

## DAFTAR PUSTAKA

- Dimiyati dan Mudjiono (2002). *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Hudojo, H. (2001). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: JICA-Universitas Negeri Malang.
- Jupri. Al (2008). Computational Estimation in Grade Four and Five : *Design Research In Indonesia*. Master Student of Freudenthal Institut Utrecht University. The Netherlands.
- Nurjanah (2008). *Belajar dan Pembelajaran Matematika (Hand Out Perkuliahan)*, Bandung. Jurusan Pendidikan Matematika, Fakultas Pendidikan matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ruseffendi, E.T. (1988). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- \_\_\_\_\_ (1994). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Soedjadi, R. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstatasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Dirjend Dikti Depdiknas.
- Sudjana. (2002). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA-UPI.
- Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.
- Wahyudin (2003). *Matematika SLTP Kelas I*, Bandung: Epsilon Grup.