

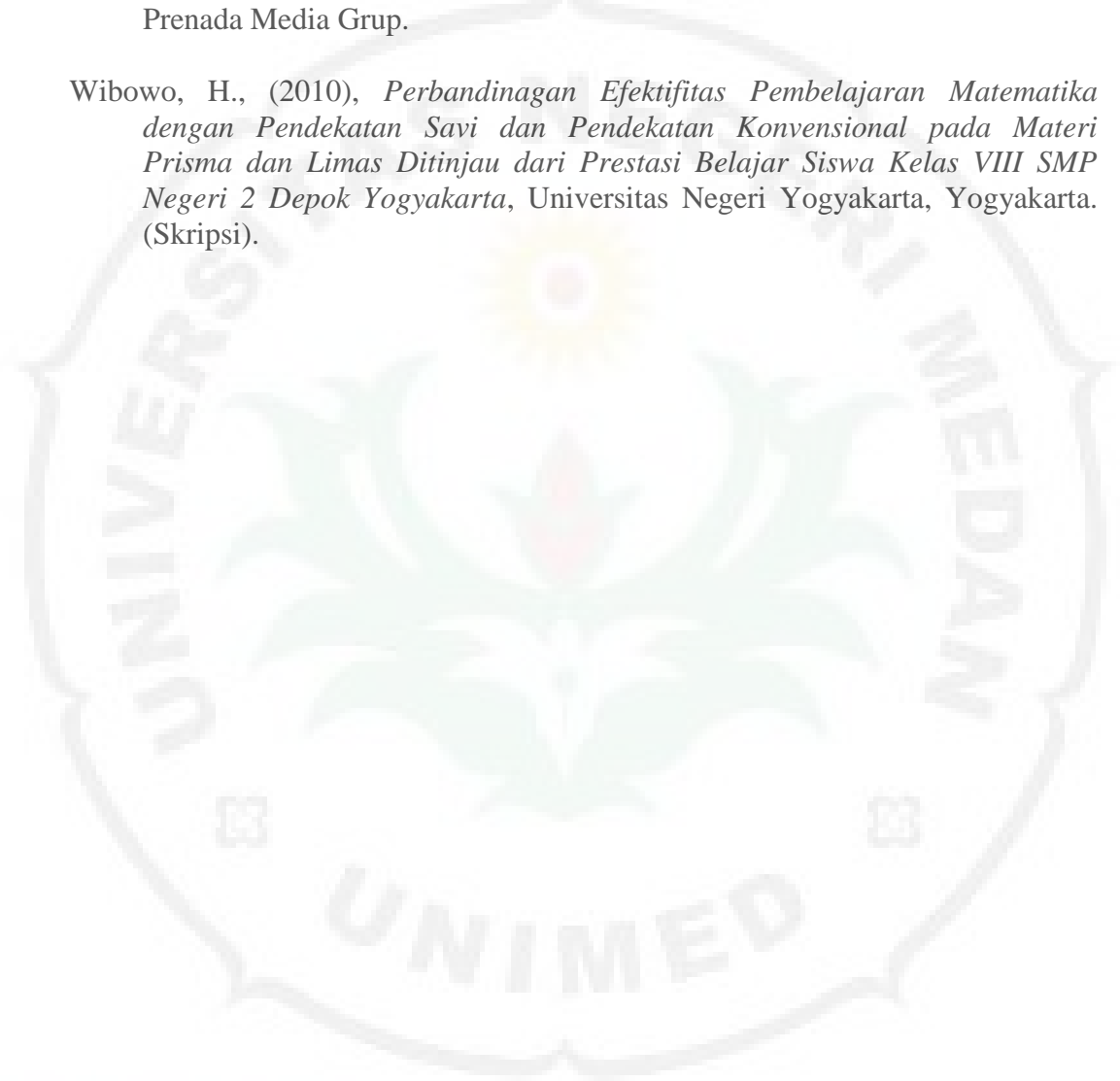
DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, 2009, *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*, Bumi Aksara, Yogyakarta.
- Arikunto, 2010, *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi 2010*, Rineka Cipta, Yogyakarta.
- Diastuti, R., (2009), *Biologi untuk SMA/MA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. http://www.4shared.com/document/4Jq_BBxU/kelas11_biologi_rennidiastuti.html (Diakses 25 Mei 2012)
- Ferdinand, F., (2009), *Praktis Belajar Biologi untuk Kelas XI Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. Dalam http://www.4shared.com/document/Np53SILI/kelas11_biologi_Fictorferdinan.html (Diakses 25 Mei 2012)
- Firmansyah, R., (2009), *Mudah dan Aktif Belajar Biologi untuk Kelas XI Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah Program Ilmu Pengetahuan Alam*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. http://www.4shared.com/document/YyF8BPwo/kelas11_biologi_rikkyfirmansya.html (Diakses 25 Mei 2012)
- Hanum, E.L., (2009), *Biologi 2 SMA dan MA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. http://www.4shared.com/document/ASiG10e/kelas11_biologi_eva_latifah_ha.html. Diakses 25 Mei 2012)
- Iswari, R.S., (2009), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Guru SMA Mengajar Biologi dengan Menggunakan Pembelajaran Aktif, Kreatif, Inovatif dan Menyenangkan di MGMP Biologi Kabupaten Demak*, FMIPA UNNES (Skripsi)
- Junaldi, I., (2009), Widyatama, *Penerapan Strategi Pembelajaran "TGT" untuk Meningkatkan Hasil Belajar Konsep Klasifikasi Invertebrata Bagi Siswa Kelas X SMS Negeri 1 Kesesi Tahun Pembelajaran 2006/2007*, 6 (3), 61-66.
- Pujiati, I., (2008), *Jurnal Ilmiah Pendidikan, Peningkatan Motivasi dan Ketuntasan Belajar Matematika melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD*, 1 (1), 1-20.
- Purnomo (2009), *Biologi untuk SMA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. http://www.4shared.com/document/iIRFfdi/kelas11_biologi_purnomo.html (Diakses 25 Mei 2012)

