

## DAFTAR PUSTAKA

- Admin,(2008),*Mengajarkan Matematika*,<http://malamindah.ooowebhost.info/?cat=3> (Accessed 05 Juni 2008).
- AGMI, (2008), Rendah, Prestasi Matematika Indonesia, [http://www.agmi.or.id/index2.php?option=com\\_content&do\\_pdf=1&id=21](http://www.agmi.or.id/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=21).
- Ansari, B., (2009), *Menumbuhkembangkan Pemahaman Dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Umum Melalui Strategi Think Talk Write*, Disertasi Doktor Pendidikan.
- Arikunto, S., (2007), *Prosedur Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Bambang,R., (2008), *Membangun Keterampilan Komunikasi Matematika*, <http://rbaryans.wordpress.com/2008/10/28/membangun-keterampilan-komunikasi-matematika.html>. (Accessed 7 Juni 2009)
- Departemen Pendidikan Nasional, (2007), *Model Silabus dan Rencana Pembelajaran Matematika SMA/MA*.
- Dimayati, M.,(2006),*Belajar dan Pembelajaran*,Jakarta, PT RINEKA PUTRI.
- Erman, H.S., (2003), *Strategi Belajar Mengajar Matematika*, Universitas Terbuka, Depdikbud –Jakarta.
- FMIPA UNIMED, (2004), *Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, FMIPA, Medan.
- Hadi, S., (2005), *PMRI, Benih Pembelajaran Matematika yang Bermutu*: <http://www.depdiknas.go.id/Jurnal/38/Matematika%20Realistik.htm>[9].
- Hamalik, O., (2001), *Kurikulum dan Pembelajaran*,Bumi Aksara, Jakarta
- Hudojo, H., (2003), *Mengajar Belajar Matematika*, Depdikbud, Jakarta.
- Inggita, D., (2009), *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Pembelajaran Langsung Pada Pokok Bahasan Bentuk Aljabar Di Kelas VII SMP Negeri 6 Kisaran Tahun Ajaran 2008/2009*". FMIPA, Medan

Isjoni, (2007), Guru harus Tidak Boleh Gagap Teknologi, <http://bikkb.riau.go.id/indeks.php?option=com/>

Lie, A., (2002), *Cooperatif Learning*, PT Gramedia, Jakarta.

Lubis, A., (2006), *Strategi Belajar Mengajar Matematika*, Jurusan Pendidikan Matematika. FMIPA. Universitas Negeri Medan, Medan.

Purba, E., (2003), *Belajar dan Pembelajaran*, UNIMED, Medan

Riyanto, Y., (2009), *Paradigma Baru Pembelajaran: Sebagai Referensi Bagi Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

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.

Sudjana, (1996), *Metode Statistika Edisi Ke 6*, Tarsito, Bandung.

Suherman, Erman, Nurjanah, dan Suhendra., (2001), *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Penerbit JICA. Bandung.

Sujono., (1988), *Pengajaran Matematika Untuk Sekolah Menengah*, Depdikbud P2LPTK, Jakarta.

Suprijono, A., (2010), *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*, Penerbit Pustaka Belajar, Yogyakarta.

Suyatno, (2009) *Menjelajahi Pembelajaran Inovatif*, Penerbit Masmmedia Buana Pustaka, Surabaya.

Tarigan,D., (2003), *Pembelajaran Matematika Realistik*, Depdikbud, Yogyakarta.

Tim Pelatih Proyek PGSM, (1999), *Penelitian Tindakan Kelas*, Depdikbud, Jakarta.

Trianto,(2009),*Mendesain Pembelajaran Kontekstual (Contextual Teaching and Learning) di Kelas*,Jakarta, Cerdas Pustaka Publisher.

Thursan,H.,(2011), <http://www.kaniyem.blog.uns.ac.id/2010/07/01/minat-belajar.htm> (accessed Februari 2011)

Usman, M.V.,(2003), *Menjadi Guru Profesional*, Remaja Rosdakarya, Bandung.

Wirodikromo, Sartono, (2004), *Matematika Untuk SMA Kelas X*, Erlangga, Jakarta



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY