

DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, Nahrowi, Maulana. 2006. *Pemecahan Masalah Matematika*. Bandung: UPI PRESS
- Ismaimuza, Dasa. 2008. *Pembelajaran Matematika dengan Konflik Kognitif. Semnas Matematika dan pendidikan Matematika. 2: 155-166*
- Janu, Sulis H. 2009. *Karakteristik Proses Berpikir Siswa Kelas III SD Pada Saat Melakukan Aktifitas Membagi*. Prosiding: Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika. FMIPA UNY: 153-162
- Muhtarom. 2012. *Proses Berpikir Siswa Kelas IX Sekolah Menengah Pertama Yang Berkemampuan Matematika Sedang Dalam Memecahkan Masalah Matematika*. Prosiding: Seminar Nasional Matematika 2012. IKIP PGRI Semarang: 513-525
- Polya, G. 1957. *How to Solve It*. New york: Doubleday
- Purwakanto, Ngalim. 1990. *Psikologi pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Santrock, John W. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Satori, Djam'an dan Aan komariah. 2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Sudarman. 2009. *Proses Berpikir Siswa Climber Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. Vol 10, nomor 1, Jan 2009
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Suparno, Paul. 2001. *Teori perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Yogyakarta: Kanisius
- Suryabrata, Sumandi. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan Dan Pemberdayaan Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Matematika