

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, Cholik dan Sugijono. 2007. *Matematika untuk SMP Kelas IX Semester I*. Jakarta: Erlangga.
- Afiati, Vira. 2011. *Peningkatan Pemahaman Konsep dan Komunikasi Matematik Siswa dengan Pendekatan Penemuan Terbimbing Berbantu Software autograph*. Medan UNIMED.
- Arikunto, Suharsimi. 1986. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Bloom, Benjamin S. (1976). *Taxonomy of Education Objectives*. London: Long Man Grup.
- Cai, J., Lane, S., and Jakabcsin, M.S. (1996). "Assesing Students Mathematical Communication". *Official Journal of the Science and Mathematics*. 96(5) 238-246.
- Ghozali, Imam. 2005. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Undip.
- Gravemeijer, K. P. E. 1994. *Developing Realistic Mathematics Education*. Utrecht CD Press.
- Hasibuan, Ernita Sari. 2011. *Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika Siswa*. Medan: UNIMED.
- Hudodjo, H. 1988. *Belajar Mengajar matematika*. P2LPTK. Jakarta: Dirjen Dikti.
- Kustiah. 2011. *Pengembangan Buku Ajar dan Lembar Aktivitas Siswa Unutk Membelajarkan Materi Pecahan Kelas V SD*. Medan: UNIMED.
- Lindquist, M dan Elliott, P.C. (1996). "Communication-an Imperative for Change: A Conversation with Mary Lindquist", dalam *Communication in Mathematics K-12 and Beyond*. USA: National Council of Teachers of Mathematics. INC.
- Manurung, Rudol Barmen. 2009. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran Formal dalam Pembelajaran Matematika SMP dengan Pendekatan Matematika Realistik*. Medan: UNIMED.
- Nasution (2000). *Didaktik Asas-asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

