

DAFTAR PUSTAKA

1995. *Kurikulum Sekolah Menengah Umum. GBPP Mata Pelajaran Matematika. Depdikbud: Jakarta.*
2003. *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Mini Jaya Abadi.*
- Barkah, Siti. 2007. *Pengaruh Pendekatan Keterampilan Metakognitif dalam Pembelajaran Matematika terhadap Kemampuan Generalisasi Matematika Siswa. Skripsi Sarjana pada Jurusan Pendidikan Matematika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.*
- Becker, Jerry P. dan Simada, Shigeru. 1997. *The Open-Ended Approach: A New Proposal for Teaching Mathematics. Virginia: National Council of Teachers of Mathematics.*
- BNSP. 2006. *Draf Final Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan: Standar Kompetensi Mata Pelajaran Matematika SMP dan MTs. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.*
- Dahlan, Jarnawi Afgani. 2004. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematik Siswa Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Melalui Pendekatan Pembelajaran Open-Ended. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.*
- Dewanto, Stanley P. 2004. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Melalui Pembelajaran dengan Pendekatan Induktif-Deduktif. Tesis Megister pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.*

- Hamzah. 200. *Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah Matematika Siswa Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Negeri di Bandung melalui Pendekatan Pengajuan Masalah*. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Herman, Tatang. 2006. *Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematis Tingkat Tinggi Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP)*. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hollands, Roy. 1983. *Kamus Matematika*. Jakarta: Erlangga.
- Hulukati, Evi. 2005. *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP melalui Model Pembelajaran Generatif*. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kariadinata, Rahayu. 2006. *Aplikasi Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran Matematika Sebagai Upaya Mengembangkan Kemampuan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SMA*. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Karso dkk. 1983. *Dasar-dasar Pendidikan MIPA*. Jakarta: Universitas Terbuka, Depdikbud.
- Keraf, Gorys. 1993. *Komposisi*. Jakarta: Nusa Indah.
- Keraf, Gorys. 1985. *Argumentasi dan Narasi*. Jakarta: Gramedia.
- Kusumah, Yaya S. 1986. *Logika Matematika Elementer*. Bandung: Tarsito.
- Makmun, Abin Syamsuddin. 2003. *Psikologi Kependidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Maulana. 2002. *Alternatif Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Media Komik untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Siswa*. Skripsi Sarjana pada Jurusan Pendidikan Matematika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Poerwadarminta, W. J. S. 1984. *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Ruseffendi, H. E. T. 1998. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- Ruseffendi, H. E. T. 2001. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Ruseffendi, H. E. T. 2006. *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sagala, Syaiful. 2005. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Suherman, Erman. 2003. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika UPI.
- Suherman, Erman dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika UPI.
- Suherman, Erman dan Sukjaya, Y. 1990. *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah.
- Sukardi. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Sumarmo, Utari. 1987. Disertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Syukur, Moch. 2004. *Pengembangan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMU Melalui Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Open-Ended*. Tesis Magister pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Yaniawati, R. Poopy. 2001. *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa*. Tesis Magister pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

