

**DAFTAR PUSTAKA**

- Abdurrahman, Mulyono, (2012), *Anak Kesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Adinawan, M, Cholik & Sugijono, (2013), *Matematika Untuk SMP/MTs Kelas VII Semester 2 Kurikulum 2013*, Erlangga, Jakarta.
- Ansari, Bansu, (2009), *Komunikasi Matematik : Konsep dan Aplikasi*, Pena, Banda Aceh
- Ambarjaya, Beni S, (2012), *Psikologi Pendidikan dan Pengajaran Teori dan Praktik*, Caps, Yogyakarta.
- Asy'Ari, Hasan, (2013), *Pengaruh Penggunaan Pendekatan Pembelajaran Open-Ended Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Pada Materi Teorema Pythagoras Kelas VIII SMP Negeri 11 Tahun Ajaran 2012/2013*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Arikunto, Suharsani, (2012), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*, Bumi Aksara, Jakarta
- Carol Locust, (2013), <http://www.ras-eko.com/2011/05/model-pembelajaran-talking-stick.html#>
- Dewi, Haris Asri Candra, (2014), *Kumpulan Soal Tersulit Dan Pemecahannya Matematika Berdasarkan Kurikulum 2013*, Pustaka Makmur, Jakarta.
- Fauzi, Ahmad, (2013), <http://nasional.sindonews.com/read/2013/11/11/15/804091/pembelajaran-matematika-di-indonesia-masuk-peringkat-rendah> (diakses pada tanggal 20 Januari 2014)
- Fmipa Unimed, (2012), *Buku Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, Fmipa, Medan.
- Hasibuan, Risky Yasmita Sari, (2013), *Perbedaan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP Pada Pembelajaran Kooperatif Tipe Talking Stick Dan Pembelajaran Secara Konvensional Di SMP Negeri 16 Medan Tahun Ajaran 2012/2013*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

#

Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.

Juwita Sari, Okky, (2010), *Meningkatkan Kemandirian Belajar Siswa SMP Negeri 3 Depok Dalam Pembelajaran Matematika Menggunakan Strategi Pembelajaran Think Talk Write (TTW)*, Skripsi, FMIPA, UNY, Yogyakarta.

#

Mariani, Tuti, (2012), *Perbedaan Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS DAN Tipe TAI Pada Sub Pokok Bahasan Jajargenjang Dan Belah Ketupat Di Kelas VII SMP Hangtuh I Belawan T A 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Mukti, Abdul, (2013),

<http://nasional.sindonews.com/read/2013/11/11/15/804091/pembelajaran-matematika-di-indonesia-masuk-peringkat-rendah> (diakses pada tanggal 20 Januari 2014)

Ningtyas, Fathia Ayu, (2013), *Pengaruh Model Pembelajaran Student Facilitator and Explaining (Teman Sebaya) Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Pada Materi Operasi Hitung Bentuk Aljabar Kelas VIII SMP Swasta Melati Binjai T.A 2013/2014*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Rangkuti, Asrika Yulianti, (2012), *Perbedaan kemampuan komunikasi matematika siswa yang diajar dengan metode pemecahan masalah dan metode tanya jawab pada pokok bahasan persamaan kuadrat di kelas X SMA N 2 Binjai tp 2011/2012*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Rochmani, (2012),

<http://edukasi.kompas.com/read/2012/09/28/11061385/Wamendikbud.Pendidikan.Kita.Membosankan> (diakses pada tanggal 20 Januari 2014)

Sudjana, (2005), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung.

