

DAFTAR PUSTAKA

- Afifuddin,dkk. 2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Pustaka Setia
- Anis Nurussobah, 2010. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V SDN Bungurasih 1 Melalui Strategi Think-Talk-Write*. Skripsi tidak dipublikasikan. Surabaya: IAIN Sunan Ampel.
- Basrowi. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta
- Harina Fitriyani.2011. *Identifikasi Kemampuan Berpikir Matematis Rigor Siswa SMP Berkemampuan Matematika Sedang dalam Menyelesaikan Soal Matematika*, Diambil dari <http://fmipa.uny.ac.id/semnasmatematika> pada tanggal 17 Maret 2012
- Harina Fitriyani. 2001. *Profil Berpikir Matematis Rigor Siswa SMP dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Perbedaan Kemampuan Matematika*. Tesis tidak dipublikasikan. Surabaya: UNESA
- Hendrayana, Aam. *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Matematis*, Diambil dari <http://www.google.co.id/mengembang-kemampuan-berpikir-matematika1> pada tanggal 4 April 2012
- Moleong, L.J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Mulyati. 2009. *Mengintegrasikan Seni dalam Matematika*. Diambil pada tanggal 12 April 2012 dari <http://mulyatisolo.blogspot.com/2009/01/mengintegrasikan-seni-dalam.html>

- Mussyarofah. 2008. *Mengembangkan Keterampilan Pemecahan Masalah Matematika dengan Pembelajaran Matematika Realistik pada Materi Persegi dan Persegi Panjang di Kelas III SD Negeri Simokerto 1 Surabaya*. Skripsi tidak dipublikasikan. Surabaya: UNESA
- Kinard J.T, 2001. *Creating Rigorous Mathematical Thinking: A Dynamic That Drives Mathematical And Science Conceptual Development*, Diambil dari www.umanitoba.ca/unecov/conference/papers/kinard.pdf. pada tanggal 17 Maret 2012
- Kinard, J.T., & Kozulin, A. 2008. *Rigorous Mathematical Thinking Conceptual Formation The Mathematics Classroom*. New York: Cambridge University Press
- Syaba, *Menumbuhkembangkan Daya Matematis Siswa*. Diambil pada tanggal 1 April 2009 dari (<http://educare.e-fkipunia.net/>)
- Suharmisi, Arikunto. 1993. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sukmadinata, 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosda
- Sumarmi, Mas Titing. 2008. *Asyiknya Belajar Matematika “Untuk SD/MI Kelas IV” (BSE)*.Surakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional
- Sumarmo. *Berpikir dan Disposisi Matematika*. Diambil pada tanggal 3 April 2012 dari <http://www.math.sps.upi.edu>
- Tatang Herman. *Pengembangan Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP)*. Diambil pada tanggal 4 April 2004 dari <http://file.upi.edu/Direktori/pdf>
- Kemampuan Berpikir Matematis*. Diambil dari <http://www.kaltimpost.co.id/artikel> pada tanggal 27 April 2012
- Masalah dalam Matematika*. Diambil pada tanggal 12 April 2012 dari http://repository.upi.edu/operator/upload/s_pmtk_053784_chapter2.pdf