

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, B. I. (2009). *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: Yayasan Pena.
- Arends, R. I. (2008). *Learning To Teach (Belajar untuk Mengajar) Buku Dua. Edisi Ketujuh*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arifah. (2008). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Matematika Siswa*. Tesis tidak diterbitkan. Padang: Program Pascasarja Universitas Negeri Padang.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Armanto, D. (2001). *Aspek Perubahan Pendidikan Matematika Realistik*. Makalah disajikan dalam Seminar Nasional Sehari. Departemen Agama Propinsi Sumatera Utara Medan.
- Aryan, B. (2011). *Kemampuan Membaca dalam Pembelajaran Matematika*. (Online). Tersedia: http://ejournal.umm.ac.id/index.php/penmath/article/viewFile/611/633_umm_scientific_journal.pdf. Diakses 03 Juni 2011.
- Baroody, A. J. (1993). *Problem Solving, Reasoning, and Komunicating, K-8. Helping Children Thing Mathematically*. New York: Merril, an Inprint of Macmillan Publishing, Company.
- Depdikbud. (1995). "*Garis-Garis Besar Program Pengajaran (GPPP) Mata Pelajaran Matematika*". Jakarta: Depdikbud.
- Depdiknas. (2003a). *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Pusat kurikulum Balitbang Depdiknas.
- _____. (2003b). *Kurikulum 2004. Standar Kompetensi Pelajaran Bahasa*. Jakarta: Depdiknas
- Elfasanti. (2008). *Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Matematika Siswa dengan Model Pembelajaran Kolaboratif dalam Menyelesaikan Soal Cerita di Kelas VIII SMP Negeri 5 Bukit Tinggi*. Tesis tidak dipublikasikan. Padang: Universitas Negeri Padang.
- Elida, N. (2012). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Think-Talk-Write (TTW)*. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung, Vol 1, No. 2, September 2012*. (Online). Tersedia: [e-](#)

journal.stkipsiliwangi.ac.id/indes.php/infinity/article/download/51/26.
Diakses 03 Januari 2013.

- Ester, R. (2007). *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif dengan Teknik Think-Pair-Square terhadap Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa SMK*. Tesis. Medan. PPs UNIMED, Tidak diterbitkan.
- Filino. (2013). *Psikologi Eksperimen. Pusat Pengembangan Bahan Ajar*. Universitas Mercu Buana. (Online). Tersedia: <http://kk.mercubuana.ac.id/files/61037-5-543332417587.doc>. Diakses 10 Maret 2013.
- Fergusson, G, A. (1989). *Statistical Analisis In Psychology and Education*. Sixth Edition, Singapore : Mc. Graw- Hill International Book Co.
- Hiebert. (1985). *Mass Media, An Introduction to Modern Communication*. New York & London: Longman Inc.
- Hudoyo, H. (1988). *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud.
- Huggins, M. (1992). *Momentum 21: Regional Cooperation in the Chippewa Valley*. *National Civic Review* 81.
- Huinker, D. & Laughlin, C. (1996). "Talk Your Way into Writing". In P. C. Elliott, and M. J. Kenney (Eds.). *1996 Yearbook. Communication in Mathematics K-12 and Beyond*. USA: NCTM.
- Ibrahim, M., dkk. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: UNESA.
- Isjoni. (2009). *Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kardi, S. & Nur, M. (2000). *Pengajaran Langsung*. Surabaya: UNESA University Press.
- Kilpatrick, J., Swafford, J., & Findell, B. (2001). *Adding It Up: Helping Children Learn Mathematics*. Washington, DC: National Academy-Press.
- Maryunis, A. (1989). *Metode Pemetaan Informasi Dalam Proses Belajar Mengajar Matematika*. Jakarta: Pascasarjana IKIP Jakarta.
- Mulyana, D. (2000). *Ilmu Komunikasi Suatu Pengantar*. Bandung: PT. Rosdakarya.
- Nadia, Dwitya, F. (2010). *Jurnal: Penerapan Strategi Pembelajaran Think Talk Write untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Biologi Siswa Kelas X-1 SMA Al-Islam 1 Surakarta Tahun Ajaran 2009/2010*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret Surakarta.

