**DAFTAR PUSTAKA**

Amri dan Ahmadi. 2010. *Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.

Bahri, Saiful. 2005. *Rahasia Sukses Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Bayani. 2008. Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Model Pembelajaran Kepala Bernomor (Numbered Heads Together) Pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar Negeri 434 Kalimbubu. *Skripsi*. Makassar: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Makassar.

Bogdan dan Taylor. 1992. Pengertian Pendekatan Kualitatif (Online), (http:/scribd.com/doc/40222401/Pengertian-Pendekatan-Kualitatif), diakses 14 januari 2012.

Djaali. 1991. *Penyusunan Dan* Pengembangan *Instrumen Analisis Data Penelitian*. Ujung Pandang: FMIPA IKIP Ujung Pandang.

Depdikbud. 1993. *Penelitian Tindakan Kelas*. Tim Proyek PGSM Jakarta: Depdikbud

Departemen Pendidikan Nasional. 2005*. Hakikat Pendidikan Matematika. Jakarta*: Wawasan Pendidikan Matematika.

Heruman. 2007. *Model* Pembelajaran *Matematika di SD*. Bandung: Rmaja Rosda

Hudoyo, Herman. 1990. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud, Dirjen Dikti P2 LPTK.

Nuru, Wa. 2008. Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita yang Memuat Operasi Penjumlahan Pecahan Melalui Pendekatan Pemecahan Masalah Siswa Kelas IV SD Negeri 2 Kabangka Kabupaten Muna. *Skripsi* Tidak diterbitkan. Makassar: Universitas Negeri Makassar.

PP-RI No.19. 2005. Standar Nasional Pendidikan (Online), (<http://www.presidenri.go.id/DokumenUU.php/104.pdf>), diakses 15 maret 2012.

Pitajeng, 2006. *Pembelajaran Matematika Yang Menyenangkan.* Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.

74

Prayitno, Elida. 1989. *Motivasi Dalam Belajar*. Jakarta: P2 LPTK.

Ratumanan, T.G. 2004. *Belajar dan Pembelajaran*. Surabaya: University Press

Roseffendi. ET. 1980. *Dasar-Dasar Matematika Moderen Untuk Guru*. Bandung: Tarsito

Sanjaya, Wina. 2010. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan****.*** Jakarta: Kencana.

Sardiman, 2004. *Belajar Dan Pembelajaran.* Jakarta: Rineka Cipta.

Sujono, 1988. *Pengajaran Matematika Untuk Sekolah Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

Sumardyono, 2004. *Karakteristik Matematika Dan Implikasinya Terhadap Pembelajaran* Matematika. Yogyakarta: Depdiknas.

Sutrisno, 2010. Pembelajaran Berbasis masalah (Online), (http://gee-Sutrisno.Com/2010/05/ Pembelajaran Berbasis Masalah, diakses 21 Januari 2010).

Isda. 2010. Peningkatan Hasil Belajar Matematika Tentang Pecahan Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Siswa Kelas IV SDN KIP Maccini Kota Makassar. *Skripsi*. Makassar: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Makassar.

Syukur, Abdul. 2009. Peningkatan Hasil Belajar Soal Cerita Matematika Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Siswa Kelas V SD Negeri No. 142 Borong Ampirie 1 Kabupaten Sinjai*. Skripsi*. Makassar: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Makassar.

Wardani, I.G.A.K. 2005*. Penelitian Tindakan Kelas*.Jakarta: PT Bumi Aksara.