- Rahmawati, N.D., (2011), *Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament (TGT) dan Numbered Heads Together (NHT) pada Materi Pokok Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau dari Aktivitas Belajar Siswa SMP Negeri Se-Kabupaten Grobogan*, Universitas Muhammadiyah Surabaya, Surabaya. [http://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/123456789/574/MAK-NOVIANA-%2898-110%29.pdf?sequen ce=1](http://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/123456789/574/MAK-NOVIANA-%2898-110%29.pdf?sequen%20ce=1) (Diakses 25 Mei 2012)
- Rachmawati, F., (2009), *Biologi untuk SMA/MA Kelas XI Program IPA*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. Dalam http://www.4shared.com/document/Ru8qaZRN/kelas11_biologi_faidahrachmawa.html (Diakses 25 Mei 2012)
- Rochmah, S.N., (2009), *Biologi SMA/MA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. http://www.4shared.com/document/_ckG6FswF/kelas11_biologi_siti_nur_rochm.html (Diakses 25 Mei 2012)
- Rochsun, (2008), Paradigma, *Peningkatan aktivitas dan Hasil Belajar Statistika Melalui Pendekatan Kooperatif Tipe Teams Games Tournaments Berbasis Kontekstual*, 13 (26), 273-284.
- Sanjaya, W., 2006, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Prenada Media Grup, Jakarta.
- Siregar Evelina dan Hartini Nara , 2010, *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Ghalia Indonesia, Bogor.
- Slavin, B.R, 2005, *Cooperatif Learning Teori Risert dan Praktek*, Nusa Media, Bandung.
- Sudjadi, B., dan Laila, S., (2007), *Biologi 2 SMA/MA Kelas XI*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Suwarno, (2009), *Panduan Pembelajaran Biologi untuk SMA dan MA*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta. Dalam http://www.4shared.com/file/126982659/5f3b64c5/bse-kelas_11_smabiologi_suwarno.html(Diakses 25 Mei 2012)
- Suseno, B., (2008), Widyatama, *Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar Materi Sistem Reproduksi Invertebrata Melalui Optimalisasi Penggunaan Media Charta, denga Metode Pembelajaran Kooperatif Model TGT Kelas X.1 SMA Negeri 1 Wuru Sukoharjo Tahun 2007/2008*, 14 (2), 61-69.
- Suryosubroto, B., 2009, *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*, Rineka Cipta. Satria, Jakarta.

Trianto, 2009, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Surabaya, Prenada Media Grup.

Wibowo, H., (2010), *Perbandingan Efektifitas Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Savi dan Pendekatan Konvensional pada Materi Prisma dan Limas Ditinjau dari Prestasi Belajar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Depok Yogyakarta*, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta. (Skripsi).



THE
Character Building
UNIVERSITY