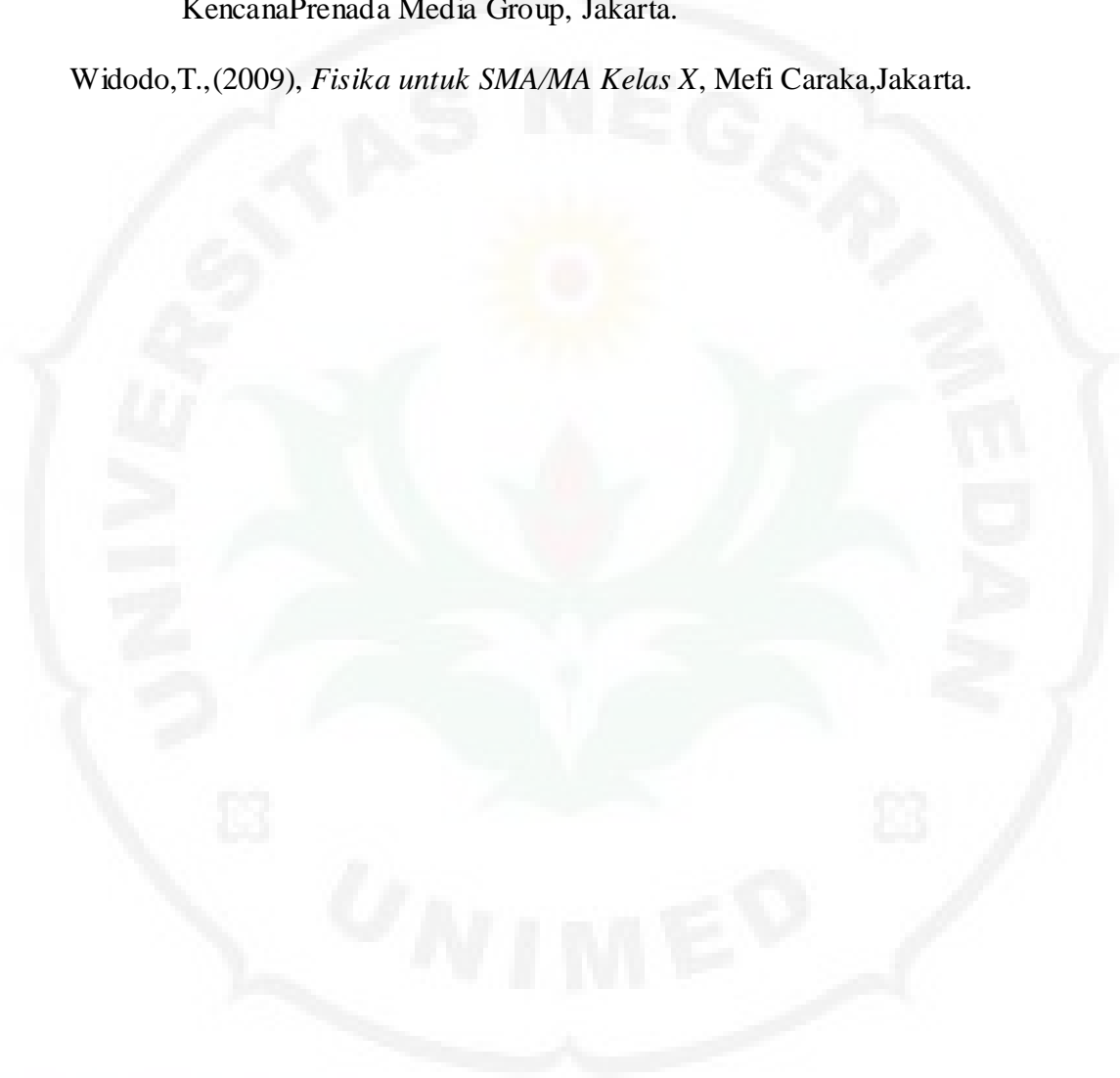


DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Buzan, T., (2004), *Mind Map untuk Meningkatkan Kreativitas*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Dimiyati, dan Mudjiono, (2006), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S.B., (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Giancoli, D., (2001), *FISIKA*, Erlangga, Jakarta.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Munadi, Y., (2008), *Media Pembelajaran*, Gaung Persada Press, Jakarta.
- Olivia, F., (2008), *Gembira Belajar dengan Mind Mapping*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Rusman, (2010), *Model-Model Pembelajaran : Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Sardiman, A., dkk., (2009), *Media Pendidikan*, Rajawali Press, Jakarta.
- Sardiman, A. M., (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sihite, A., (2009), *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Gaya di Kelas X Semester I SMAN 2 Kisaran T.A 2008 / 2009*, Unimed, Medan.
- Sinaga, R., (2011), *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Hukum Newton di Kelas X Semester I SMAN 2 Pematang Siantar T.A 2010 / 2011*. Unimed, Medan.
- Slameto, (2010). *Belajar dan Faktor – faktor yang mempengaruhinya*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sumarsono, J., (2009), *Fisika untuk SMA/MA Kelas X*, CV Teguh Karya, Jakarta.
- Syah, M., (1995), *Psikologi Pendidikan*, Remaja Rosdakarya, Bandung.

Trianto,(2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif dan Progresif*,
Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Widodo,T.,(2009), *Fisika untuk SMA/MA Kelas X*, Mefi Caraka, Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY