

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M, (1999), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Ahmad, Firdaus, (2009), *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*, <http://madfirdaus.wordpress.com> (diakses 1 Juni 2012)
- Amustofa, (2009), *Strategi Pemecahan Masalah Trigonometri*, dalam <http://amustofa70.wordpress.com> (diakses 1 Juni 2012)
- Arifin, Zainal, (2009), *Evaluasi Pembelajaran*, PT. Remaja Rosdakarya: Bandung.
- Arikunto, S, (2008), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arends, I., R, (2008), *Learning To Teach*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- FMIPA Unimed, (2010), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA Medan*, Unimed, Medan.
- Hudojo, H, (2003). *Mengajar Belajar Matematika*. Depdikbud. Jakarta.
- Ibrahim, M., Nur, M., (2000). *Pengajaran Berdasarkan Masalah*. University Press. Surabaya.
- Siahaan, Sahat, dkk, (2010), *Penerapan Model Belajar Kooperatif Yang Berorientasi Pada Pembelajaran Berdasarkan pada Pembelajaran Berdasarkan Masalah pada Matematika Diskrit 2*, Unimed, Medan.
- Nurhadi, (2004), *Kurikulum 2004 Pertanyaan dan Jawaban*, Jakarta: Grasindo
- Sinambela, Pardomuan. (2006). *Keefektifan model pembelajaran berdasarkan masala (Problem-Based Instruction) dalam Pembelajaran Matematika Kelas X SMA*. PPs UNESA.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhinya*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Soejadi, R. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

Trianto, (2007), *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Surabaya: Prestasi Pustaka Publisher.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY