

REFERENCES

- Adinawan, C., and Sugijono, (2009), *MATH for High School Volume 2*, Erlangga, Jakarta.
- Ansari, B.I., (2003). *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik Siswa SMU Melalui Strategi TTW*. Disertasi FMIPA UPI : Tidak diterbitkan
- Ansari, B.I, (2009). *Komunikasi Matematik*, Yayasan Pena, Banda Aceh. TIMSS. (2012). *TIMSS 2011 International Results in Mathematics*. Chestnut Hill: TIMSS & PIRLS International Study Center.
- Arikunto, S., (2012), *Penelitian Tindakan Kelas*, PT.Bmi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S., (2012), *Dasar-dasar evaluasi pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta
- Arends, Richard I., (1998), *Learning to Teach*, McGraw-Hill, Singapore.
- Asmin and Mansyur, A., (2012), *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis Klasik dan Modern*, LARISPA, Medan.
- Depdikbud, (2002), *Kamus besar Bahasa Indonesia, Ed ke-2*, Balai Pustaka, Jakarta
- Djamarah, S.B., & Zain, A., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- FMIPA UNIMED, (2012), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan*, FMIPA, Medan
- Ginting, R., (2012), *Penerapan Model Pembelajaran Investigasi Dalam Kelompok Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa di Kelas IX SMP Negeri 1 Kotaroh T.A.2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Gronlund, E & Linn, Robert. (2000). *Measurement and Assesment in Teaching (8th Edition)*. USA: Prentice-Hall, INC.
- Hake, R. R., (2001), *Suggestion for Administering and Reporting Pre/ Post Diagnostic Test*

- Ignacio, Nuria Gil, Lorenzo J. Blanco Nieto and Eloísa Guerrero Barona, (2006), *The Affective Domain In Mathematics Learning, International Electronic Journal of Mathematics Education Vol .: 16-32.*
- Jordan, Nancy C., and Susan C. Levine, (2009), *Socioeconomic Variation, Number Competence, And Mathematics Learning Difficulties in Young Children, Journal of Education 15: 60-68.*
- Joyce, B and Weil, M. (1996). *Models of Teaching (Fifth Edition)*. USA: A Simon & Schuster Company
- Krismanto, A. (2008). *Beberapa teknik dan Strategi Dalam Pembelajaran Matematika*. PPPG Matematika : Widya Iswara [Online]. Available: <http://www.Duniaguru.Com/doc/matematika/sistempembelajaran.pdf>. (Accessed January 02nd, 2014)
- Lestari, D,. (2014), *Pengaruh Pembelajaran Group Investigation Terhadap Kemampuan penalaran dan komunikasi matematika kelas X SMA Negeri 5 Binjai T.A. 2013/2014*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- NCTM. (1989). *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. USA : The National Council of Teachers of Mathematics, INC.
- Nuraisyah, S. (2006). *Pengaruh Kreativitas Belajar dan Respon Siswa Dalam Kegiatan Belajar Mengajar Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika (Pada siswa SMP Negeri I Kaliwungu Kelas I Tahun Ajaran 2005/2006)* SKRIPSI FKIP UMS. [Online] Available: /Top/S1-Final Projects/Fakultas Keguruan & Ilmu Pendidikan Matematika/A410-2006/Jtptum-gdl-sl-2007-sitinurasi-5946 (Accessed January 02nd, 2014)
- Purba, A., (2012), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok (IG) Untuk Meningkatkan Kreativitas Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Kubus dan Balok di Kelas VIII SMP N 16 Medan T.A.2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Pakpahan, Ombar, (2012), Hasil Belajar Matematika. <http://tips-belajar-internet.blogspot.com/2009/08/hasil-belajar-matematika.html>. (Accessed July 7th, 2014)
- Russeffendi, E.T. (1998). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang No-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press
- Sanjaya, W., (2012), *Media Komunikasi Pembelajaran*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta

- Setiawan. (2006). *Model Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Investigasi*. PPPG Matematika. [Online] Available: p4tkmatematika.org/download/ppp/PPP_Pendekatan_investigasi.pdf. (Accessed January 07th, 2014).
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Slavin, Robert E, (2005), *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*, Nusa Media, Bandung.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Suprijono, A., (2012), *Coopertaive Learning Teori & Aplikasi Paikem*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Sutikno, S., (2013), *Belajar dan Pembelajaran “Upaya Kreatif dalam Mewujudkan Pembelajaran yang Berhasil”*, Holistica, Lombok
- Trianto. (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progresif : Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Zainul & Nasution. (2001). *Penilaian Hasil Belajar*. Jakarta: Dirjen Dikti