

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, Bansu I, (2009), *Komunikasi Matematik – Konsep dan Aplikasi*, Yayasan Pena, Banda Aceh
- Arikunto, Suharsimi, (2012), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta
- Arikunto, Suharsimi, (2009), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta
- Asih, Siti Surya, (2012), Efektivitas Strategi *Quick on The Draw* pada Materi Tabung dan Kerucut di Kelas IX SMP Negeri 31 Surabaya, *Jurnal FMIPA Unesa*
- Djumanta, Wahyudi dan Susanti, Dwi, (2008), *Belajar Matematika Aktif dan Menyenangkan untuk SMP/MTs kelas IX*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan FMIPA Universitas Negeri Medan*, FMIPA Unimed
- Ginnis, Paul, (2008), *Trik & Taktik Mengajar – Strategi Meningkatkan Pencapaian Pengajaran di Kelas*, PT Indeks, Jakarta
- Jamaluddin, Muhammad, (2013), Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa dalam Pembelajaran Penemuan Terbimbing pada Materi Teorema Pythagoras, *Jurnal FMIPA Unesa*
- Izzati, Nur, dan Suryadi, Didi, (2010), Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematika Realistik, *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*, 721-725
- Jufri, Wahab, (2013), *Belajar dan Pembelajaran Sains*, Pustaka Reka Cipta, Bandung
- Mayasari, Dian, (2013), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Two Stay Two Stray untuk Meningkatkan Komunikasi Matematika Tertulis Siswa Kelas XI IPA 5 SMAN 1 Purwosari Pasuruan, *Jurnal FMIPA Universitas Negeri Malang*
- Parulian, Lambok, (2012), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP melalui Strategi Pembelajaran Think Talk Write (TTW)*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Qohar, Abd., (2011), Pengembangan Instrumen Komunikasi Matematis untuk Siswa SMP, *Lomba dan Seminar Matematika XIX*, 46-47

- Rusman, (2010), *Model-model Pembelajaran*, Rajawali Pers, Jakarta
- Suprijono, Agus, (2010), *Cooperatif Learning – Teori & Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Sutikno, M. Sobry, (2013), *Belajar dan Pembelajaran “Upaya Kreatif dalam Mewujudkan Pembelajaran yang Berhasil*, Holistica, Lombok
- Syahrir, A, (2012), Model Pembelajaran Kooperatif tipe Quick on The Draw, <http://ansharsyahrir.blogspot.com/2012/12/model-pembelajaran-kooperatif-tipe.html> [diakses 30/01/2014].
- Tim Dosen, (2013), *Metodologi Penelitian*, Universitas Negeri Medan
- Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif : Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta
- Umar, Wahid, (2012), Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika, *Infinity*, **1**: 1
- Wardhani, Sri, (2010), *Diklat Guru Pemandu/Guru Inti/Pengembang Matematika SMP Jenjang Dasar Tahun 2010 – Teknik Pengembangan Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika di SMP/MTs*, Widyaaiswara PPPPTK Matematika, Yogyakarta