

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ahmatika, Deti. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dengan Pendekatan Inquiry/Discovery*. Dalam Jurnal Euclid, Vol. 3 (1).
- Aizikovith-Udi, Einav dan Diana Cheng. 2015. *Developing Critikal Thinking Skills from Dispositions to Abilities: Mathematics Education from Early Childhood to High School*. Creative Educatin.
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Bina Aksara.
- Basri, Hasan. 2009. *Filsafat Pendidikan Islam*. Bandung: Pustaka Setia.
- Bungin, Burhan. 2003. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : Kencana.
- Departemen Agama RI. *Al – Qur'an dan Terjemahnya*. _____
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka.
- Ebosele, Ebiendele. 2012. *Critical Thinking: Essence for tecing mathematics and mathematics problem solving skills*. African of Mathematics and Computer Science Research V63. 5(3).
- Glazer, E. 2004. *Using Web Sources to Promote Critical Thinking In High School Mathematics*. [Online], Tersedia: <http://math.unipa.it/~grim/AGlazer79-84.pdf>.
- Handayani, Eka dian. *Kemampuan Berpikir Kritis dan Process-Oriented Guided-Inquiry Learning Berkonteks Socioscientific Issues pada Materi Pencemaran Lingkungan*. Dalam Jurnal Pros. Semnas Ped. IPA Pascasarjana UM. Vol. 1.
- Heruman. 2008. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- In Hi Abdullah. *Berpikir Kritis Matematik*. Vol. 2/No.1/April 2013.
- Indra, B., dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Berbantuan Media Grafis Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SD Gugus VI Pangeran Diponegoro Denpasar Barat Tahun Ajaran*

2013/2014. Dalam Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha, Vol. 2 (1)

- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Lestari, Karunia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Mahmudah, Rosita, dkk. 2015. *Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa di Madrasah Tsanawiyah Kota Tangerang Selatan*. Dalam Jurnal Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY 2015.
- Misbahuddin dan Iqbal Hasan. 2013. *Analisis Data Penelitian dengan Statistik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Muniri, dkk. 2015. *Sumbangsih Nilai Matematika dalam Membangun Karakter Bangsa*. Dalam Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika (SEMNASDIKTA) 2015.
- Muslich, Masnur. 2007. *KTSP (Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontektual)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Musrikah. *Pengajaran Matematika pada Anak Usia Dini*. Dalam Jurnal Perempuan dan Anak. Vol. 1(1) Juli 2017.
- Pepkin K. L. 2004. *Creative Problem Solving In Math*. Dalam (<http://www.uh.edu/hti/cu/2004/v02/04.htm>), diakses 20 September 2017.
- Permendiknas No. 23 Tahun 2006 Tentang Standar Kompetensi Lulusan untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah, Dalam (<https://www.google.co.id/url?q=https://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2012/01/nomor-23-tahun-2006.pdf>) diakses 04 November 2017.
- Purwati. 2015. *Efektifitas Pendekatan Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Siswa SMA*. Dalam Jurnal Ilmiah Edukasi Matematika (JIEM). Vol. 1 (1) April 2015.
- Riduwan. 2009. *Metode & Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: ALFABETA.
- Shoimin. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Somakim. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama dengan Penggunaan Pendidikan Matematika Realistik*. Dalam Jurnal Forum MIPA. Vol. 14 (1).

- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jica.
- Sujianto, Agus Eko. *Aplikasi Statistik dengan SPSS 16. 0*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Sumartono dan Erik Yustari. *Penerapan Model Creative Problem Solving (CPS) dalam Pembelajaran Matematika di Kelas VIII SMP*. Dalam Jurnal Pendidikan Matematika, Vol. 2 (3).
- Surapranata, Sumarna. 2006. *Validitas, Reliabilitas, dan Interpretasi Hasil Tes Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suratno dan Dian kurniati. 2013. *Implementasi Model Pembelajaran Math-Scien Berbasis Performance Assessment untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa di Daerah Perkebunan Kopi Jember*. Dalam Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan, Vol. 21(3) Juni 2013.
- Suyitno, Amin. 2000. *Dasar - dasar dan Proses Pembelajaran Matematika 1*. Semarang: Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang.
- Tim Penyusun Kamus. 2011. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Usman & Akbar. 2011. *Pengantar Statistika*. Jakarta: Bumi Aksara.