

## DAFTAR PUSTAKA

- Angga Murizal, Yarman, Yerizon. 2012. *Pemahaman Konsep Matematis dan Model Pembelajaran, Jurnal Pendidikan Matematika, Vol.1 No.1, hal.19-23*. Tersedia:[ONLINE]<http://ejournal.unp.ac.id/student/index.php/pmat/article.pdf>. Senin, 25 Januari 2016, pukul 15.43 WIB.
- Alam, Burhan Iskandar. 2012. *Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematika Siswa SD Melalui Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME)*. Yogyakarta : UNY. Tersedia : [ONLINE] <http://eprints.uny.ac.id/7511/1/P%20-%202016.pdf>. Sabtu, 12 September 2015, pukul 13.05 WIB.
- Aunurrahman.2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Alfabeta
- Arikunto, Suharsimin, dkk. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa (Kemendikbud). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Tersedia [ONLINE] : <http://kbbi.web.id/paham>. Jumat, 10 April 2015, pukul 14.45 WIB.
- Bani, Asmar. 2011. *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Penemuan Terbimbing*. Bandung : UPI. Tersedia : [ONLINE] [http://jurnal.upi.edu/file/2-Asmar\\_Bani.pdf](http://jurnal.upi.edu/file/2-Asmar_Bani.pdf). Sabtu, 12 September 2015, pukul 13.14 WIB.
- Dimiyati, Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Eggen, Kauchak. 2012. *Strategi dan Model Pembelajaran (Mengajarkan Konten dan Keterampilan Berpikir)*. Jakarta : PT Indeks.
- Hamalik, Oemar. 2009. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung : CV Pustaka Setia.
- Herman, Tatang. 2011. *Tren Pembelajaran Matematika Pada Era Informasi Global*. Bandung : UPI. Tersedia : [ONLINE] [http://file.upi.edu/Direktori/FMIPA/JUR\\_PEND.\\_MATEMATIKA/196210111991011-TATANG\\_HERMAN/Artikel/Artikel18.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FMIPA/JUR_PEND._MATEMATIKA/196210111991011-TATANG_HERMAN/Artikel/Artikel18.pdf). Sabtu, 12 September 2015, pukul 13.07 WIB.

- Hirschfeld-Cotton, Kimberly. 2008. *Mathematical Communication, Conceptual Understanding, and Student's Attitudes Toward Mathematics*. Lincoln : University of Nebraska.
- Iryanti, Puji. 2004. *Paket Pembinaan Penataran, Penilaian Untuk Kerja*. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Pusat Pengembangan Penataran Guru Matematika.
- Kesumawati, Nila. 2008. *Pemahaman Konsep Matematik dalam Pembelajaran Matematika, Jurnal Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, No.2*. Tersedia [ONLINE] <http://core.ac.uk/download/pdf/11064532.pdf>. Sabtu, 12 September 2015, pukul 13.23 WIB.
- Kilpatrick, J., Swafford, J., & Findell, B. 2001. *Adding it up : Helping Children Learn Mathematics*. Wahington DC : National Academy Press. Tersedia : [ONLINE] <http://www.nap.edu/catalog/9822.html>. Sabtu, 12 September 2015, pukul 13.34 WIB.
- Kunandar. 2011. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas (Sebagai Pengembangan Profesi Guru)*. Jakarta: PT Rajagarfindo Persada.
- Markaban. 2008. *Model Penemuan Terbimbing Pada Pembelajaran Matematika SMK*. Yogyakarta : Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Moleong, Lexy .J. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa. 2011. *Praktik Peneltian Tindakan Kelas*. Bandung: Rosda.
- Prastowo, Andi. 2010. *Menguasai Teknik-Teknik Koleksi Data Penelitian Kualitatif* . Jogjakarta : DIVA Press.
- Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Tersedia [ONLINE] <http://bahasa.kemdiknas.go.id/kbbi/index.php>. Jumat, 10 April 2015, pukul 14.43 WIB.
- Riduwan. 2009. *Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Roestiyah, N.K. 2001. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Rosyada, Dede. 2004. *Paradigma Pendidikan Demokratis*. Jakarta : Kencana.

- Simangunsong, Wilson. 2005. *PKS Matematika Kelas XI Sekolah Menengah Atas dan Madrasah Aliyah*. Jakarta : Gematama.
- Simangunsong, Wilson. 2008. *Program Persiapan Ujian UN & SBMPTN Matematika SMA IPA*. Jakarta : Gematama.
- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia (Konstataasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan)*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Sugiyono. 2007. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : ALFABETA.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : ALFABETA.
- Tamponas, Husein. 2008. *Seribu Pena Matematika untuk SMA/MA Kelas XI*. Jakarta : Erlangga.
- Wardani, I. G. A. K. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika. Tersedia : [ONLINE] <http://p4tkmatematika.org/fasilitas/13-SI-SKLSMP-Optimalisasi-Tujuan-wardhani.pdf> . Senin, 25 Januari 2016, pukul 15.18 WIB.
- Winkel, W.S. 2007. *Psikologi Pengajaran*. Yogyakarta : Media Abadi.