

DAFTAR RUJUKAN

- Ansari. *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasin*. Yayasan Pena. Banda Aceh. 2009.
- Asiatul Rofiah, *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Pada Siswa Kelas VII SMP N 2 Depok Yogyakarta Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Inkuiri*. 2010. Hal 17
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, (Jakarta: PT RINEKA CIPTA, 2010
- Bahreisy, Salim dan Bahreisy, Abdullah. *Tarjamh Al Qur'an Al-Hakim*. CV Sahabat Ilmu. Surabaya, 2001
- Baharuddin dan Wahyuni, Esa Nur. *Teori Belajar dan Pembelajara*. Ar-ruzz Media. Jogjakarta. 2012
- Basleman, Anisah dan Mappa, Syamsu. 2011. *Teori Belajar Orang Dewasa*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- E.Mulyasa, *Praktik Penelitian Tindakan Kelas*, (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2011
- Fathoni, Abdurrahmat. 2006. *Metode Penelitian dan Tenik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Fathoni, Abdul Halim. *Bahasa Matematika*. Disajikan dalam http://www.penulislepas.com/more.php?od=1517_0_1_0_M, diakses tanggal 09 Mei 2015
- Folland, Gerald. *Communication in the Mathematical Sciences*, dalam <http://www.match.washington.edu/~folland/commun/com.html.n> , diakses tanggal 27 Mei 2015

Hadi, Syaiful. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika Melalui Model Think Talk Write (TTW) di Kelas VII SMP Negeri 1 Mayar Gresik*. Jurnal PPPPTK Volume 1, dalam <http://p4tkmatematika.org/file/PRODUK/JURNAL/pdf>, diakses pada 10 Mei 2015

Hudojo, Herman. *Mengajar Belajar Matematika*. DEPDIKBUD Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Jakarta. 1988

<http://www.math-zu.blogspot.com/2013/08/kalimat-matematika.html?m=1>. Diakses tanggal 10 Mei 2015

LACOE (*Los Angles County Office of Education*). “communication”, dalam Ali Mahmudi, “Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika”, Volume 8 Nomor 1. 2009, dalam [http:// staff.uny.ac.id](http://staff.uny.ac.id), diakses pada 10 Febuari 2015

Moleong, Lexy J., 2012. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Masrokah, Hidayatul. *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif STAD Terhadap Komunikasai Matematis Siswa Kelas VII MTS N Aryojeding Tulungagung 2013/2014*. (Skripsi IAIN Tulungagung, 2014)

Masykur Ag, Moch dan Fathani, Abdul Halim, *Mathematical Intelligence*(Jogjakarta: Ar-ruzz Media, 2009)

Naim Ngainun. *Dasar-Dasar Komunikasi Pendidikan*. Ar-Ruzz Media. Jogjakarta. 2011

NCTM. *Communication in Mathematics, K-12 and Beyond*. Boston USA:University of Massachusetts at Amherst, 1996

Pidarta, Made. 2009. *Landasan Kependidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Prawira, Purwa Atmaja. 2013. *Psikologi Pendidikan dalam Perspektif Baru*. Yogyakarta: AR-Ruzz Media.
- Purwanto, M. Ngalim, 2011. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. Bandung. 2011.
- Suherman, Erman dkk, *Strategi Pembelajaran Matematika Konteporer*. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung. 2003
- Suderadjat, Hari. *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK)*. 2004
- Satriawati, Gusni. *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMP Jakarta (Studi Eksperimen di SMP Bakti Mulya 400 Jakarta Selatan)*. Abstrak. Hal 101 Disajikan di <http://sps.upi.edu/v3/?page=abstrak&option=tesis&action=view&id=.%20039515>. Diakses tanggal 27 Mei 2015
- Syamsudin, *Kesulitan Siswa Kelas V SD Menggunakan Langkah-Langkah Pemecahan Masalah Dalam Menyelesaikan Soal Cerita (Pengembangan Model Pembelajaran)*. Tesis S2. <http://www.spot.com/2013/06/soal-cerita-matematika.html?m=>. Diakses pada tanggal 09 Mei 2015
- Undang- undang RI No. 20 Tahun 2003. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Asa Mandiri. Jakarta. 2009
- W., Sri Anita dkk., “Strategi Pembelajaran Matematika”, dalam *M. Ali Hamzah dan Muhlirarini*. 2014
- Warsita, Bambang. *Teknologi Pembelajaran Landasan dan Aplikasinya*. Rineka Cipta. Jakarta. 2008