DAFTAR PUSTAKA

Arikunto, Suharsimi. 2012. Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Bumi Aksara

Cholik, M. 2006. Matematika Untuk SMP Kelas VIII. Jakarta: Erlangga

Eggen, Paul. 2012. Strategi Dan Model Pembelajaran. Jakarta: PT. Indeks

Fakultas Matematika dan Ilmu pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010), Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan, FMIPA Unimed

Hamalik, Oemar. 2001. Proses Belajar Mengajar. Jakarta: PT. Bumi Aksara

Hudojo, 1988. Mengajar Belajar Matematika. Jakarta: Depdikbud P2LPTK

Jhonson. 2002. Contextual Teaching & Learning. Bandung: MIC

- Marzano. 1993. Model Pendidikan Berpikir Kritis-Kreatif Untuk Siswa Sekolah Dasar.(<u>http://www.infodiknas.com/model-pendidikan-berpikir-kritis-kreatif-untuk-siswa-sekolah-dasar.html</u>) diakses Juni 2013
- Muhibbin., 2006. Psikologi Belajar. Jakarta: Rajawali Press
- Munandar, Utami. 2009. Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat. Jakarta: Rineka Cipta
- Putu, Gusti. 2009. Pembelajaran Pendekatan Tematik. (http://goeroendeso.files.wordpress.com/2009/01/pembelajaranpendekatan-tematik.pdf) diakses Juni 2013.

Rosmala. 2010. Profesionalisasi Guru Melalui PTK. Medan: Pasca Sarjana

Rusman. 2011. Model-Model Pembelajaran. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada

Sanjaya. 2006. Strategi Pembelajaran. Jakarta: Kencana

- Sinaga, Bornok. (2008). Pengembangan Model Pembelajaran Matematika Berdasarkan Masalah Berbasis Budaya Batak (PBM-B3). Disertasi. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.
- Slameto. (2003), *Belajar dan Faktor Faktor Yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta.

- Sudjana, Nana. (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Rosdakarya. Bandung.
- Trianto. (2011), Mendesain Model Pembeajaran Inovatif Progresif, Jakarta: Penerbit Kencana.
- Taufiq. 2010. Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning. Jakarta: Kencana

Wilson. 2006. Matematika SMP Kelas VIII. Jakarta: Erlangga

