

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2010), *Pendidikan Bagi Anak Berkusilatan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Ansari, Bansu I., (2016), *Komunikasi Matematik (Konsep dan Aplikasi)*, Pena, Banda Aceh
- Fachrurazi, (2011). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*, Forum Penelitian Edisi Khusus No. 1: 76-89
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA UNIMED*, FMIPA UNIMED, Medan
- Huda, Miftahul, (2014), *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Isjoni, (2009), *Cooperative Learning Efektifitas Pembelajaran Kelompok*, Alfabeta, Pekanbaru
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan
- Izzati, Nur, dan Suryadi, Didi, (2010), *Komunikasi Matematik Dan Pendidikan Matematika Realistik, Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, Yogyakarta, UNY, 27 November 2010, ISBN: 978-979-16353-5-6, 721-729.*
- Mayasari, Dian., (2015), *Penerapan Model Pembelajaran Two Stay Two Stray untuk Meningkatkan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa, Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UMS 2015, ISBN : 978.602.361.002.0*
- Muzayyanah, Arifah, (2009), *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share (TPS) di SMA Negeri 1 Godean, Prosiding Seminar Nasional Pembelajaran Matematika Sekolah, Yogyakarta, FMIPA UNY, 6 Desember 2009, ISBN: 978-979-16353-4-9, 300-318.*
- Ningsih, Candra N., (2014), *Efektivitas Model Pembelajaran Think-Talk-Write dalam Meningkatkan Komunikasi Matematis Mahasiswa Pendidikan Matematika, Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro, Vol. 3, No. 2 (2014) 89-94, ISSN 2442-5419*

- Nuharini, Dewi dan Tri Wahyuni, (2008), *Matematika 1: Konsep dan Aplikasinya untuk Kelas VII SMP/MTs*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional
- Nurjaman, Adi, (2015), Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS), Vol 9, No. 1: 1-9, ISSN 1978-5089
- Rachmayani, Dwi, (2014), *Penerapan Pembelajaran Reciprocal Teaching Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Kemandirian Belajar Matematika Siswa*, Jurnal Pendidikan UNSIKA Vol 2 No. 1, ISSN: 2338-2996, 13-24.
- Sinaga, Bornok, (2014), *Buku Siswa Matematika untuk SMP/MTs Kelas VII*, Jakarta, Kemendikbud
- Siregar, Dison P., (2015), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Dengan Penerapan Strategi Pembelajaran Think-Talk-Write (TTW) Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 4 Muara T.A. 2014/2015*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, Nana, (2009), *Penilaian Hasil Belajar Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung
- Sugiono, (2016), *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Alfabeta
- Suhaedi, Didi, (2012), Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik, *Makalah dipresentasikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, Yogyakarta, FMIPA UNY, 10 Desember 2012, ISBN: 978-979-16353-8-7, 191-202.*
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran inovatif-progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta