

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqib, Z., Maftuh, M., Sujak, dan Kawentar, (2009), *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru, SMP, SMA, SMK*. Yrama Widya, Bandung.
- Darr, C and fisher, J.,(2004), *self Regulated learning in Mathematics class*. <http://www.arb.nzcer.org.nz/nzcer3/reseaech/maths/2004SRLthingkingmodel.com> (diakses 03 Mei 2013).
- Depdiknas, (2006). *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Matematika Sekolah Menengah Pertama dan Madrasah Tsanawiyah*. Pusat Kurikulum Balitbang Depdiknas, Jakarta.
- Djamarah, S.B., dan Zain, A., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan., (2011), *Buku pedoman penulisan skripsi dan proposal penelitian kependidikan, FMIPA UNIMED*.
- Gulo, W., (2009), *Strategi Belajar Mengajar*. Grasindo, Jakarta.
- Hamalik, O., (2008), *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Mulyasa, E., (2011), *Menjadi Guru Profesional, Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Remaja Rosdakarya Offset, Bandung.
- Nugroho, T., (2011), *Implementasi Nilai-Nilai Dasar Pendidikan Karakter Bangsa Dalam Pembelajaran Matematika di SMK Muhammadiyah 4 Surakarta Kelas XII Tahun Pelajaran 2010/2011*. Prosiding Seminar Nasional Matematika Prodi Pendidikan Matematika, Universitas Muhammadiyah Surakarta, 24 Juli 2011.
- Nurhadi, dan Senduk, A.G., (2003), *Pembelajaran Kontekstual (Contextual Teaching and Learning/CTL) dan Penerapannya Dalam KBK*. Universitas Negeri Malang, Malang.
- Prayitno, E., dan Widyantini, T., (2011), *Pendidikan Nilai-nilai Budaya dan Karakter Bangsa dalam Pembelajaran Matematika di SMP*. PPPPTK Matematika, Yogyakarta.
- Pribadi, B.A., (2009), *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Dian Rakyat, Jakarta.

Sagala, S., (2009) *Konsep dan Makna Pembelajaran, Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Alfabeta, Bandung.

Sanjaya, W., (2009) *Strategi Belajar Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana, Jakarta.

Sanjaya, W., (2010), *Penelitian Tindakan Kelas*. Kencana, Jakarta.

Sardiman, A.M., (2009), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Rajawali Pers, Jakarta.

Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta, Jakarta.

Soedijarto, (2004), *Pendidikan untuk Masa Depan (Undang-Undang Sisdiknas 2003 Dipandang dari Kepentingan Mencerdaskan Kehidupan Bangsa dan Memajukan Kebudayaan Nasional Bangsa Indonesia*. Ikatan Sarjana Pendidikan Indonesia, Jakarta.

Sugandi, A.I., (2012), *Peranan Matematika Dalam Menumbuhkan Karakter Siswa*. Makalah dipresentasikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika dengan tema "Kontribusi Pendidikan Matematika dan Matematika dalam Membangun Karakter Guru dan Siswa" pada tanggal 10 November 2012 di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY, Hal.115.

Sumarmo,u., (2004), *Kerja Keras belajar : Apa, Mengapa, Bagaimana Dikembangkan pada peserta didik*. Makalah Disajikan pada seminar pend. Matematika di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA Universitas Yogyakarta tanggal 11 Februari 2010 : tidak diterbitkan.

Suryosubroto, B., (2009), *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Rineka Cipta, Jakarta.

