

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, Richard I. (2008), *Learning to Tech*. Seventh Edition. New York : Mc Grow Hill Company.
- Arikunto, S. (2012), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Dahar, Ratna Wilis (1988), *Teori-Teori Belajar*, Jakarta, P2LPTK.
- Departemen Pendidikan Nasional (2004), *Kurikulum Berbasis Kompetensi*, Jakarta: Puskur Depdiknas.
- Hadi, S. (2005). *Pendidikan Matematika Realistik*. Banjarmasin. Penerbit Tulip.
- Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Henningsen, M. dan Stein, M.K. (1997) *Mathematical Task and Student Cognition : Classroom based factors that Support and inhibit High-level Thinking and Reasoning*, JRME, 28, 524-549
- Ibrahim, M dan Nur, M (2000) *Pembelajaran Berdasarkan Masalah*. Surabaya : UNESA University Press.
- Ismail, (2003). *Matematika dan Pelaksanaannya di Depan Kelas*. Jakarta Depdikbud
- Johnson, D.W, Johnson RT dan Holubec, EJ (1994). *Cooperative Learning in the Classroom*. Alexandria: ASCD
- Lie, A, (2010), *Cooperative Learning*. Jakarta : PT. Gramedia Widiasarana Indonesia
- NCTM (1989), *Curriculum and Evaluation Standart for School Mathematics*. Virginia. The National Council of Teacher Mathematic Inc.
- NCTM, (2000) *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. United States of America: The National Council of Teachers of Mathematics, Inc.
- Pallant, Julie. *SPSS Survival Manual*. Allen&Unwin
- Polya, George (1985). *On Solving Mathematical Problem in High School*, dalam Krulik Stephen & Rays, Robert E. (ens). *Problem Solving in School Mathematics*. Reston-Virginia, NCTM.

- Ratumanan, T.G (2002). *Belajar dan Pembelajaran*, Surabaya: UNESA University Press.
- Ruspiani. (2000). *Kemampuan Siswa dalam Melakukan Koneksi Matematik*. Tesis : UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi, H.E.T. (1998). *Statistik Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sanjaya Wina. (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Jakarta, Kencana, Prenada Media Group.
- Saragih, S. 2007 *Mengembangkan Kemampuan Berfikir Logis Dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Disertasi UPI Bandung. Tidak diterbitkan
- Sudjana. 1983. *Teknik Analisi Regresi dan Korelasi Bagi Para Peneliti*. Bandung: Tarsito.
- Suparno, P. (1997). *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta, Kanisius
- Sumarno U dkk (1994), *Suatu alternative Pengajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik pada Guru dan Siswa SMP*, Laporan Penelitian FMIPA IKIP Bandung.
- Slavin, R E. (1994). *Education Psychology. Theories and Practice*. Fourth Edition. Masschusetts: Allyn and Bacon Publishers.
- (2009). *Cooperative Learning*. Bandung : Nusa Media.
- Suparlan (2007). *Sepuluh Kaidah untuk meniongkatkan matematika sebagai pelajaran yang menyenangkan* , (online) ([http:// www. Suparlan. Com/pages/posts/sepuluh kaidah untuk meningkatkan-citra-matematika-sebagai-mata-pelajaran-yang menyenangkan26.php](http://www.Suparlan.Com/pages/posts/sepuluh-kaidah-untuk-meningkatkan-citra-matematika-sebagai-mata-pelajaran-yang-menyenangkan26.php), diakses April 2009)
- Sujono. (1988). *Pengajaran Matematika untuk Sekolah Menengah*. Jakarta: Depdikbud.
- Turmandi, (2008). *Landasan Filsapat dan Teori Pembelajaran Matematika*. Jakarta:Leuser Citra Pusaka.
- Usman H., Akbar, S.P.R (2006). *Pengantar Statistika*. Jakarta: Bumi Aksara.

Utari Sumarno (1994). *Suatu Alternatif Pengajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Guru dan Siswa SMA di Kodya Bandung*. Laporan Penelitian IKIP Bandung : Tidak Dipublikasikan

_____ (2002). *Alternatif Pembelajaran Matematika dalam Menerapkan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Makalah pada Seminar Tingkat Nasional FPMIPA UPI Bandung : Tidak Diterbitkan

UU No. 20 Tahun 2003 Tentang sistem Pendidikan Nasional. Jakarta : Depdiknas Indonesia.

Neter, J. 1974. *Applied Linier Statistical Model*. Illions : Richard D. Erwin, INC

Yuniawatika, (2011), *Penerapan Pembelajaran Matematika Dengan Strategi React Untuk meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Representasi Matematika Siswa Sekolah Dasar*, Jurnal Matematika UPI, Edisi Khusus no.1, Agustus 2011