Suprijono, Agus, (2010), *Cooperative Learning : Teori & Aplikasi Paikem*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

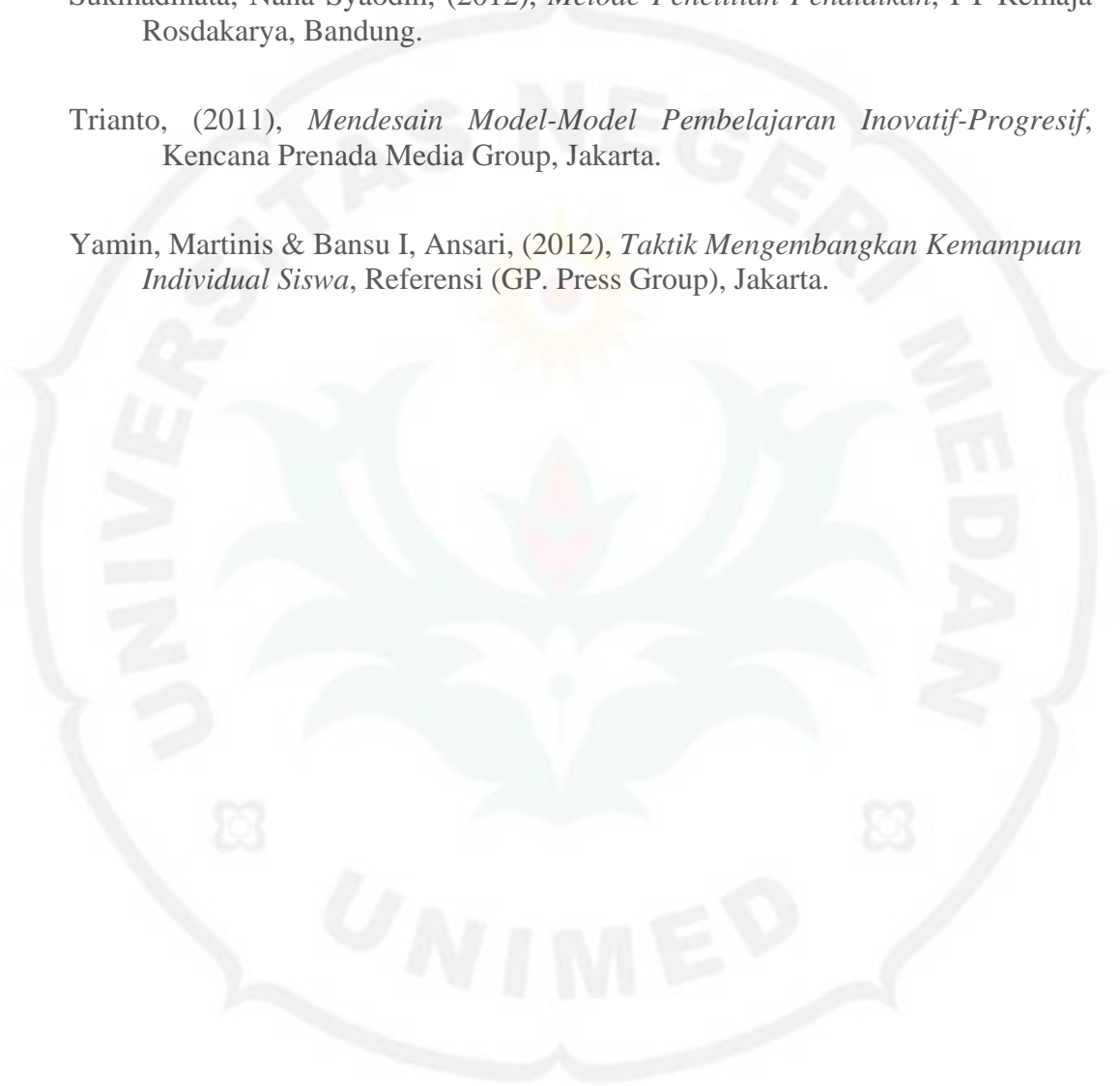
Sutikno, Sobry, (2013), *Belajar dan Pembelajaran*, Holistica Lombok, Lombok.

#

Sukmadinata, Nana Syaodih, (2012), *Metode Penelitian Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

Trianto, (2011), *Mendesain Model-Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Yamin, Martinis & Bansu I, Ansari, (2012), *Taktik Mengembangkan Kemampuan Individual Siswa*, Referensi (GP. Press Group), Jakarta.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY