

DAFTAR PUSTAKA

- B. Uno, Hamzah. 2007. *Model Pembelajaran (Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Greenberg, Marvin J. 1979. *Euclidean and Non-Euclidean Geometries (Development and History)*. New York: University of California
- Joyce, B. dkk. 2009. *Models of Teaching (Model-Model Pengajaran)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Mansyur, Jusman. 2010. *Kajian Fenomenografi Aspek-Aspek Model Mental Subjek Lintas Level Akademik Dalam Problem Solving Konsep Dasar Mekanika*. Disertasi Doktor Pendidikan Fisika Pascasarjana UPI: Tidak diterbitkan
- Matthew, B. R. Hergenhahn and Olson, H. 2009: *Theories of Learning (Teori Belajar)*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Nugraha, Soleh. 2010. *Pengaruh Penggunaan Model Logan Avenue Problem Solving Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMA*. Skripsi Sarjana Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Sabandar, Jozua. 2010. *"Thinking Classroom" Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah*. Bandung: FPMIPA UPI
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Pranada Media Group
- Santrock, John W. 2003. *Adolescence Perkembangan Remaja*. Jakarta: Erlangga
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Sumarmo, Utari. 2010. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: FPMIPA UPI

Suryadi, Didi. dkk. 2005. *Penggunaan Pendekatan Tidak Langsung serta Pendekatan Gabungan Langsung dan Tidak Langsung dalam Rangka Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa SLTP*. [Disertasi]. Bandung: SPs Universitas Pendidikan Indonesia

_____. 2009. *Model Komunitas Penelitian Matematika Untuk Meningkatkan Produktivitas Penelitian di Perguruan Tinggi*. Dalam seminar penelitian pendidikan matematika di Universitas Pendidikan Indonesia-Bandung

_____. 2010. *Metapedadidaktik dan Didactical Design Research (DDR): Sintesis Hasil Pemikiran Berdasarkan Lesson Study*. Bandung: FPMIPA UPI

Turmudi. 2010. *Pembelajaran Matematika: Kini dan Kecenderungan Masa Mendatang*. Bandung: FPMIPA UPI

Wahyudin. 2010. *Peranan Problem Solving Dalam Matematika*. Bandung: FPMIPA UPI

