

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2013). *Evaluasi Pembelajaran Prinsip Teknik Prosedur*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Bergeson, T. (2000). *Teaching and Learning Mathematics: Using Research to Shift From the "Yesterday" Mind to the "Tomorrow" Mind*. (Online) diakses tanggal 24 November 2015.
- BNSP. (2006). *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BNSP.
- D.H. Gulo. (2006). *Tes Kepribadian*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Heruman. (2008). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Kunandar. (2011). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Lappan, G. (2002). *Getting to Know Connected Mathematics An Implementations Guede*. New Jerssey : Prentice Hall.
- Mandur, K, Wayan S dan Nengah S. (2013). *Kontribusi Kemampuan Representasi dan Disposisi Matematis terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SMA Swasta di Kabupaten Manggarai*. (Online), e-Journal Program Pascasarjana Universitas Ganesa Vol. 2, diakses tanggal 27 April 2016.
- Mousley, J. (2004). *An Aspect Of Mathematical Understanding : The Nation Of Connected knowing . Proceeding of the 28th Conference of National Grop for psychology of mathematics education* [online], Vol 3, 8 halaman. Tersedia.
- Muhamad, Nurdin. (2015). *Pengaruh Metode Discovery learning untuk Meningkatkan Representasi Matematis dan Percaya Diri Siswa*. (Online) Jurnal Pendidikan Universitas Garut, Vol. 9, No. 1, diakses 27 April 2016.
- National Council of Teacher of Mathematics. (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston. VA: NCTM.
- Sarastika, Pradipta. (2014). *Stop Minder dan Grogi*. Jogjakarta : Araska.
- Sjarkawi. (2008). *Pembentukan Kepribadian Anak*. Jakarta : Bumi Aksara.

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

Sumarmo, U. (2004). *Pengembangan Berpikir Matematik Tingkat Tinggi Pada Siswa SLTP dan SMU serta Mahasiswa Strata Satu (S1) Melalui Berbagai Pendekatan Pembelajaran*. Universitas Pendidikan Indonesia.

Syaifullah, A. (2010). *Tips Bisa Percaya Diri*. Jogjakarta : Grahailmu.

Ubaedy, AN. (2007). *Berpikir Positif Agar Anda Tetap Pede Menghadapi Hidup*. Jakarta : Bee Media Indonesia.

