

Daftar Pustaka

- Anggraeni, IS.(2014). *Profil Kemampuan Koneksi Matematika Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Kontekstual ditinjau dari Kemampuan Matematika*.Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika.3,(3),(107-113).
- Arikunto, Suharsimi. 1999. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Desmita. (2009). *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Depdikbud. (2014). *Permendikbud No.58 Th.2014 tentang kurikulum 2013 Sekolah Menengah Pertama/ Madrasah Tsanawiyah*. [online]
- Marsigit. (2009) *Matematika SMP Kelas VIII*. Jakarta : Yudhistira.
- Mousley, Judy. (2004). An aspect of mathematical understanding: the notion of 'connected knowing', in *PME 2004 : Proceedings of the 28th conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education*, Bergen University College, Bergen, Norway, pp. 377-384. www.emis.de/proceedings/PME28/RR/RR301_Mousley.pdf diakses: april 2015.
- Mulyana. D. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- NCTM (National Council of Theachers of Mathematics). (2000). *Principles and Standars for School Mathematics*. Reston, Virginia : NCTM.
- Pemerintah RI. (2003). Undang-Undang No 20 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Permendiknas.
- Pemerintah RI. (2006). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI No. 22 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Permendiknas
- Prayitno, E. dan Widyantini, Th. (2011). *Modul Matematika SMP Program BERMUTU, BPSDMPPMP dan PPPPTK Matematika*: Kemendiknas

- Qohar, Abd. 2011. *Asosiasi antara Koneksi Matematis dan Komunikasi Matematis serta Kemandirian Belajar Matematika*. <http://ejournal.unp.ac.id>. Diakses : 2 feb 2015
- Rusman. (2010). *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Shadiq. (2008). *Psikologi Pembelajaran Matematika di SMA*. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slavin. R.E. (2008). *Psikologi Pendidikan Teori dan Praktek (Edisi 8 Jilid 1)*. Jakarta: PT Indeks.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2014). *Memahami Penelitian Kualitatif* . Bandung:Alfabeta.
- Sumarmo. (2010). *Berfikir dan Disposisi Matematik : Apa, Mengapa, dan Bagaimana dikembangkan pada Peserta Didik*. FMIPA UPI. (1-24).
- Syah, Muhibbin. (2005). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Syah, Muhibbin. (2011). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Tahar, I. (2006). "Hubungan Kemandirian Belajar dan Hasil Belajar pada Pendidikan Jarak jauh". *Jurnal Pendidikan Terbuka dan Jarak Jauh*. 7, (2), (91-101).
- Walle, J.(2006). *Sekolah Dasar dan Menengah Matematika Pengembangan Pengajaran*. Terjemahan Suyono. Jakarta: Erlangga.