

DAFTAR PUSTAKA

- Advanced Technology Enviromental Education Centre (ATEEC) (2000). *Teaching for Contextual Learning*. (on line). Tersedia di [http://www. Ateec.Org/curric. CTL info](http://www.Ateec.Org/curric.CTL.info). Cfm (5 Februari 2002)
- Ahmadi, A. dan Prasetya, J. T. (1997). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Blanchard, A.(2001). *Contextual Teaching and Learning: Primary Learning Theories*. (on line). Tersedia di [http://www.Besteducationalservice.com/contextual // htm](http://www.Besteducationalservice.com/contextual//htm). (18 Pebruari 2002).
- Campbell,D.T, Staley, J. C (1963). *Experimental and Quasi-Experimental Designs For Research*. Chicago: Rand McNally College Publishing Company.
- CORD. (2001). *Contextual Learning Resources: What Is Contextual Learning*. (on line). Tersedia di <http://www.mailto:webmaster@cord.org?//htm>. (22 April 2002)
- Dahar, R. W (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Depdiknas (2002). *Manajemen Peningkatan Mutu Berbasis Sekolah: Pembelajaran dan Pengajaran Kontekstual (Buku 5)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Depdikbud (1995). *Kurikulum Sekolah Menengah Umum, Garis-garis Besar Program Pengajaran*. Jakarta: Depdikbud.
- Heruman (2002). *Pembelajaran Kontekstual Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Tesis. Bandung: PPS UPI
- Hudoyo, H (1979). *Pengembangan Kurikulum Matematika dan Pelaksanaannya di Depan Kelas*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Hudoyo, H. (1980). *Pemecahan Masalah dalam Matematika*. Jakarta: Depdikbud P3G.
- Mulyati A. (1997). *Dinamika Berpikir Siswa Sekolah Dasar dalam Mengantisipasi Perkembangan Sains dan Teknologi*. Disertasi. Bandung: PPS IKIP. Tidak diterbitkan.
- Maesuri, S. (2002). *Hand-On Activity dalam Contextual Teaching and Learning (CTL) dalam Pembelajaran Matematika dan IPA*. Jakarta: Depdiknas Dirjen Dikdasmen. Tidak diterbitkan

- Nandang (1998). *Pemecahan Masalah dalam Upaya Membantu Mengatasi Kesalahan-Kesalahan Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Cerita pada MAN 3 Malang*. Tesis. Malang: PPS IKIP. Tidak diterbitkan.
- Nasution, N (1992). *Materi Pokok Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Depdikbud PPTK Dikti.
- Nasution, S (1982). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Edisi Pertama. Jakarta: Bina Aksara.
- NCTM (1989). *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. Reston, Virginia: NCTM.
- Nurhadi (2002). *Pendekatan Kontekstual (Contextual Teaching and Learning)*. Jakarta: Depdiknas Dirjen Dikdasmen.
- Pangkey, F. S. (1983). *Metodologi Pengajaran Matematika*. Manado: IKIP Manado
- Paris – Winograd. (2001). *The Role of Self-Regulated Learning in Contextual Teaching : Principles and Practics for Teacher Preparation*. (on line) Tersedia di [http://www teacprep/techprenot.spring/2001/htm](http://www.teacprep/techprenot.spring/2001/htm). (2 Mei 2002).
- Ruseffendi, E. T.(1980). *Pengajaran Matematika Modern untuk Orang Tua, Guru, dan SPG (Seri 5)*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T (1991a). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T (1991b). *Penilaian Pendidikan dan Hasil Belajar Siswa Khususnya dalam Matematika (untuk Calon Guru)*. Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi, E. T (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- Ruseffendi, E. T (2001). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Ek-sakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Ruspiani (2000). *Kemampuan dalam Melakukan Koneksi Matematika*. Tesis. Bandung: PPS UPI. Tidak diterbitkan.
- Sardiman, A.M. (2001) *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Soedjadi, R (2000) *Pembelajaran Matematika Berjiwa RME. (Suatu Pemikiran Rintisan ke arah Upaya Baru)*. Bahan Seminar Nasional Pengembangan Pend. MIPA. Yogyakarta: UNY. Tidak diterbitkan.



- Sabandar, J (2001). *Aspek Kontekstual pada Soal Matematika dalam Realistic Mathematics Education*. Makalah disajikan pada seminar “Realistic Mathematics Education” di kampus UPI Bandung, 4 April 2001.
- Sabandar, J (2001). *Refleksi dalam Pembelajaran Matematika Realistik*. Makalah disajikan pada seminar “Realistic Mathematics Education” di kampus UPI Bandung, 4 April 2001.
- Santoso, S (2000). *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sudjana (1982). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono (2003). *Statistik Non Parametris untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sujono (1988). *Pengajaran Matematika untuk Sekolah Menengah*. Jakarta: Depdikbud P2LPTK.
- Suparno, P (2002). *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.
- University of Georgia (UGA) CTL Project. (2001). *Contextual Teaching and Learning: Defenition from UGA CTL Project*. (on line). Tersedia di <http://www.Horizonshelpn.org/contextual/learning.htm>. (2 Februari 2001)
- Wahyudin (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika, dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Disertasi. Bandung: IKIP Tidak diterbitkan.
- Wanhar (2000). *Hubungan antara Konsep Matematika Siswa dengan Kemampuan Menyelesaikan Soal-Soal Fisika*. Tesis. Bandung: PPS UPI. Tidak Diterbitkan.
- Wijaya (2000). *Analisis Statistik dengan Program SPSS 10,0*. Bandung: Alfabeta.
- Wijaya (2001). *Analisis Statistik Non Parametrik dengan SPSS 10,0*. Bandung: Alfabeta.
- Wintarti (2002) *Inkuiri dalam CTL dan Penerapannya pada Pembelajaran Matematika*. Makalah. Bahan yang disajikan dalam Pelatihan TOT Pembelajaran Kontekstual Untuk Instruktur/Guru dan Dosen dari 24 Propinsi. Bogor. Tidak Diterbitkan.
- Yaniawati, R, P (2001). *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa*. Tesis. Bandung: PPS UPI. Tidak diterbitkan.