

- Munandar Utami S. C. (1992). *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Munandar Utami S. C. (1999). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Mutaqqien. Zainal (2009). *Pengertian dan Hakekat Pembelajaran*. <http://elmuttaqie.wordpress.com/2008/11/18/pengertian-dan-hakekat-pembelajaran/> - 13k. Diakses tanggal 10 Oktober 2015.
- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM)*. (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM, Inc.
- Rachmadi Widdiharto. (2004). *Model-model Pembelajaran Matematika SMP: Makalah Diklat Instruktur/Pengembangan Matematika SMP Jenjang Dasar*. Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah Pusat Pengembangan Penataran Guru Matematika Yogyakarta.
- Sardiman A.M. (2005). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Semiawan, Conny dkk . (1987). *Memupuk Bakat dan Kreativitas Siswa Sekolah Menengah*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Slamet Soewandi A.M (2005). *Perspektif Pembelajaran Berbagai Bidang Studi*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang mempengaruhinya*, Jakarta,: Rineka Cipta.
- Sugihartono, dkk. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. (2010). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman Erman (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika, Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universita Pendidikan Indonesia.
- Suherman, Eman dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Kontemporer*, Bandung : JICA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sulianto, Joko. (2011). *Pendekatan Kontekstual dalam Pembelajaran Matematika*
- Sumadi Suryabrata. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

- Sumarmo, Utari (1994) *Suatu Alternatif Pengajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika pada Guru dan Siswa SMP*. Laporan penelitian IKIP Bandung .
- Suparlan. (2007). *Diskusi: Metode Mengajar untuk Mengasah Otak, Bukan Otot dan untuk Mengembangkan Sikap Saling Menghormati, Bukan Menang Sendiri*. <http://suparlan.com/.../>. Diakses 28 Juli 2009.
- Supriadi. Dedi (1994). *Kreativitas, Kebudayaan, Dan Perkembangan IPTEK*. Bandung: Alfabeta.
- Syaban, Mumun (2008). *Menumbuhkembangkan Daya Matematis*. Jakarta : Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan . Vol.5
- Syaodih Sukmadinata, Nana (2005, *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*, Bandung : PT Rosda Karya.
- Syarifuddin Asdoris. (2008). *Pembelajaran Matematika*. <http://syarifartikel.blogspot.com/2008/11/pembelajaran-matematika-di-sd.html> - 84k. Diakses tanggal 10 Februari 2009.
- Tengku Zahara, Djaafar (2001). *Kontribusi Strategi Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar*. Jakarta: Balitbang Depdiknas.
- Tri Harjaningrum Agnes (2007). *Peranan Orang Tua Dan Praktisi Dalam Membangun Tumbuh Kembang Anak Berbakat Melalui Pemahaman Teori Dan Teori Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Groop.
- Wardani, I.G.A.K, Wilhardit, K & Nasution, N. (2004). *Penelitian Tindakan Kelas*, Jakarta : Pusat penerbitan Universitas Terbuka.