

REFERENCES

- Abdurrahman, M., (2005), *Pendidikan Bagi Anak Kesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Alipandie, I., (1984), *Didaktik Metodik*, Usaha Nasional, Surabaya.
- Ansari, Bansu I., (2009), *Komunikasi Matematik*, Yayasan Pena, Banda Aceh.
- Arikunto, S., (2012), *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S., (2010), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Bahri, Syaiful., (2000), *Psikologi Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- BSNP, (2006), *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Tingkat*, Balitbang, Jakarta.
- Depdikbud, (2002), *Kamus Besar Bahasa Indonesia, Ed ke-2*, Balai Pustaka, Jakarta.
- Hake, R. R., (2001), *Suggestion for Administering and Reporting Pre/ Post Diagnostic Test*
- Hasbullah, (1997), *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Hudojo, H., (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, UM Press, Malang.
- Izzati, N., dan Suryadi, D., (2010), Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematik Realistik, *Makalah Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*, UNY, Yogyakarta.
- Kosko, K. W., & Wilkins, J. L. M., (2010), Mathematical Communication and Its Relation to the Frequency of Manipulative Use, *International Electronic Journal of Mathematics Education*, 5(2), 80-90.
- Maryunis, Aleks., (1989), *Metode Pemetaan Informasi Dalam Proses Belajar Mengajar Matematika*, Pascasarjana/IKIP Jakarta, Jakarta
- National Council of Teacher of Mathematics (NCTM), (2000), *Principles and Standards for School Mathematics*, NCTM, Reston, Virginia.

- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM) (1989), *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*, NCTM, Reston, Virginia.
- Nita, (2011), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif TPS dan Media Software Autograph untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Siswa, Program Studi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Unimed, Not Published.
- Purwanto, Ngalim., (1990), *Psikologi Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Redja, Mudyahardjo., (2004), *Filsafat Ilmu Pendidikan*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Rusman, (2012), *Model-Model Pembelajaran*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sutikno, S., (2013), *Belajar dan Pembelajaran “ Upaya Kreatif dalam Mewujudkan Pembelajaran yang Berhasil ”*, Holistica, Lambok.
- Suprijono, A., (2012), *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Trianto. (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progresif : Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta.
- Yunita, Herlima., (2013), Perbedaan Kemampuan Komunikasi Dan Koneksi Matematis Siswa Dengan Pendekatan Matematika Realistik dan Konvensional, Program Studi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, Not Published.