

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (1992). *Pengembangan Kurikulum di Sekolah*. Bandung; Sinar Baru.
- Borg, W.R. & Gall, M.D.(1979). *Education Research An Introduction*. New York & London : Longman.
- Depdikbud. *Kurikulum Pendidikan Dasar* (1993). GBPP Matematika (1998). Jakarta : Dirjen Didasmen.
- Dahlan, M.D. 1990). *Model-model Mengajar*. Bandung; Diponogoro.
- Hamalik, O. (2000). *Pendidikan Guru Berdasarkan Sistem*. Bandung: PPS UPI
- Hamalik, O. (2001). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamalik, O. (2002). *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Heruman. (2003). *Pembelajaran Kontekstual Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Matematika di Kelas IV Sekolah Dasar*. Tesis, Bandung; PPS UPI
- Hudoyo, H. (1988). *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta, P2LPTK.
- Johnson, E. (2002). *Contextual Teaching and Learning*. California; Corwin Press, Inc.
- Joyce, B. Dan Weil, M. (1989). *Models Of Teaching*. New Jersey Englewood Cliffs.
- Lestari, T. (1997). *Dampak Penerapan Metode Pemecahan Masalah Terhadap Kemampuan Berpikir Siswa Dalam Pengajaran Matematika*. Tesis, Bandung; PPS UPI.
- Maesuri, S. (2002). *Hands-on Activity Dalam Contextual Teaching and Learning Dalam Pembelajaran Matematika dan IPA*. Makalah. UNESA; tidak diterbitkan.
- Nur. M. (2000). *Strategi-Strategi Belajar*. Surabaya; UNESA-University Press.
- Nur. M. (2000). *Pengajaran Berdasarkan Masalah*. UNESA-University Press.
- Hurhadi. (2002). *Pendekatan Kontekstual, Contextual Teaching And Learning (CTL)*. Jakarta. Depdiknas Dirjen Dikdasmen.
- Paris-Winograd. (2001). *The Role Of Self-Regulated Learning in Contextual Teaching: Priciples and Practice For Teacher Preparation*. (on line).Spring/2001/html.(2 Mei 2002).

- Oliva, P. F. (1992). *Developing the Curriculum*, Third Edition, United States. Harper Collin Publisers.
- Permana Y. (2001). *Analisis Tingkat Penguasaan Siswa Dalam Menyelesaikan Persoalan Kontekstual Pada Pembelajaran Matematika*. Skripsi. Bandung: UPI
- Ruseffendi, E.T. (1991). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi Dalam Pengajaran Matematika*. CBSA. Bandung; Tarsito.
- Ruseffendi, E.T. (1998). *Statistika Dasar Untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung, IKIP Bandung Press.
- Rusman, (2009). *Manajemen Kurikulum: Seri Manajemen Sekolah Bermutu*. Jakarta, Rajawali Pers; PT Raja Grafindo Persada.
- Reigeliuth, C.M. (1983). *Instructional Deign theories and Model An Overview Of Their Current Status*. London : Lawrence Erlbaum Associates, Publisher.
- Rustana, C.E. (2002). *Manajemen Peningkatan Mutu Berbasis Sekolah*. jakarta Depdiknas Dirjen Dikdasmen.
- Sabandar, J. (2001). *Aspek Kontekstual Dalam Soal Matematika Dalam Realistic Matematika Education*. Seminar Sehari Tentang RME : FPMIPA UPI Bandung; tidak diterbitkan.
- Saylor, et al. (1981). *Curriculum Palanning For Better Teaching and Learning*, Fourth edition. Tokyo; Holt-Saunders Japan.
- Sugijono. M.C.A. (2006). *Matematika SLTP Kelas VIII*. Jakarta, Erlangga
- Sugiono. (2008). *Motode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, N.S. (2004). *Kurikulum & Pembelajaran Kompetensi*. Bandung: Yayasan Kusuma Karya.
- Sukmadinata, N.S. (2006). *Pengembangan Kurikulum Teori dan Praktek*. Bandung. Rosda Karya.
- Sukmadinata, N.S. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sukmadinata, N.S. (2007). *Landasan Psikologi dan Proses Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sukmadinata, N.S. (2007). *Bimbingan & Konseling dalam Praktek Mengembangkan Potensi dan Kepribadian Siswa*. Bandung: Maestro

- Sudjana. N. (1990). *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung. Rosda Karya.
- Soedjadi, (2001). *Pembelajaran Matematika Berjiwa RME (Suatu Pemikiran Rintisan ke Arah Upaya Baru)*. Bahan Seminar Nasional Pengembangan Pendidikan MIPA: UNY Yogyakarta. Tidak diterbitkan.
- Sears, S. dan Hersh, S. (2001). *Preparing Teacher to Use Contextual Teaching and Learning Stategies To Enhance Student Succses in and Beyond school*. (on line) Available.
- Sugandi, A.I (2002). *Pembelajaran Pemecahan Masalah Matematika Melalui Model Belajar Kooperatif Tipe TAI Pada Siswa SMU*. Tesis; PPS UPI.
- Sumarmo. U. (1999). *Pengembangan Model Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Intelektual Tingkat Tinggi Sekolah Dasar*. Laporan Penelitian: FPMIPA UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Sumarmo. U. (1994). *Suatu Alternatif Pengajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Pada guru dan Siswa SMPL*. Laporan Penelitian: FPMIPA UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Suparno. P. (1997). *Filsafat Konstruktivisme Dalam Pendidikan*. Yogyakarta. Kanisius.
- Taba, H. (1962). *Curriculum Develomment, Theory and Practices*. New York: Harcourt, World. Inc.
- Undang-undang Pendidikan Nasionall Nomor 20 tahun 2003, Tentang *Sisten Pendidikan Nasional*. Jakarta.
- Zais S. Robert (1976). *Curriculum Principles and Foundations*. New York: Harper and Row Publisher.