**DAFTAR PUSTAKA**

Aisyah, Nyimas. dkk. 2007. *Pengembangan pembelajarn matematika SD*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.

Aripa, Husna. 2014. Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik pada Siswa Kelas VIIIA SMP Muhammadiyah 6*.* *Skripsi*. Makassar: Unismuh Makassar

Arikunto, Suharsimi. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas.* Jakarta: Bumi Aksara.

Daryanto, Tasrial. 2012. *Konsep Pembelajaran Kreatif*. Malang: Gava Media.

Hamalik,Oemar, 1993***.*** *Evaluasi Kurikulum*. Gramedia Rosda Karya, Bandung.

Hudojo, H , 1993. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud P2LPTK.

Kamdi, Waras. 2007. *Pembelajaran Matematika Realistik*. Malang: UM Press. (Online) di download dari <http://waraskamdi.com>. ( Diakses pada tanggal 4 Februari 2016 )

Kunandar. 2013. *Penilaian Autentik ( Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013 ).* Jakarta : PT RajaGrapindo Persada.

Miles, M. B & Huberman., 2009.  *Analisis Data Kualitatif*. Terjemahan oleh Tjetjep Rohendi Rohini. Jakarta: Universitas Indonesia.

Nalole, Martianty. 2008*. Pembelajaran Pengurangan Pecahan Melalui Pendekatan Realistik Di Kelas V Sekolah Dasar,* (online), Vol 5 No 3, <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/JIN/article/viewFile/847/789>, ( Diakses tanggal 4 Februari 2016 ).

Nasution, S. 2008. *Berbagai Pendekatan Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bina Aksara.

Rahman, Abdul. 2013. Penerapan Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Murid Kelas V Sd Inpres Tallo Tua I Kota Makassar. *Skripsi*. Universitas Negeri Makassar.

Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Suhardjono. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara

Supinah. 2008. *Pembelajaran Matematika SD dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika

Suprijono, Agus 2009. *Cooperative Learning Teori & Aplikasi Paikem.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Sudjana, Nana. 2002., *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar.* Bandung: Sinar Baru.

Tiro, Arif. 2002. *Statistika Dasar.* Makassar: Andira Publisher.

*Undang-undang Republik Indonesia. Nomor 14 Tahun 2005 & Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2008 tentang guru dan dosen.* Bandung : Citra Umba Ra.

Usman, Uzer, 1990. *Menjadi Guru Yang Profesional*. Remaja Karya, Bandung.

Wijaya, Ariadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternative Pendekatan Pembelajaran Matematika.* Yogyakarta: Graha Ilmu.