

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, (2012), *Anak Berkesulitan Belajar : Teori, Diagnosis , dan Remediasinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Ansari, Bansu I, (2009), *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*. Pena Banda Aceh.
- Arikunto, Suharsimi, (2011), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Asmin, (2012), *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis Klasik dan Modern*, Larispa Indonesia: Medan.
- Ebta Aprilia, dkk, (2014), *Perbandingan Kemampuan Representasi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT dan TPS*.
- Hafni, Maulida, (2012), *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika pada Materi Bilangan Bulat dengan Model Kooperatif Think-Pair-Share pada Siswa kelas VII Mts Al-Ishlahiyah t.a 2016/2017*
- Huda, Miftahul, (2013), *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Isjoni, (2009), *Cooperative Learning Efektifitas Pembelajaran Kelompok*, Alfabeta , Bandung.
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Gordah, Eka Kasah dan Astuti Reni, (2013), *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Mahasiswa Melalui Pengembangan Bahan Ajar Geometri Dasar Berbasis Model Reciprocal Teaching Di Stkip Pgri Pontianak*, Jurnal ISBN : 978 – 979 – 16353 – 9 – 4.
- L.Son, Aloisius, (2015), *Pentingnya Kemampuan Komunikasi Matematika Bagi Mahasiswa Calon Guru Matematika*, jurnal GEMA WIRALODRA VOL.VII No.1 JUNI 2015, ISSN 1693-7945 [https://scholar.google.com/scholar?q=jurnal+issn+indikator+komunikasi+matematis+menurut+sumarmo&hl=id&as\\_sdt=0&as\\_vis=1&oi=scholar&sa=X&ved=0ahUKEwie6eDtyNPSAhVDHZOKHWIJBIUOgOMIHDA\\_A](https://scholar.google.com/scholar?q=jurnal+issn+indikator+komunikasi+matematis+menurut+sumarmo&hl=id&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholar&sa=X&ved=0ahUKEwie6eDtyNPSAhVDHZOKHWIJBIUOgOMIHDA_A) (14 Maret 2017).
- Martunis, dkk, (2014), *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas melalui Model Pembelajaran Generatif*, Jurnal ISSN : 2355-4185.
- Muhammad Darkasyi, dkk, 2014, *Peningkatan Kemampuan komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan*

*Quantum Learning pada siswa SMP Negeri 5 Lhoksumawe, Jurnal ISSN : 2355-4185.*

Nasikhah, Qisthiani dan Sapti, Mujiyem, 2011, *Eksperimentasi Model Pembelajaran Tps (Think Pair Share) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Kelas VII Smp Se-Kecamatan Purworejo*, Jurnal ISBN: 978 – 979 – 16353 – 6 – 3 .

Priatna, Nanang dan Tito Sukamto, (2015), *Matematika untuk Kelas VIII Sekolah Menengah Pertama*, Grafindo Media Pratama, Bandung.

Sagala, Saiful, (2013), *Konsep dan Makna Pembelajaran untuk Membantu Memecahkan Problemtika Belajar dan Mengajar*, Alfabeta, Bandung.

Sefalianti, Berta, (2014), *Penerapan Pendekatan Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Komunikasi dan Disposisi Matematis Siswa*, Jurnal Pendidikan dan Keguruan Vol. 1 No.2.

Shoimin, Aris, (2016) , *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*, Ar-Ruzz Media, Yogyakarta .

Sudjana, (2001), *Metoda Statistika*, Tarsito Bandung, Bandung.

Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito Bandung, Bandung.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.