(Online). Tersedia: biologi.fkip.uns.ac.id/wp-content/uploads/2010/10/10.017-PENERAPAN-STRATEGI-PEMBELAJARAN-THINK-TALK-WRITE-UNTUK-MENINGKATKAN-AKTIVITAS-BELAJAR-BIOLOGI.pdf. Diakses 03 Januari 2013.

Nasution, S. (1995). *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

National Council of Teachers of Mathematics. (1989). *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM. (Online). Tersedia: www.mathcurriculumcenter.org/PDFS/CCM/Summaries/Standards_Summary.pdf. Diakses 03 Januari 2013.

_____. (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM.

Neter, J. (1974). *Applied Linier Statistical Model*. Illions: Richard D. Erwin, INC.

Nuraina. (2013). *Peningkatan Kemampuan Komunikasi dan Disposisi Matematis Siswa melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams-Games-Tournaments (TGT) di Kelas VIII SMP Negeri 1 Gandapura Kabupaten Bireuen*. Tesis tidak dipublikasikan. Medan: UNIMED Medan.

Pugalee, D.A. (2001). *Using Communication to Develop Students Mathematical Literacy*. 6(5). 296-299. (Online). Tersedia: <http://www.my.nctm.org/eces/article-summary.asp?URI=MTMS2001-01-296&from=B>. Diakses 26 Maret 2011.

Purwanto, N. (1995). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Rohaeti, E.E. (2003). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Metode IMPROVE untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP*. Thesis pada PPS UPI Bandung: tidak dipublikasikan.

Ruseffendi, E.T. (1993). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.

Sa'dijah. (2010). *Aspek Pemahaman Konsep*. (Online). Tersedia: <http://nizland.wordpress.com>. Diakses 09 Maret 2010.

Safari. (2004). *Teknik Analisis Butir Soal Instrument Tes dan Nontes dengan Manual, Kalkulator, dan Komputer*. Yogyakarta: Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah.

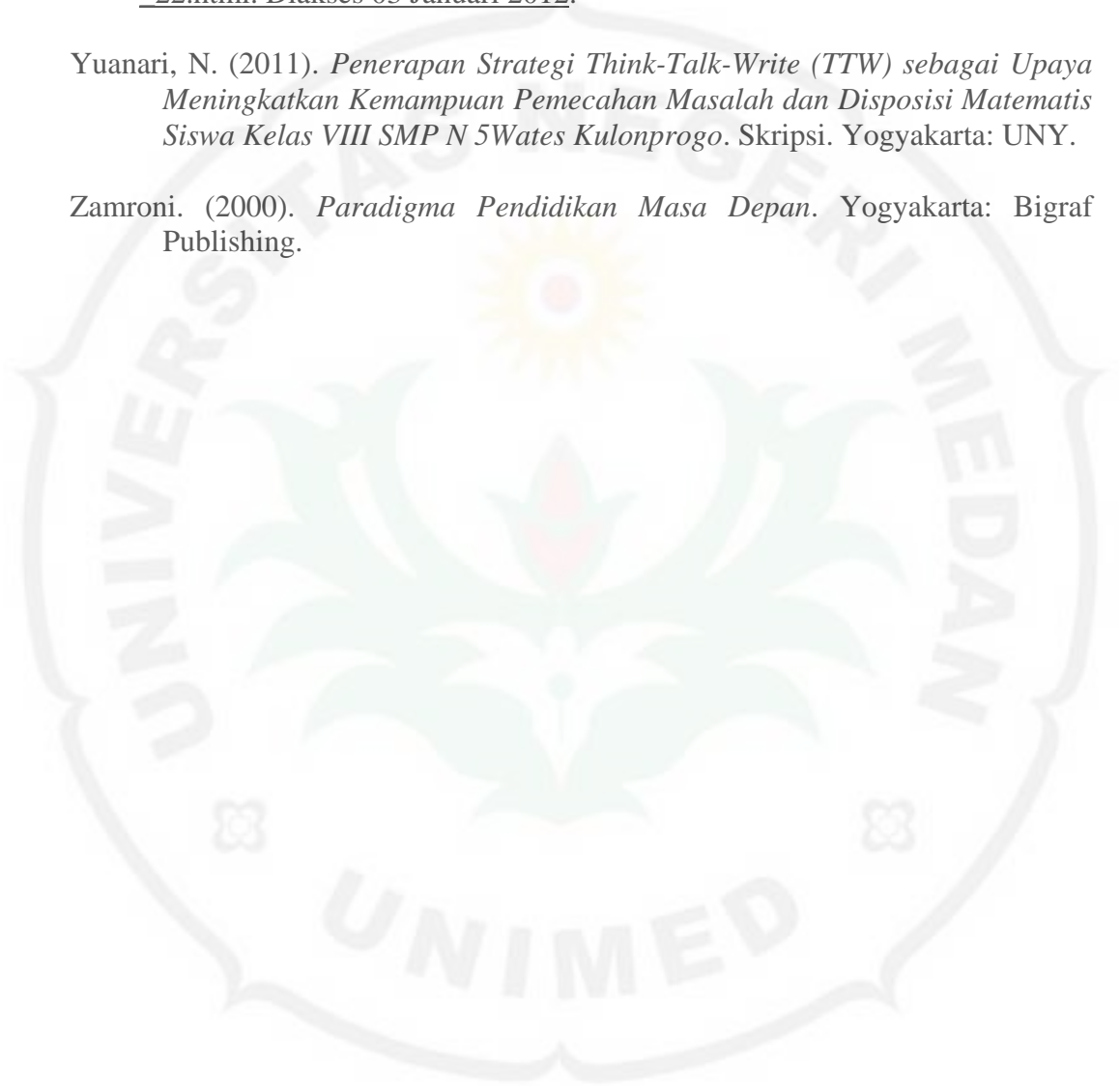
Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.

