

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim Fathani.2009. *Matematika Hakikat & Logika*. Jakarta: Ar-Ruzz.
- Admin.2012. *Revisi Taksonomi Bloom*. (online : <http://eko-kolombahasa.blogspot.com/2012/04/taksonomi-bloom-revisi.html>) diakses tanggal 12 Nopember 2012 jam 9.27)
- Departemen Agama RI. 2001. *Pedoman Guru Mata Pelajaran Matematika I Madrasah Ibtidaiyah*. Jakarta: Ditjen Binbaga Islam.
- Departemen Agama RI. 2004. *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi* . Jakarta:
- Depdikbud.1999.*Penelitian Tindakan ( Action Recearch)* Jakarta: Depdikbud
- Din' Idris. *Definisi Bahan Manipulatif*. (<http://id.scribd.com/doc/138229701/DEFINISI-BAHAN-MANIPULATIF>) diakses 22 Agustus 2014.
- Djamarah,S.B.2008. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ewo,ME, 1994 *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model STAD Berbantu Bahan Manipulatif Yang Dapat Meningkatkan Pemahaman Konsep Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan Peserta didik SD Kelas IV*. Tesis tidak diterbitkan Malang : Program Pascasarjana Universitas Negeri Malang.
- Hamim Nurham. Pengertian Validitas dan Jenis-jenis Validitas. ( [Word Press : com/2013/05/02/ Pengertian-validitas-dan-jenis-jenis-validitas](http://wordpress.com/2013/05/02/Pengertian-validitas-dan-jenis-jenis-validitas)) diakses tanggal 17 nopember 2014.
- Miftakhul Huda. 2013. *Model- model Pengajaran dan Pembelajaran* . Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Moleong L.J 2004. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosda Karya
- Parta, I N. 2011. *Hand Out Perkuliahan Asesmen Pembelajaran Matematika*, Malang. Universitas Negeri Malang.
- Rusman. 2012. *Model-model Pembelajaran*. Bandung: PT Raja Grafindo Pustaka
- Sriyanto. *Pengertian Penjumlahan*. (<http://ian43.wordpress.com/tag/pengertian-penjumlahan/>) diakses 22 Agustus 2014.

Sumiati dan Asra.2007. *Metode Pembelajaran*. Bandung : Wacana Prima.

Suryati. *Pengertian Penjumlahan dan Pengurangan* (<http://ernamayanti.blogspot.com/2010/11/penjumlahan> dan Pengurangan) diakses 30 Oktober 2014.

Syah,M.2009. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Van De Walle 2007, *Elementary And Middle School Mathematics*.Boston: Pearson Education.