**DAFTAR PUSTAKA**

 Abdurrahman, M. 2009. *Pendidikan bagi anak berkesulitan Belajar*. Jakarta: Reneka Cipta.

Abu Ahmadi & Supriyono Widodo. 2004. Psikologi Belajar. Jakarta: PT Rineka. Cipta.

Afifah, Nurul. 2011. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Penerapan Pendekatan Creative Problem Solving (CPS) Suatu Penelitian Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMPN 14 Bandung)*. Skripsi FMIPA pendidikan matematika UPI: Tidak Diterbitkan.

Ambarjaya, S Beni. 2012. Psikologi pendidikan dan Pengajaran. Jakarta : PT.Buku Seru.Carin. edisi1.Online.

Anita Lie. 2008. *Cooperative Learning: Mempraktikan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas.* Jakarta: Grasindo.

Ansari, B. 2009. *Komunikasi Matematik Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: Yayasan Pena.

Arikunto, S. 2009. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi 6. Jakarta : Rineka Cipta

.

Armiati.2009. Komunikasi Matematis Dan Pembelajaran Berbasis Masalah.Disajikan Dalam Semnas Matematika UNPAR. Bandung.

Blogger.2012. (<http://PerpusKompas.com/2012/07/Kemampuan-Komunikasi-Matematis.html>) (diakses 21 april 2017)

Blogger.2015. (http://Matematika-pembelajaran.blogspot.com/2015/01/Indikator-Komunikasi-Matematika.html) (diakses 21 april 2017)

Blogger.2016. (<http://chairblack.com/2016/11/Peningkatan-Komunikasi-Matematika-pada.html>) (diakses 21 april 2017)

Elfrida, S.S. 2012. *Penerapan Strategi Pembelajaran Think Talk Write Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Pada Pokok Bahasan Aritmatika Sosial Kelas VII Smp Negeri 1 Dolok Panribuan.*

Herdy. 2010. (<https://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/Kemampuan-Komunikasi-matematis.html>) (diakses 21 april 2017)

Huda, Miftahul. 2011*. Cooperative Learning.* Yogyakarta : Pustaka Belajar.

Isjoni. 2009. *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan kecerdasan Komunikasi antar peserta didik.* Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

Istarani. 2014. *Jilid 1 58 Model Pembelajaran Inovatif Referensi Guru Dalam Menetukan Model Pembelajaran*. Medan: Media Persada.

Maulana Masdimas. 2014. (<http://masdimsm.blogspot.com/2014/09/Kemampuan-Matematis-dan-Indikatornya.html>) (diakses 21 april 2017)

May asa. 2012. (http:/asa.blogspot.com/2012/10/Indikator-Komunikasi-Matematika.html) (diakses 21 apri 2017)

Mellyirzal.2008. (<http://mellyirz.Blogspot.com/2008/12/Komunikasi>Matematika.html) (diakses 21 april 2017)

Nurlaelah, E. 2009. Pencapaian daya dan Kreativitas Matematik Mahasiswa Calon Guru Melalui Pembelajaran Berdasarkan Teori Apos. Disertai Doktor Pada SPS UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.

Riduan. 2008. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung : Alfabeta.

Rusman. 2014. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.

Sudjana. 2002. *Metode Statistika.* Bandung : Tarsito.

Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Bandung : Alfabeta.

Trianto. 2007. *Model Pembelajaran Terpadu dalam Teori dan Praktek,* Jakarta: Prestasi Pustaka.

Trianto. 2009. *Mendesaian Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Surabaya: Kencana Prenada Media Group.

Trianto. 2011. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi Dan Implementasinya Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP),* Jakarta : Bumi Aksara.

Yusmita, R.H. 2013. *Perbedaan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Pada Pembelajaran Kooperatif Tipe Talking Stick Dan Pembelajaran Secara Konvensional Di Smp Negeri 16 Medan.*