

DAFTAR PUSTAKA

- Allport .<http://rizcafitria.wordpress.com/2011/04/30/sikap-belajar-peserta-didik>
(Accessed 15 Januari 2012)
- Azwar.<http://acenale.wordpress.com/2012/03/14/sikap-siswa-dalam-belajar/>
(Accessed 15 Januari 2012)
- Ansari, Bunsu I. 2009. *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: Yayasan Pena
- Arikunto, S., 2006, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S.2007. *Menajemen Penelitian*. Jakarta:Rineka Cipta
- Atun, Isrok. 2006. *Pembelajaran Matematika Dengan Strategi Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Divisions Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Komunikasi Siswa SMA*. Bandung: Tesis UPI
- Brown dan Holtzman . <http://rizcafitria.wordpress.com/2011/04/30/sikap-belajar-peserta-didik>. (Accessed 15 Januari 2012)
- Budiningsih, Astri. 2005. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Djamarah, Syaiful Bahri <http://mtkstkip.blogspot.com/2012/08/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika.html>. (Accessed 15 Januari 2012)
- Isjoni. 2009. *Cooperative Learning Mengembangkan Kemampuan Belajar Kelompok*. Bandung:Alfa Beta
- Jihad, Asep.2006.*Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswadengan Metode IMPROVE disertai Embedded test (Studi Eksperimen di Madrasah Aliyah Negeri 2 Bandung)*.Bandung: Tesis SPs UPI.
- Lie, A. 2002. *Cooperative Learning*. Jakarta : PT Grasindo
- Marzuki, Ahmad. 2006. *Implementasi Pembelajaran Kooperatif dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Bandung: Tesis UPI
- Nazir, Moch. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Norjoharuddeen .www.fadjarp3g.wordpress.com. (Accessed 15 Januari 2012)

- Nuharini, Dewi. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya untuk SMP/MTs kelas VIII*. Jakarta: Diknas
- Nurlela. 2011. *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMA Pada Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dengan Kalkulator*. Medan: Tesis UNIMED
- Pasaribu, Feru Tiona. 2011. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Komunikasi Matematika Siswa SMP Dengan Menggunakan Pendekatan Matematika Realistik*. Tesis. PPs UNIMED. Medan
- Polya. (<http://sin-riyanti.blogspot.com/2012/10/kemampuan-pemecahan-masalah-matematis.html>). (Accessed 15 Januari 2012)
- Ruseffendi, E.T. 1998. *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: IKIP Bandung Press.
- Ruseffendi, E.T. 1991. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Mengajar Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung :Tarsito
- Rusman. 2010. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesional Guru*. Jakarta: Rajawali Pers
- Saragih, S. (2007). *Mengembangkan Kemampuan Berpikir Logis dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Desertasi Doktor pada PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Shadiq. www.fadjarpg.wordpress.com. (Accessed 15 Januari 2012)
- Slavin, RE. 2005. *Cooperatif learning*. Bandung: Nusa Media
- Sinaga, B, & Situmorang, M. (2010). *An Analysis of Interaction and Mathematical Communication of High School Student in Jigsaw Cooperative Learning*. Jurnal Pendidikan Matematika. PPs UNIMED. Medan
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Berpikir Kreatif*. Surabaya: UNESA University Press
- Sudjana. 1992. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Sukirno. 2012. *Three in One Matematika untuk SMP/MTs kelas VIII*. Jakarta: Erlangga

Sumarmo. <http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika/>. (Accessed 15 Januari 2012)

Suprijono, Agus. 2009. *Cooperatif Learning (Teori dan Aplikasi Paikem)*. Surabaya: Pustaka Belajar

Sutarto Hadi, 2005. *Pendidikan Matematika Realistis dan Implementasinya*. Tulip: Banjarmasin.

Tim Pascasarjana Unimed. (2010). *Pedoman Administrasi dan Penulisan Tesis & Disertasi*. PPs UNIMED. Medan.

Trianto, (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Kencana Prenada Media Grup. Jakarta.

Tim MKPMB Jurusan Pendidikan Matematika. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.

Xiong, Pang Kim. 2006. *Phytagoras Bapak Matematika*. Jakarta: Gramedia

THE
Character Building
UNIVERSITY