

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (1997). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bell, F.H. (1978). *Teaching and Learning Mathematics in Scondary School*. New York: Wm.C. Brown Company Publishers.
- Dwiyogo, W.D. (1999). "Kapabilitas Pemecahan Masalah sebagai Hasil Belajar Kognitif Tingkat Tinggi". *Jurnal Teknologi Pembelajaran*. 7 (2). 73 - 79
- Hakim, L. (1991). *Efektivitas Strategi Belajar Tuntas Model Bloom dengan menggunakan Tutor Siswa Sebaya*. Tesis S-2 PPS IKIP Bandung (tidak diterbitkan).
- Hasbullah, L. (2000). *Penerapan Model Pengajaran Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Madrasah Aliyah*. Tesis S-2 PPS UPI Bandung (tidak diterbitkan).
- Helgenson, S.L. (1992). *Problem Solving Research in Middle Junior High School Science Education*. Columbus: Clearing House for Science, Mathematics and Environmental Education. The Ohio State University.
- Hudoyo, H. (1980). *Pemecahan Masalah dalam Matematika*. Jakarta : Depdikbud P3G.
- (1988). *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud, P2LPTK
- Killen, R. (1998). *Effective Teaching Strategies. Lessons from Research and Practice*. Second Edition. Australia: Social Science Press.
- Lestari, T. (1997). *Dampak Metode Pemecahan Masalah terhadap Kemampuan Berpikir Siswa dalam Pengajaran Matematika*. Tesis S-2 PPS IKIP Bandung (tidak diterbitkan).
- Lester, F.K. (1994). "Musings about Mathematical Problem Solving Research: 1970 - 1994". *Journal for Research in Mathematics Education*. 25 (6). 660 - 675
- Munandir. (1991). *Belajar dan Membelajarkan*. Jakarta: CV.Rajawali.
- Mundiarto. (2001). *Pola Pendekatan Siswa dalam Memecahkan Soal Fisika*. Disertasi S-3 PPS UPI Bandung (tidak diterbitkan).

- Nandang. (1998). *Pemecahan Masalah dalam Upaya Membantu Mengatasi Kesalahan-Kesalahan Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Cerita pada MAN 3 Malang*. Tesis S-2 PPS IKIP Malang (tidak diterbitkan).
- Nasution, S. (1984). *Berbagai Pendekatan dalam PBM*. Jakarta : Bina Aksara.
- Nazir, M. (1988). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Polya, G. (1985) *How to Solve It: A New Aspect of Mathematical Method*. New Jersey:Princeton University Press.
- Ruseffendi, E.T. (1988). *Pengajaran Matematika Modern untuk Orang tua, Guru dan SPG*. Bandung:Tarsito.
- (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- (1994). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta lainnya*. IKIP Semarang.
- (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Pers.
- Sub Dinas Sekolah Menengah Umum. (2002). *Profil dan Laporan Hasil Ujian Akhir Nasional SMU Tahun Pelajaran 2001/2002*. Banda Aceh: Dinas Pendidikan Prov. Nanggroe Aceh Darussalam.
- Sudijono, A. (1998). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sudjimat, D.A. (1995). "Pembelajaran Pemecahan Masalah. Tinjauan Singkat Berdasarkan Teori Kognitif. *Jurnal Pendidikan Humaniora dan Sains 1 & 2*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Suharsono, N. (1991). *Pengembangan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah*. Disertasi S-3 PPS IKIP Malang (tidak diterbitkan).
- Sujono. (1988). *Pengajaran Matematika untuk Sekolah Menengah*. Jakarta: Proyek Pengembangan LPTK Depdikbud.
- Sukirman, et al. (2000). *Matematika, Materi Pokok PGSD Modul 7-12*. Jakarta: Univ Terbuka.



- Sumarmo, U. (1993). *Peranan Kemampuan Logik dan Kegiatan Belajar terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah pada Siswa SMA di Kodya Bandung*. Laporan Penelitian FPMPA IKIP Bandung (tidak diterbitkan).
- Sumarmo, U. (1994). *Suatu Alternatif Pengajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Guru dan Siswa SMP*. Laporan Penelitian FPMIPA IKIP Bandung (tidak diterbitkan).
- Tanjung, R. (1999). *Penggunaan Model Mengajar Pemecahan Masalah dalam Pengajaran Fisika di SLTP untuk Meningkatkan Hasil Belajar*. Tesis S-2 PPS IKIP Bandung (tidak diterbitkan).
- Tim Instruktur PKG Matematika. (1994). *Teknik Penilaian*. Yogyakarta: P3G Matematika.
- Tim MKPBM Jurusan Pendidikan Matematika (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. JICA Universitas Pendidikan Indonesia (UPI).

