

DAFTAR PUSTAKA

- Aksin, Nur. dkk. 2008. *Gemar Matematika 5*. Jakarta: C.V. Sahabat.
- Amran. 2002. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Cetakan V. Bandung: Pustaka Setia.
- Anggraini, Dwi. 2011. Peningkatan Pemahaman Konsep dan Hasil Belajar Operasi Dasar Bilangan Bulat Melalui Strategi Pembelajaran *Everyone Is a Teacher Here* Alat Peraga Mistar Hitung Bagi Siswa Kelas VII Semester I SMP Bhakti Praja Mayong, Jepara Tahun Ajaran 2010/2011, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika UMS.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Standar Kompetensi SD Dan MI*. Jakarta: Depdiknas.
- Harjono, 2004. *Matematika Kelas V*. Jakarta: Erlangga.
- Isti Hidayah dan Sugiarto, 2002. *Work Shop 1 Semarang*: Jurusan Matematika FMIPA UNNES.
- James(<http://aliasabena.wordpress.com/2010/04/03/apa-itu-matematika/>) diakses 11 September 2012.
- Legowo, Sapto. 2006. "Pengunaan Alat Peraga Permainan Dakon untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Operasi Penjumlahan Bilangan Bulat". *WidyaTama/vol.3No.1*,41-50.
- Patria(<http://mediaharja.blogspot.com/2011/11/pemahaman-konsep.html>) diakses tanggal 25 Agustus 2012.
- Purwanto, M.N. 1994. *Prinsip-Prinsip Dan Teknik Evaluasi Pengajaran Pendidikan*. Bandung:Rosda Karya.
- Ruseffendi, E.T. 2006. *Pengantar Kepada Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- _____.(<http://mediaharja.blogspot.com/2011/11/pemahaman-konsep.htm>) diakses tanggal 25 Agustus 2012.

- Reis, (<http://aliasabena.wordpress.com/2010/04/03/apa-itu-matematika/>) diakses tanggal 11 September 2012.
- Sumantri, Mulyani. Johar Permana. 2001. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV. Maulana.
- SutrisnoSulis, (<http://media049.files.wordpress.com/2012/01/proposal-pnelitian-andy.docx>) diakses tanggal 25 Agustus 2012.
- Virlianti, Y. 2002. Analisis Pemahaman Konsep Siswa Dalam Memecahkan Masalah Kontekstual Pada Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Realistik, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UPI.
- Wibawa, Basuki, 2001. *Media Pengajaran*. Bandung: C.V. Maulana.
- Waluya, 2006. *Work Shop 1 Semarang*: Jurusan Matematika FMIPA UNNES. (http://maulanikmatul.blogspot.com/2012_01_01_archive.html) diakses tanggal 14 September 2012.