

DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Abu Bakar , Yunus, et all. 2009. *Profesi Keguruan*. Surabaya: Aprint A.
- Ali, Mohammad. 2004. *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Baharuddin dan Esa Nur Wahyuni. 2007. *Teori Belajar & Pembelajaran*. Jogjakarta: Ar- Ruzz Media.
- Departemen Agama RI. 2011. *Al-Qur'an Tajwid dan Terjemahnya*. Bandung: CV Penerbit Diponegoro.
- Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan. 1990. *Kamus Besar Bahasa Indonesia cet. Ke-3*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2002. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fauziah, Budi Usodo, Henny Ekana CH. 2013. *Proses Berpikir Kreatif Siswa Kelas X Dalam Memecahkan Masalah Geometri Berdasarkan Tahapan Wallas Ditinjau Dari Adversity Quotient(AQ) Siswa*. t.tp.: Jurnal Pendidikan Matematika Solusi Vol.1 No.1.
- Formatif. 2006. *Modul Matematika SMA/MA Kelas X Semester Gasal*. Jawa Tengah: Viva Pakarindo.
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2010. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Luviyandari, Ayus. 2014. *Analisis Proses Berpikir Kreatif Siswa dalam Menyelesaikan Soal Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Di Kelas*

- X-A Madrasah Aliyah Unggulan Bandung Tulungagung*. Tulungagung: t.p.
- Masykur, Moch. dan Abdul Halim Fathani. 2008. *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Moleong, Lexy J. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Munandar, Utami. 1995. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Munandar, Utami. 1999. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2007. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pemecahan Masalah Tipe "What's Another Way"*. t.tp: Jurnal Transformasi.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Identifikasi Proses Berpikir Kreatif Siswa dalam Pengajuan Masalah (Problem Posing) Matematika Berpandu dengan Model Wallas dan Creative Problem Solving (CPS)*. Surabaya: Unesa University Press.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajuan Dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.
- Sriyanto. 2007. *Strategi Sukses Menguasai Matematika*. Yogyakarta: Indonesia Cerdas.
- Suherman, Erman, et all. t.t. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Universitas Pendidikan Indonesia: Jica.
- Syaiful dan Aswan Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tim Penyusun Buku Pedoman Penyusunan Skripsi Program S-1 Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Tulungagung. 2015. *Pedoman Penyusunan Skripsi IAIN Tulungagung*. Tulungagung: Tim Penyusun Buku Pedoman Penyusunan Skripsi Program S-1 IAIN Tulungagung.
- Walgito, Bimo. 2004. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: ANDI.

Wati, Anita Widia. 2012. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika pada Materi Fungsi di Kelas XI ipa MA-AL MUSLIMUN Kanigoro*. Tulungagung: t.p.

Widiyanti, Teti. 2011. *Pengaruh Gaya Belajar Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika SMPN 1 Surade Sukabumi*. Jakarta: t.p.