

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim Fathani, *Matematika Hakikat dan Logika*, (Jogjakarta: Ar-ruzz Media, 2012).
- Ahmad Hatta, *Tafsir Qur'an Per Kata* (jakarta: Maghfirah pustaka, 2000).
- Ahmad Jazuli, *Berfikir Kreatif dalam Kemampuan Komunikasi Matematika*, (UNY: Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, 2009)
- Yani Ramdani, *Pengembangan Instrumen dan Bahan Ajar untuk meningkatkan Kemampuan Komunikasi, Penalaran, dan Koneksi Matematis dalam Konsep Integral*, (FMIPA Unisba: Jurnal Penelitian Pendidikan, 2012)
- Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan dan Kebudayaan dan Penjaminan Mutu Pendidikan, *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013 SMP/MTS Matematika* (Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Budaya, 2013) *Didaktika Matematika*: ISSN 2355-4182, Vol. 1, No. 1, April 2014)
- Dian Septi N. A, Identifikasi Kemampuan siswa dalam menyelesaikan soal aritmatika sosial ditinjau dari perbedaan kemampuan matematika, (Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo, Volume 01 Nomor 01, 2013),
- Dwi Kurniawati Zaenab, *Pengaruh Pembelajaran Kontekstual terhadap Kemampuan Koneksi Matematik Siswa (Studi eksperimen di kelas X SMK Negeri 11 Jakarta)*, (Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan, 2010).
- Eka Zuliana, *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Peserta Didik Kelas VIII B MTsN Kudus Melalui Model Cooperative Learning Tipe Jigsaw Berbantuan Kartu Masalah Materi Kubus dan Balok* (UMK: Jurnal Penelitian)
- Firdausi, *Studi Korelasi Pengetahuan Matematika dengan Kemampuan Guru*

- Heruman, *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*, (Bandung:PT Remaja Rosdakarya,2008).
- Imam Gunawan, *Metode Penelitian Kuantitatif Teori dan Praktik*.(Jakarta:PT Bumi Aksara,2015).
- Joko Subagyo, *Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktik*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2006).
- Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ketiga, (Jakarta: Balai Pustaka).
- Lexy J Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2006).
- M. Djunaidi Ghony & Fauzan Almansur, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Jogjakarta: Ar- Ruzz Media, 2012).
- Matematika dan Pendidikan Matematika vol. 1 no. 002.
- Mengevaluasi Hasil Belajar Siswa pada SMU Unggulan di DKI Jakarta*,  
Algoritma Jurnal
- NCTM, *Principles And Standar For School Mathematics*, (The National Council Of Teacher Of Mathematics, 2000).
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, (Bandung:Alfabeta, 2011).
- Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2010).
- Sujono, *Pengajaran Matematika untuk Sekolah Menengah*, (Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1998)
- T. Safaria, *Metode Pengembangan Kecerdasan Interpersonal Anak*. (Yogyakarta: Amara Books, 2005).
- Tommy Suprpto, *Pengantar Teori dan Menejemen Komunikasi*. (Yogyakarta: Media Pressindo, 2009).
- Wiratna Sujarweni, *Metodologi Penelitian*, (Yogyakarta : Pustaka Baru Press, 2014).