

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S, 2006. *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arends, Richard I, 2008, *Learning To Teach, Belajar Untuk Mengajar*, Pustaka Pelajar: Yogyakarta
- Azwar, S, 2007. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*, Pustaka Pelajar: Yogyakarta
- Departemen Pendidikan Nasional, (2002). *Standard Kompetensi Mata Pelajaran Matematika Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- \_\_\_\_\_, (2004). *Standard Kompetensi Mata Pelajaran Matematika Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Depdiknas – Pusat Kurikulum – Balitbang (2002). *Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Matematika*. Jakarta
- Fikriyyah, Zakiyatul, 2007. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Terhadap Pelajaran Matematika Pokok Bahasan Logika Melalui Belajar dalam Kelompok Kecil dengan Strategi Think Talk Write pada Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Kudus TP: 2006/2007*. Universitas Negeri Semarang: tidak dipublikasikan.
- Hamalik, O, 2009. *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara: Jakarta.
- Heruman, 2008. *Model Pembelajaran Matematika*, Remaja Rosdakarya: Bandung
- [http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR.\\_PSIKOLOGI\\_PEND\\_DAN\\_BIMBINGAN/195911301987031-YAYA-SUNARYA/BAHAN-EVALUASI-ASESMEN/TES-URAIAN.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._PSIKOLOGI_PEND_DAN_BIMBINGAN/195911301987031-YAYA-SUNARYA/BAHAN-EVALUASI-ASESMEN/TES-URAIAN.pdf)
- Isaac, S, 1983, *Handbook in Research and Evaluation*. Edits Publisers, San Diego, California.
- Johnson, E. B, 2009. *Contextual Teaching and Learnings*, : Mizan Learning Centre, Bandung.
- Journal for Research in Mathematics Education, 2008. March, Volume 39, NCTM
- \_\_\_\_\_, 2008, November, Volume 39, NCTM

- Komalasari, K, 2010. *Pembelajaran Kontekstual, Konsep dan Aplikasi*. Refika Aditama: Bandung
- Kunandar, 2009, Guru Profesional, *Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*, Jakarta: Rajawali Pers.
- Lubis, H. E. 2010 *Pengaruh Pendekatan Pembelajaran dan Sikap pada Matematika terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI SMK Negeri 1 Pantai Cermin, Tesis Universitas Negeri Medan*.
- Moleong, J Lexy, 2006, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Remaja Rosdakarya: Bandung
- Nazir, Moh,1983. *Metode Penelitian*, Ghalia Indonesia, Jakarta
- Pramesty, G, 2007. *Aplikasi SPSS 15.0*, Gramedia: Jakarta.
- Paradikma, 2008, Edisi Desember , *Jurnal Pendidikan Matematika* ,Universitas Negeri Medan.  
 \_\_\_\_\_,2009, Edisi Juni, *Jurnal Pendidikan Matematika* ,Universitas Negeri Medan.
- Prayitno,dkk, 2010. *Pendidikan Karakter dalam Pembangunan Bangsa*, Pascasarjana: Universitas Negeri Medan
- Puskur Depdiknas, 2005, *Kurikulum 2006 Pedoman Khusus Pengembangan Silabus dan Penilaian*. Jakarta : Depdiknas.
- Riduwan, 2009, *Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian*, Alfabeta: Bandung
- Rooijackers,Ad, 2008, *Mengajar dengan Sukses*, Gramedia Widiasarana Indonesia: Jakarta
- Ruseffendi, 1998. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Noneksakta Lainnya*, IKIP Semarang Press: Semarang
- Suparman, A, 2001 , *Disain Instruksional*, Universitas Terbuka:Jakarta.
- Sanjaya,W, 2008. *Strategi Pembelajaran*, Kencana, Jakarta.
- ,2008, *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*, Kencana: Jakarta
- Saputri,A.D 2005. *Penerapan Pembelajaran Matematika Kontekstual pada Materi Teorema Phytagoras untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Aktivitas Siswa MTs Al Asror Semarang Tahun Pelajaran 2004/2005*.Universitas Negeri Semarang

- Saragih, S, 2007. *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Logis Dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*, Bandung
- Sinaga, D, 2009, *Kefektifan Pembelajaran dengan Pendekatan Kontekstual pada siswa kelas VIII SMP Negeri -2 Rantau Selatan Rantau Prapat, Tesis Universitas Negeri Medan*
- Soekamto, T, 1993 *Perencanaan dan Pengembangan Sistem Instruksional*, Intermedia: Jakarta
- Standards For School Mathematics, *National Council of Teachers of Mathematics*,
- Sugiyono, 2008. *Metoda Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R &D* , Alfabeta, Bandung.
- \_\_\_\_\_, 2009, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dam R & D*, Alfabeta Bandung.
- \_\_\_\_\_, 1999, *Statistik Nonparametris untuk Penelitian*, Alfabeta: Bandung
- Suherman, dkk (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Universitas Pendidikan Indonesia (UPI), Bandung
- Somantry, A, dkk, 2006. *Aplikasi Statistika dalam Penelitian*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sukardi, 2009. *Evaluasi Pendidikan, Prinsip dan Operasionalnya*, Bumi Aksara: Jakarta
- \_\_\_\_\_, 2008, *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*, Bumi Aksara: Jakarta
- Soedjadi, 2007. *Masalah Kontekstual Sebagai Batu Sendi Matematika Sekolah*, Pusat Sains dan Matematika Sekolah Unesa: Surabaya.
- Sumarno, U. 2005. *Pengembangan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SLTP dan SMU serta Mahasiswa Strata Satu Melalui Berbagai Pendekatan Pembelajaran*, Universitas Pendidikan Indonesia: Bandung: tidak diterbitkan
- Sumardyono, 2010. *Pengertian Dasar Problem Solving*, Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan: tidak dipublikasikan.



- Surakhmad.W. 1994. *Pengantar Penelitian Ilmiah*. Tarsito, Bandung.
- Surisumantri, J.S. 1990 : *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta : Sinar Harapan.
- Salma, Dewi, 2008, *Prinsip Disain Pembelajaran*. Jakarta : Kencana.
- Supangat, A, 2008. *Statistika*, Kencana, Jakarta.
- Tim Instruktur PLPG, 2008: *Materi Pendidikan dan Latihan Profesi Guru*. Rayon 2 Universitas Negeri Medan
- Trianto, 2009. *Mendesain Model Pembelajaran, Inovatif Progresif*, Kencana: Jakarta
- Uno, H, 2009. *Model Pembelajaran*, Bumi Aksara:Jakarta.
- Van de Walle, John A. 2008 *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah, Pengembangan Pengajaran*, Erlangga, Jakarta.
- Wahyudin, 2008. *Pembelajaran dan Model-Model Pembelajaran*. IPA ABONG: Jakarta
- Wena, M. 2009. *Startegi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Zulfah, A, 2006. *Metode Pemecahan Masalah Untuk Mengatasi Kesulitan Mengerjakan Soal Cerita Pada Pelajaran Matematika Kelas III SD Negeri Tambakaji 05*. Universitas Negeri Semarang: tidak dipublikasikan.