

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, Bambang S. (2014). *Komunikasi Matematis*. <https://bambangrianggoro.wordpress.com/2014/01/01/komunikasi-matematis/>
- Abdurrahman, Mulyono. (2009). *Pendidikan Bagi Anak Berkulitan Belajar*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Ansari, Bansu I. (2009). *Komunikasi Matematik (Konsep dan Aplikasi)*. Penerbit Pena: Banda Aceh.
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Arikunto, S., Suhardjono., dan Supardi. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas*. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Bambang. (2007). *Membangun Keterampilan Komunikasi Matematika*. <https://rbaryans.wordpress.com/2008/10/28/membangun-keterampilan-komunikasi-matematika.html>. (Accessed 7 Juni 2009)
- Darkasyi, Muhammad. (2014). *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan Quantum Learning pada Siswa SMP Negeri 5 Lhokseumawe*. *Jurnal Didaktik Matematik*, Vol 1, No.1, April 2014, ISSN : 2355-4185.
- Djamarah, Syaiful B. (2011). *Psikologi Belajar*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Elida, Nunun. (2012). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Think-Talk-Write (Ttw)*. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, Vol 1, No.2, September 2012, hal 178-185.

- Hasibuan, Haryani. (2014). *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Pada Pembelajaran Matematika Kelas Xi Ipa Sman 1 Lubuk Alung*. Jurnal Pendidikan Matematika, Vol 3, No.1, 2014, Part 1 Hal. 38-44.
- Huda, Miftahul. (2014). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Pustaka Belajar: Yogyakarta.
- Hudojo, H. (2005). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Penerbit Universitas Negeri Malang : Malang.
- Kadir. (2008). *Kemampuan komunikasi matematik dan keterampilan sosial siswa dalam pembelajaran matematika*. Makalah disampaikan dalam Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika, pada tanggal 28 November 2008, di Yogyakarta.
- Kesumawati, Nila. (2009). *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Smp Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*. Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY, pada tanggal 05 Desember 2009, ISBN : 978-979-16353-3-2.
- Sabri, Ahmad. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Quantum Teaching: Ciputat.
- Sianturi, Roland E. (2013). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Dengan Penerapan Strategi Pembelajaran TTW Pada Materi SVLDV Siswa Kelas VIII SMP Swasta Methodist 8 Medan*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Slameto. (2013). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Penerbit Rineka Cipta : Jakarta.
- Sudjana, Nana. (2009). *Penilaian Hasil Belajar Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Remaja Rosdakarya : Bandung.
- Suprijono. (2010). *Cooperative Learning*. Pustaka Belajar : Yogyakarta.
- Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Rineka Cipta: Jakarta.

Trianto. (2011). *Mendesain Model Pembelajaran inovatif-progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Carolina. 2010. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Untuk meningkatkan Aktivitas Dan Komunikasi Dalam Pembelajaran Matematika Siswa SMA Katolik Tri Sakti 2 Medan Tahun Ajaran 2009/2010*. Medan: FMIPA Unimed

Zainab. (2011). *Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran*. <http://mgmpmatoi.blogspot.com/2011/12/komunikasi-matematis-dalam-pembelajaran.html>.



THE
Character Building
UNIVERSITY