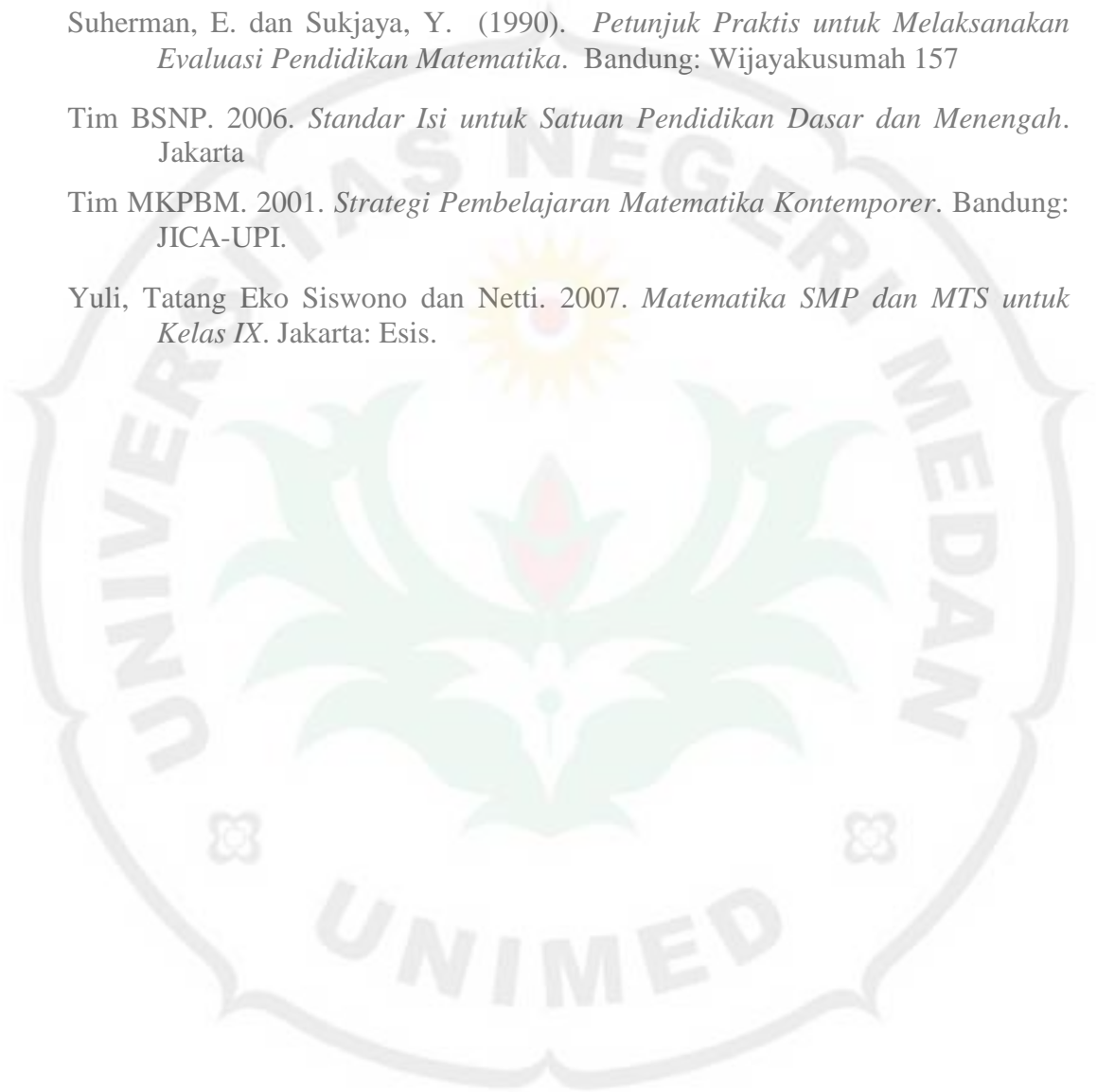
- National Council of Teachers of Mathematics (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM.
- NCTM. (2003). *Program for Initial Preparation of Mathematics Specialists*. Tersedia: <http://www.ncate.org/ProgramStandars/NCTM/NCTMELEMSStandars.pdf>. [28 April 2006]
- Nur, Mohamad. 1987. *Pengantar Teori Tes*. Jakarta: Depdikbud Ditjen Dikti P2LPTK.
- O'Meara, D. 2000. *Contextual Learning and Applied Academic Approach*. Jakarta: JSEP.
- Panjaitan, Eliston. 2010. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Melalui Penerapan Pendekatan Kontekstual*. Medan: UNIMED.
- Ruseffendi, E. T. 1988. *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T. 1992. *Statistik Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: Depdikbud Ditjen Dikti P2LPTK.
- Siar, Ia. 2008. *Pengembangan perangkat pembelajaran matematika dengan pendekatan realistik pada topik Statistik*. UPI.
- Simanjuntak, Lamhot Mauli. 2010. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Siswa SMP Memecahkan Masalah Matematika dengan Menerapkan Peraduan Teori Vigtsky dan Bruner*. Medan : UNIMED.
- Sitepu, Joni Wilson. 2009. *Pengaruh Penerapan Strategi Pembelajaran dan Proses Berfikir Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMP Kota Pematangsiantar Tahun Ajaran 2008/2009*. Medan: UNIMED.
- Slavin, R. E. 1994. *Educational Psychology Theori and Practice*. Fourth Edition. Massachusetts. Allyn and Bacon Publishers.
- Soedjadi, 2001. *Pemanfaatan Realitas dan Lingkungan dalam Pendidikan Matematika*. Makalah disampaikan pada seminar Nasional RME di Jurusan Matematika FMIPA UNESA tanggal 24 Februari 2001.
- Sudjana. 1992. *Metoda Statistika*. Bandung: TARSITO.
- Sudjana, nana dan Ibrahim. 2004. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R dan D*. Bandung: ALFABETA.

Suherman, E. dan Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wiyayakusumah 157

Tim BSNP. 2006. *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta

Tim MKPBM. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.

Yuli, Tatang Eko Siswono dan Netti. 2007. *Matematika SMP dan MTS untuk Kelas IX*. Jakarta: Esis.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY