

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2001). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2007). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Brown, S. I & Walter, M. I. (1990). *The Art of Problem Posing*. Second Edition. New Jersey: Lawrence Erlbaum Associates.
- Cai, J., Lane, S., dan Jakabcsin, M.S. (1996). *The Role of Open-Ended Tasks and Holistic Scoring Rubrics: Assessing Student's Mathematical Reasoning and Communicaton*. Dalam P.C Elliot dan M.J Kenney (eds). Yearbook Communication in Mathematics K-12 and Beyond. Reston, VA: the National Council of Teacher of Mathematics.
- Depdiknas. (2008). *Sistem Penilaian KTSP Panduan Penyelenggaraan Pembelajaran Tuntas (Mastery Learning)*. Jakarta.
- Depdiknas. (2006). *Pengembangan Bahan Ujian dan Analisis Hasil Ujian*. Jakarta.
- Djamarah, S. B. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Edisi Baru. Jakarta: Rineka Cipta.
- English, L. D. (1998). Children Problem Posing within Formal and Informal Context. *Journal for Research in Mathematics Education*. Vol. 29: 82 – 106.
- Jacobs, H.R. (1982). *Mathematics, A Human Endeavor (2<sup>nd</sup> Ed)*. San Fransisco: W.H. preeman and Company.

- Kadir. (2000). *Suatu Alternatif Pembelajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Problem Posing Matematika pada Siswa Madrasah Aliyah*. Bandung: FPMIPA UPI.
- NCTM. (1989). *Curriculum and Evaluation Standarts for School Mathematics*. Reston: Virginia USA.
- NCTM. (1991). *Profesional Standarts for Teaching Mathematics*. Reston: Virginia USA.
- Permendikdas Nomor 22. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta.
- Priatna, N. (2003). *Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematika Siswa Kelas 3 Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Negeri di Kota Bandung*. Bandung: Disertasi, tidak diterbitkan.
- Rusmini. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Pembelajaran Kontekstual Berbantuan Program Cabri Geometry II*. Bandung: Tesis, tidak diterbitkan.
- Rusefendi, E. T. (1993). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- Rusefendi, E. T. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Edisi ke 3 revisi. Bandung: Tarsito.
- Shadiq, F. (2003). *Penalaran, Pemeahan Masalah dan Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Paket Pembinaan Penataran (PPP). Yogyakarta: PPPG Matematika..

- Silver & Cai. (1996). An Analysis of Arithmetic Problem Posing By Middle School Students. *Journal for Research in Mathematics Education*. Vol. 27: 521 – 539.
- Sudjana. (1996). *Metode Statistika*. Edisi ke-6. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2003). *Statistik Non Parametrik untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika untuk Calon Guru dan Mahasiswa Calon Guru Matematika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI.
- Sumarmo, U. (1987). *Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematik Siswa SMA dikaitkan dengan Keampuan Penalaran Logik Siswa dan Beberapa Unsur Proses Belajar-Mengajar*. FPMIPA IKIP Bandung.
- Sumarmo, U. (2003). *Daya dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa dan Bagaimana Dikembangkan pada Siswa Sekolah Dasar dan Menengah*. Makalah disajikan pada Seminar Sehari di Jurusan Matematika ITB, Oktober 2003.
- Sumarmo, U. (2005). *Pengembangan Berfikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SLTP dan SMU serta Mahasiswa Strata Satu (S1) melalui Berbagai Pendekatan Pembelajaran*. Laporan Penelitian Lemlit UPI.: tidak Diterbitkan.
- Surtini, S. (2003). *Implementasi Problem Posing pada Pembelajaran Operasi Hitung Bilangan Cacah Siswa Kelas IV SD di Salatiga*. Semarang: FKIP UT Semarang.

- Suryadi, D. (2005). *Penggunaan Pendekatan Pembelajaran Tidak Langsung serta Pendekatan Gabungan Langsung dan Tidak Langsung dalam Rangka Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Siswa SLTP*. Bandung: FMIPA IKIP Bandung (disertasi tidak diterbitkan).
- Suryanto. (1998). *Pembentukan Soal Dalam Pembelajaran Matematika*. Makalah disajikan dalam Seminar Nasional: Upaya-upaya Meningkatkan Peran Pendidikan Matematika Dalam Menghadapi Era Globalisasi. 4 April 1998. Malang: PPs IKIP Malang.
- Yamin, M. (2008). *Paradigma Pendidikan Konstruktivis (Implementasi KTSP & UU. No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen)*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Wahyudin. (1999). *Kemampuan Guru Matematika, Calon Guru Matematika dan Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika*. Bandung: PPs UPI (disertasi tidak diterbitkan).
- Wardhani, S. (2006) *Permasalahan Pembelajaran dan Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP*. Makalah disajikan dalam: Penataran dan Lokakarya Widyaiswara Pendidikan Matematika Sekolah dari LPNP Se Indonesia. 12 s.d 18 Februari 2006 April 1998. Yogyakarta: PPPG Matematika
- Winkel, W.S. (2005). *Psikologi Pengajaran*. Yogyakarta: Media Abadi.

