

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Villiani. (2012). *Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD terhadap kemampuan komunikasi tematik mahasiswa program studi pendidikan matematika STKIP PGRI Sumbar*. e-Jurnal Pelangi STKIP PGRI Sumbar Volume 4 No.2 Juni 2012 : Tidak Diterbitkan
- Bambang, A. (2007). *Komunikasi dalam matematika* [online:] tersedia : <http://rbaryans.wordpress.com/2007/05/30/komunikasi-dalam-matematika/> [08 januari 2011]
- BSNP. (2006). *Peraturan Mendiknas. Standar Isi dan Standar Kompetensi Lulusan 2006*. Jakarta: Depdiknas
- Hartono. (2004). *Statistik Untuk Penelitian*. Yogyakarta: LSFK₂P
- _____, *SPSS16.0, Analisis Data Statistika dan Penelitian*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta, 2008
- _____, *Analisis Item Instrumen*, Zanafa Publishing, Pekanbaru, 2010.
- Herdian. (2010). *Kemampuan Pemahaman Matematis*. [online] tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis/> (Jumat. 15 juli 2011)
- Huda, M. (2011). *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Hudojo H. (2003). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematik*. Malang : Jurusan Matematika FMIPA UNM
- Idris, N.(2001). *Pedagogi Dalam Pendidikan Matematika*. Kuala Lumpur: LOHPRINT SDN. BND
- Komariyatningsih, N & Kesumawati, N. (2010). *Keterkaitan Kemampuan Komunikasi Matematis dengan Pendekatan Pendidikan Matematika*. Makalah untuk Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY, 10 November 2012: Tidak Diterbitkan
- Lie, Anita. (2010). *Cooperative Learning*. Jakarta : PT.Grasindo
- Mulkan,F.F.(2011).*Peningkatan Prestasi Belajar Siswa melalui keterampilan komunikasi matematis dalam pembelajaran inkuiri pada siswa kelas XI sekolah menengah kejuruan negeri 5 bandar lampung*. Tesis program PascaSarjana Magister Teknologi Pendidikan UNJA: tidak diterbitkan

- Mahmudi, A.(2009).*Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta : Makalah termuat pada Jurnal MIPMIPA UNHALU: tidak diterbitkan
- Ramdhana,Y.(2012).*Pengembangan Intstrumen dan Bahan Ajar untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi , Penalaran, dan Koneksi Matematis dalam Konsep Integral*. Jurnal Penelitian Pendidikan FMIPA Unisba Vol.13.1 April 2012: Tidak Diterbitkan
- Risnawati. (2008). *Strategi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Suska Press
- Rusefendi. (2005). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksata Lainnya*. Bandung : Tarsito
- Sambas Ali Muhidin, *Analisis Korelasi, Regresi dan Jalur Dalam Penelitian*, CV. Pustaka Setia, Bandung, 2009.
- Sardiman AM. (2009). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali
- Slavin R.E. (2008). *Cooperatife Learning, Teori, Riset dan Praktik* [Terjemahan]. Bandung: Nusa Media
- Soedjadi R. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional
- Sudjana, *Metoda Statistik Edisi ke-5*, Tarsito, Bandung, 1992.
- Suharsimi Arikunto, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta, 1996.
- Sugiyono, *Statistik Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung, 2012.
- _____, *Metode Penelitian Kuantitatif,Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung, 2013.
- Trianto.(2010).*Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta:Prestasi Pustaka
- . (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta:Kencana
- Umar,W.(2012).*Membangun Kemampuan Matematis dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Ilmiah Program Studi Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung,Vol 1, No.1,Februari 2012:Tidak Diterbitkan

Usman Uzer M. (2000). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya

Qohar, A. *Pengembangan Instrumen Komunikasi Matematis untuk siswa SMP*. Lomba dan Seminar Matematika

Yusuf,P.M. (2010). *Komunikasi Instruksional Teori dan Praktik*. Jakarta:Bumi Aksara

<http://www.buatskripsi.com/2010/11/pengertian-kancing-gemerincing-talking.html>

<http://updatekerinci.blogspot.com/2011/12/komunikasi-matematika.html>