**DAFTAR PUSTAKA**

Abdan, syakuro. 2014*. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. (on line) <http://www.abdan-syakuro.com/2014/12/pembelajaran-matematika-di-sekolah-dasar.html> ( di akses 26 februari 2016)

Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta

Aini, Zahra. 2010. *Mengajar Matematika Dengan-Pendekatan Matematika Realistik* (on line).html.<http://zahra-abcde.blogspot.com> (diakses 26 Februari 2016)

Ali, Mohammad, dkk. 2007. *Ilmu & Aplikasi Pendidikan*. Bandung : PT IMTIMA

Arikunto Suharsini, Suhardjono, & Supardi.2010. *Penelitian Tindakan Kelas.* Jakarta: Bumi Aksara

Depdiknas. 2006. *Standar Isi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan SD/MI*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan

Dimyati. Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran.* Jakarta: Rineka Cipta

Fathurrohman, Muhammad.2015. *Model* *– model Pembelajaran Inovati*f. Jakarta : Ar- ruzz Media

Hafid, Anwar. 2014. *Konsep Dasar Ilmu Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.

Kunandar. 2011*.langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru.*Jakarta: Rajawali Pers

Mappasoro. 2010.*Belajar dan Pembelajaran.* Makassar: FIP UNM

Mega Saputri R. 2014. Penerapan Pendekatan Matematika Realistik dalam Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Pada Siswa Kelas IVA SD Inpres Rappocini Kecamatan Rappocini Kota Makassar.*Skripsi.* Makassar. Universitas Negeri Makassar

Mulyasa, E. 2010. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan.* Bandung: Rosdakarya

Nuraeni. 2014. Penerapanpembelajaran Matematika realistik untuk Meningkatkanhasil Belajar Matematika pada Siswa Kelas V Sd Negeri No. 21 Bulukunyi Kabupaten Takalar. *Skripsi.* Makassar. Universitas Negeri Makassar.

62

Shoimin, Aris. 2014. *Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum Pembelajaran*. Yogyakarta : Ar – Ruzz Media.

62

Sinring, Abdullah, dkk. 2012. *Pedoman Penulisan Skripsi Program S-1 Fakultas Ilmu Pendidikan*. Makassar: Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Makassar.

Slameto. 2010. *Belajar dan Pembelajaran.* Jakarta: Rineka Cipta

Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatis dan R &D.*Bandung : Alfabeta.

Suherman, Erman, dkk. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA Jurusan Pendidikan matematika FMIPA Universitas Pendidikan Indonesia

Tiro,M.Arif.2010. *Cara Belajar Matematika.*Makassar: Andika Publisher Makassar