. *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar-ruzz media group.
- Nugroho, Heru. 2009. *Matematika untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Purwanto, Ngalm. 2013. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Qur'an-terjemahan.org/al-mujadalah/11.html*, diakses tanggal 14 April 2015.
- Rahaju, Endah Budi. 2008. *Contextual Teaching Learning Matematika SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Riduwan. 2006. *Metode & Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.

- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Grup.
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-ruzz media.
- Slameto. 2010. *Belajar Dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slavin, Robert E. 2008. *Cooperative Learning Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan(Pendekatan, kuantitatif, kualitatif, dan R & D)*. Bandung: ALFABETA.
- Suhartono, Suparlan. 2008. *Wawasan Pendidikan Sebuah Pengantar Pendidikan*. Jogjakarta: R – Ruzz media.
- Sukardi. 2007. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Suparno, Paul. 2007. *Metodologi Pembelajaran Fisika Konstruktivistik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: UNIV SANATA DHARMA.
- Suprijono, Agus. 2010. *Cooperatif Learning Teori dan aplikasi PAILKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suwarna. 2006. *Pengajaran Mikro*. Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Syaodih, Nana. 2005. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- _____. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Tirtosudiro, Achmad, *Keluar dari Kemelut Pendidikan Nasional*, Jakarta: PT Intermedia, 1997
- Trianto. 2011. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Usman, Husaini. 2012. *Pengantar Statistika*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

UU RI No. 20 tahun 2003. 2003. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
Yogyakarta: Pustaka Widyatama.

Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistik : Dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*.
Malang: UMM.

www.rumusmatematikadasar.com/2014/09/pengertian-matematika-menurut-pendapat-ahli-dan-kurikulum.html, diakses 30 April 2015.

Yuli E., Tatag. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kreatif*.
Surabaya: Unesa universitas press.

Zaini, Hisyam dkk. 2008. *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.