Suyadi,M.Pd.I., (2013), *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

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

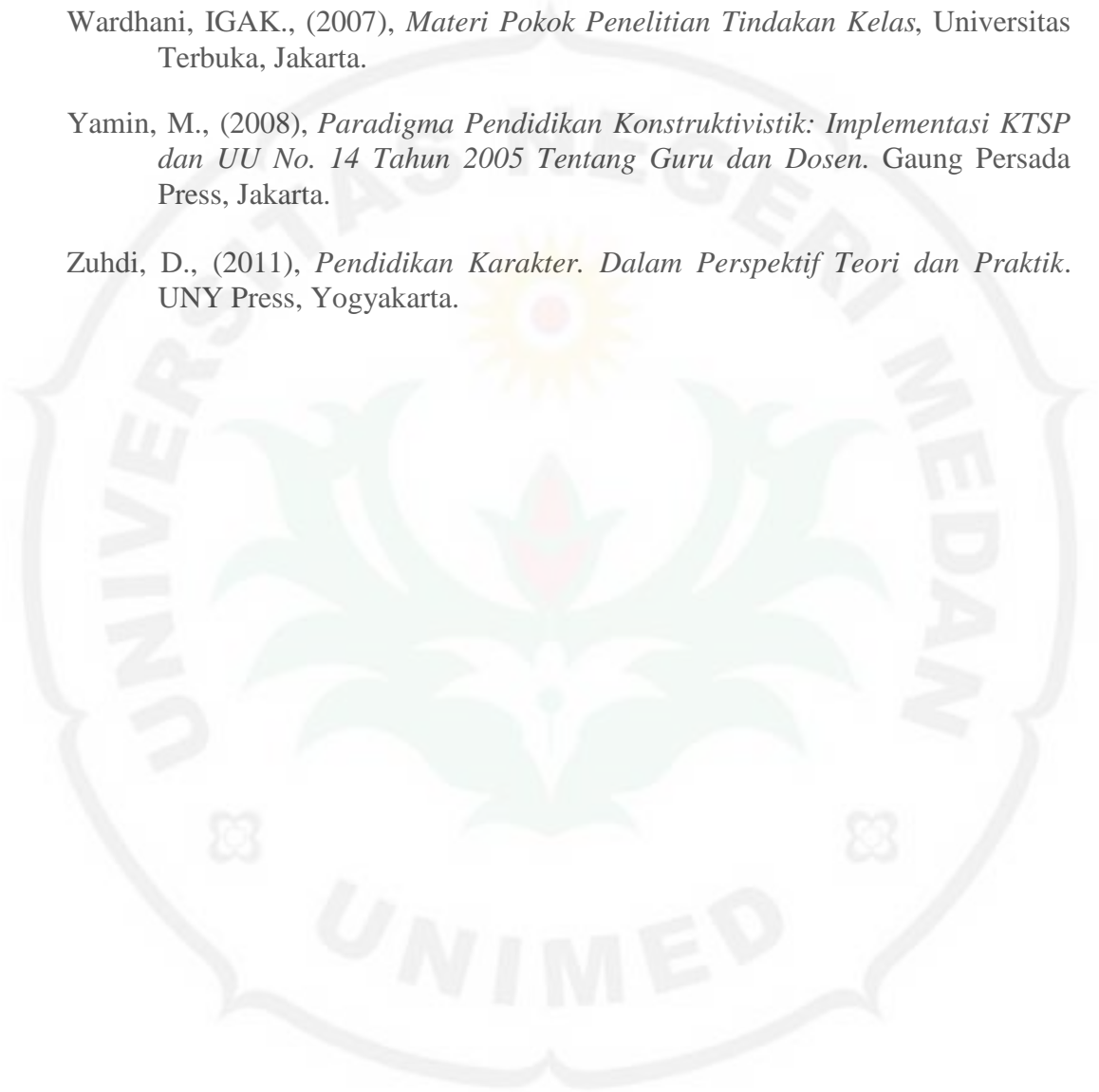
Trianto, (2011) *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Kencana, Jakarta.

Uno, H.B., (2009) *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Bumi Aksara, Jakarta.

Wardhani, IGAK., (2007), *Materi Pokok Penelitian Tindakan Kelas*, Universitas Terbuka, Jakarta.

Yamin, M., (2008), *Paradigma Pendidikan Konstruktivistik: Implementasi KTSP dan UU No. 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen*. Gaung Persada Press, Jakarta.

Zuhdi, D., (2011), *Pendidikan Karakter. Dalam Perspektif Teori dan Praktik*. UNY Press, Yogyakarta.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY