

DAFTAR PUSTAKA

- BSNP. (2006). *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta.
- Depdiknas – Pusat Kurikulum – Balitbang (2002). *Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Matematika*. Jakarta.
- Goldschmid, B. dan Goldschmid, M. L. (1976). *Peer Teaching in Higher Education: A Review*. [Online]. Tersedia: http://www.fandm.edu/uploads/media_items/documents-departments-precepting-goldschmidteaching-pdf.original.pdf [15 September 2012]
- Hake, R. R. (2007). *Design-Based Research in Physics Education Research: A Review*. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~hake/DBR-Physics3.pdf> [20 September 2012]
- Herdian. (2010). *Kemampuan Komunikasi Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-komunikasi-matematis/> [15 September 2012]
- Laia, S. (2009). *Peningkatan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa SMA melalui Pendekatan PAIKEM*. Tesis pada PPS UPI. Bandung: tidak dipublikasikan
- Mahmudi, A. (2009). *Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal MIPMIPA UNHALU Volume 8, Nomor 1, Februari 2009, ISSN 1412-2318. Yogyakarta.
- Nadhifah. (2009). *Pengaruh Implementasi The Learning Cell terhadap Motivasi Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Fiqih di Kelas XI IPA SMA Islam Duduksampeyan Gresik*. Surabaya: Institut Agama Islam Negeri Sunan Ampel.
- Nasution. (2009). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- PPPTK. (2011). *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: Belajar dari PISA dan TIMSS*.
- Ruseffendi, E. T. (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito

- Ruseffendi, E. T. (2005). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito
- Setiadi, Y. (2010). *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa SMP melalui Pembelajaran Kooperatif dengan Teknik Think-Pair-Square*. Tesis pada PPS UPI. Bandung: tidak dipublikasikan
- Shadiq, F. (2004). *Pemecahan Masalah, Penalaran dan Komunikasi*. Yogyakarta: Depdiknas Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah PPPG Matematika
- Suherman, E.,dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. UPI Bandung: JICA FPMIPA-UPI
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA
- Sumarmo, U. (2010). *Berfikir dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan Pada Peserta Didik*. [Online]. Tersedia: <http://math.sps.upi.edu/wp-content/uploads/2010/02/BERFIKIR-DAN-DISPOSISI-MATEMATIK-SPS-2010.pdf> [7 Februari 2011]
- Suprijono, A. (2009). *Cooperatif Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- TIMSS. (2000). *International Mathematics Report, Finding from IEA's Repeat of The Third International Mahematicsand Science Study at The Eight Grade*. Lynch School of Education, Boston College: International Study Center
- _____. (2008). *TIMMS 2007 Inernational Report, Finding from IEA's Trends in Mahematicsand Science Study at The Fourth and Eight Grade*. Lynch School of Education, Boston College: TIMSS and PIRLS International Study Center
- Yulianti, I. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Knisley-Mulyana dalam Upaya Menigkatkan Kemampuan Representasi Matematis Siswa*. Skripsi Sarjana Pendidikan pada FPMIPA UPI Bandung. Tidak diterbitkan.