

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal AMS, *Pemahaman Konseptual dan Prosedural*” dalam <http://matunisma.blogspot.com/2012/05/pemahaman-konseptual-dan-prosedural.html>, diakses 31 Oktober 2017.
- Ag, Moch. Masykur dan Abdul Halim Fathani. 2008. *Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Aji, Rizqon Halal Syah. *Khazanah Sains dan Matematika Dalam Islam*, Jurnal Filsafat dan Budaya Hukum.
- Departemen Agama RI, 2005. *Al-Quran dan Terjemahannya Al-Jumanatul ‘Ali*. Bandung : CV PENERBIT J-Art.
- , 2014. *Mushaf Ar-Rasyid*. Jakarta: Al-Hadi Media Kreasi.
- Deporter, Bobbi dan Mike Hernacki. 2007. *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa
- Gie, The Liang. 1985. *Filsafat Matematik “Seri Studi Ilmu dan Teknologi Nomor 1”*. Yogyakarta: Supersukses
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Hikmah, Sumi 2012 *Hakekat Pembelajaran Matematika*. <http://sumihikmah.wordpress.com/2013/10/30/hakekat-belajar-matematika>. diakses tanggal 1 September 2017
- Hudojo, Herman. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: IKIP Malang.
- Laznas Yatim Mandiri. 2018. *Smart Parenting Pondasi Pendidikan Anak*, (Surabaya : Majalah Yatim Mandiri.

- Muhammad, Thalib. 2001. *20 Kerangka Pokok Pendidikan Islam*. Yogyakarta: Muallimatul Usroh.
- Purwanto, Ngalm. 2008. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- , 2012. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Rasiman & Kartinah. 2011. *Penjenjangan Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa Prodi Pendidikan Matematika FPMIPA IKIP PGRI Semarang dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*.
- Ronis, Diane. 2009. *Pengajaran Matematika Sesuai Cara Kerja Otak*. Jakarta: Indeks.
- Rosyada, Dede. 2004. *Paradigma Pendidikan Demokratis*. Jakarta: Kencana.
- Subini, Nini. 2011. *Rahasia Gaya Belajar Orang Besar*. Jogjakarta: PT. Buku Kita.
- Sudjana, Nana. 2004. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Suharnan. 2005. *Psikologi Kognitif*. Surabaya: Srikandi
- Sukadi. 2008. *Progressive Learning*,. Bandung: MQS publishing.
- Sumarmo, U. 2010. *Berpikir dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana dikembangkan pada Peserta Didik*.  
<http://id.scribd.com/doc/76353753/Berpikir-dan-Disposisi-MatematikUtari>  
 [diakses 05-12-2017].

- Suratman, Dede. *Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII SMP (Studi Kasus di MTs. Ushuluddin Singkawang)*.
- Susilo, M. Joko. 2006. *Gaya Belajar Menjadikan Makin Pintar*. Yogyakarta : PINUS
- Syah, Muhibbin. 2014. *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Tim Penyusun Kamus Pusat Bahasa. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- , 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia* Edisi Keempat. Jakarta: PT Gramedia
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Umar, Husein. 2004. *Metode Riset Ilmu Administrasi*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Uno, Hamzah B. 2008. *Orientasi Baru Dalam Psikologi Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- , 2009 *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- , 2012. *Assessment Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.