

## DAFTAR PUSTAKA

- Tien Fitriana, dkk. 2016. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif dan Komunikasi Matematis Siswa SMA melalui Model Pembelajaran Project Based Learning Berbasis Debat*(Dalam Jurnal Didaktik Matematika)
- U.S Supardi, Peran Berpikir Kreatif Dalam Proses Pembelajaran Matematika”, (Jurnal Formatif)
- Nina Nurmasari, DKK. 2014. *Analisis Berpikir Kreatif Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Pada Materi Bangun ruang sisi datar Ditinjau Dari Gender Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Kota Banjarbaru Kalimantan Selatan*(Jurnal Elektronik Matematika)
- Akmaliyah. 2016. *Analisis Kesetaraan Gender Pada Kata Ganti Orang Dalam Bahasa Arab dan Sunda* (Jurnal Studi Gender dan Anak)
- Muhamad Irham, Novan Ardy Wiyani. 2013 *Psikologi Pendidikan Teori dan Aplikasi Dalam Proses Pembelajaran*, (Yogyakarta: Ar Ruzz Media)
- Tatag Yuli Eko Siswono. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran Dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*, (Surabaya: Unesa University Press)
- Sri Wardani. 2008. *Analisis Si dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika dalam Paket Fasilitas Pemberdayaan KKG/MGMP Matematika*, (Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidikan dan Tenaga Kependidikan Matematika)
- Amin Abdul. 2009. *Kesetaraan Gender di Perguruan Tinggi Islam*, (Yogyakarta: Kerjasama UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta dengan McGill).
- Moch. Masykur dan Abdul Halim Fathani. 2007. *Mathematical Intelligence*, (Yogyakarta: Ar-Ruzz Media Group)
- J. Tombakan Runtukahu dan Selpius Kandou. 2014. *Pembelajaran Matematika Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, (Yogyakarta: Ar-RuzzMedia)
- Mulyono Abdurrahman. 2003, *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, (Jakarta: PT Rineka Cipta)
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika Disekolah Dasar*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya)
- Sriyanto. 2007. *Strategi Sukses Menguasai Matematika*. (Yogyakarta: Indonesia Cerdas).

- Agus Sujanto.2009.*psikologi Umum*. (Jakarta: PT Bumi Aksara)
- Suryobroto. 2009.*Proses Belajar Mengajar di Sekolah*, (Jakarta: Rineka Cipta)
- Martinis Yamin dan Bansu. I Ansari. 2009*Taktik Mengembangkan Kemampuan Individual Siswa*,(Jakarta: Gaung Persada) Cet. II, hal 81.
- Erna Suwangsih dan Tiurlina. 2006.*Model Pembelajaran Matematika*, (Bandung: Upi Press,
- Muhammad Sudia, *Profil Metakognitif Siswa SMP Dalam Memecahkan Masalah Terbuka Ditinjau dari Perbedaan gender*, (Jurnal Pendidikan Matematika)
- Suharyani. 2014.*Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pembelajaran Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Gender Pada Materi Himpunan*. (jurnal Pendidikan Informatika dan Sains)
- Kartono, *Profil Metakognitif Siswa SMP Dalam Memecahkan Masalah Terbuka Ditinjau dari Perbedaan gender*. (Jurnal Pendidikan Matematika)
- Zheng Zhu,.,*Profil Metakognitif Siswa SMP Dalam Memecahkan Masalah Terbuka Ditinjau dari Perbedaan gender*
- Bastable,., 2014. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pembelajaran Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Gender Pada Materi Himpunan*?. Dalam jurnal Pendidikan Informatika dan Sains
- Aziz, *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pembelajaran Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Gender Pada Materi Himpunan*. (jurnal Pendidikan Informatika dan Sains)