**DAFTAR PUSTAKA**

Burhanuddin, Muhaimin (2015). Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament (TGT) PadaSiswaKelas VII MTs. DDI Tekolabua*. Skripsi.* Tidak diterbitkan. Makassar: Universitas Negeri Makassar.

Depdiknas. 2003. *Kurikulum 2004*. *Standar Kompetensi Matematika SMP dan MTs*. Jakarta: Depdiknas.

Depdiknas. *Permendiknas RI No 74Tahun 2008 tentang guru*. Jakarta: BNSP

\_\_\_\_\_\_\_. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006: Tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP).

Hariwijaya.2009. *Meningkatkan Kecerdasan Matematika*. (Cet I; Yogjakarta: Tugu,).

Kunandar. 2008. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.

Mayasa. 2012. *Peer Lessons Dari dan Untuk Siswa*. M4y-a5a.blogspot.co.id. (Diakses tanggal 04 maret 2013.

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

Rusman. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Cet.II: Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Sahabuddin. 2007. *Mengajar dan Belajar*. Cet. III : Badan Penerbit : UNM.

Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta..

Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

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

Subana dan Sunarti. 2003. *Strategi Belajar Mengajar Bahasa Indonesia*. Bandung: Pustaka Setia.

Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: UPI Press.

Suriasumantri, Jujun. 2009. *Filsafat Ilmu*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.

Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta:Kencana.

Tiro, Arif, 2009. *Penelitian Skripsi, Tesis, danDisertasi.* Cet:I. Makassar: Andira Publisher.

Tim MKPBM Jurusan Pendidikan Matematika. *Strategi Belajar Matematika Kontemporer.* (Bandung :Jica, 2001).

*Undang–Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003.tentang Sistem Pendidikan Nasional*

*Undang – UndangRepublik Indonesia No 19Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan.*

Wibowo Ari : 2013, ImplementasiStandar Proses Dan Dampak Kognifnya Dalam Pembelajaran Matematika Oleh Guru Yang Tersertifikasi Dan Belum Tersertifikasi Di SmpNegeri 21 Makassar. *Tesis*. Tidak diterbitkan. Makassar: Program Pascasarjana Universitas Negeri Makassar.

Wena Made, 2013. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer.* Cet.VIII. Jakarta: Bumi Aksara.

Zaini Hisyam, dkk, 2008 *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta. Pustaka Insan Madani.