

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2009). *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Adinawan, C. (2007). *Matematika untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Anggraini, dkk. (2010). Penerapan Model Pembelajaran Investigasi Kelompok Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII-4 SMP Negeri 27 Palembang. *Jurnal Pendidikan Matematika* 4: 33-44.
- Arikunto, S, dkk. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aunurrahman, Dr. (2012). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Cunayah, C, dkk. (2010). *Pelajaran Matematika Bilingual untuk SMP/MTs Kelas VIII*. Bandung: Yrama Widya.
- Firdaus, A. (2009). Pemecahan Masalah. <http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika/> (accessed 28 Januari 2014)
- Hudojo, H. (2005). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: Universitas Negeri Malang (UM Press).
- Isjoni. (2009). *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Istarani. (2012). *58 Model Pembelajaran*. Medan: Media Persada.
- Khotimah, H. (2013). Meningkatkan Hasil Belajar Geometri Dengan Teori Van Hiele. <http://eprints.uny.ac.id/10723/1/G%20-%202.pdf> (accessed 19 Maret 2014).
- Marlina, L. (2013). Penerapan Langkah Polya Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Keliling dan Luas Persegi Panjang. *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako* 01: 43-51.
- Mulyadi. (2010). *Diagnosis Kesulitan Belajar dan Bimbingan Terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Malang: Nuta Litera.
- Mulyasa, H.E. (2013). *Pengembangan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Shadiq, F. (2013). Apa dan Mengapa Matematika Begitu Penting?. <http://p4tkmatematika.org/file> (Accessed 19 Maret 2014).

Suprijono, A. (2012). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.

Yamin, M. (2012). *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*. Jambi: Referensi.

Yusron, N. (2005). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik Robert E. Slavin*. Bandung: Nusa Media.