- Saragih, S. (2007). *Mengembangkan Kemampuan Berpikir logis dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Disertasi tidak dipublikasikan. Bandung: Program Pascasarjana UPI Bandung.
- Sinaga, B. (2007). *Pengembangan Model Pembelajaran Matematika Berdasarkan Masalah Berbasis Budaya Batak (PBM-P3M)*. Disertasi. UNESA. (tidak dipublikasi).
- Sudijono, A. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sudjana. (2002). *Metode Statistik*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumarmo, U. (2006). *Pembelajaran Keterampilan Membaca Matematika pada Siswa Sekolah Menengah*. Makalah pada Seminar Pendidikan Matematika Desember 2006 FMIPA UPI Bandung. (Online). Tersedia: yudhaanggara147.files.wordpress.com/2011/12/mklh-ketbaca-mar-nov-06-new.pdf. Diakses 03 Januari 2013.
- Sumiati dan Asra. (2007). *Metode Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima.
- TIM MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: UPI.
- Tim PLPG. (2008). *Metodologi Pembelajaran Matematika Modul Pelatihan Pendidikan Guru*. Medan: Jurusan Pendidikan Matematika. UNIMED (tidak dipublikasikan).
- Tim PPPG Matematika. (2005). *Materi Pembinaan Matematika SMP di Daerah Tahun 2005*. Yogyakarta: Depdiknas Dirjen Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Pusat Pengembangan Penataran Guru (PPPG) Matematika.
- Turmudi. (2008). *Landasan Filsafat dan Teori Pembelajaran Matematika (Berparadigma Eksploratif dan Investigasi)*. Jakarta: Leuser Cita Pustaka.
- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Penerbit Kencana.
- Within. (1992). Mathematics Task Centers, Professional Development and Problem Solving. In J. Wakefield and L. Velardi (Ed). *Celebrating Mathematics Learning*. Melbourne: The Mathematical Association of Victoria.

Yasin, A. (2009). *Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa*, (Online). Tersedia: http://fikriam.blogspot.com/2009/05/meningkatkanpemahamankonsepsiswa_22.html. Diakses 03 Januari 2012.

Yuanari, N. (2011). *Penerapan Strategi Think-Talk-Write (TTW) sebagai Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematis Siswa Kelas VIII SMP N 5Wates Kulonprogo*. Skripsi. Yogyakarta: UNY.

Zamroni. (2000). *Paradigma Pendidikan Masa Depan*. Yogyakarta: Bigraf Publishing.



THE
Character Building
UNIVERSITY