

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Prosedur Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arends, Richard I., (2008), *Learning to Teach*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Buku Peoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, FMIPA Unimed, Medan.
- Giancoli, Douglas C., (2001), *Fisika Edisi Kelima (Terjemahan)*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Gunawan, Setia, (2009) http://www.edukasi.net/mol/mo_full.php?moid=89&fname=cekung.htm .
- Halliday, D., R. Resnick, and J.Walker, (2001) *Fundamentals of Physics 6th Edition*, John Wiley and Sons, Inc, New York.
- Hardini, I. dan Puspita, D. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu*. Yogyakarta : Familia (Group Relasi Inti Media)
- Joyce *et al*, (2009), *Models of Teaching*, Edisi Delapan, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Munawar, Indra, (2009), <http://indramunawar.blogspot.com/2009/06/hasil-belajar-pengertian-dan-definisi.html>.
- Pratiwi, Rinie, dkk, (2008), *Contextual Teaching and Learning Ilmu Pengetahuan Alam: Sekolah Menengah Pertama Kelas VIII Edisi 4*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Sagala, S., (2012), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Alfabeta, Bandung
- Sanjaya, W., (2010), *Strategi Pembelajaran*, Kencana, Jakarta
- Shirran, Alex, (2008), *Evaluating Students*, Penerbit Grasindo, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-faktoryang mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung

Syahrizal, Eddy, (2008), <http://eddysyahrizal.blogspot.com/2008/08/pemantulan-cahaya.html>

Tim Abdi Guru, (2006), *IPA Terpadu Untuk SMP Kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Trianto, M.Pd, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Penerbit Kencana, Jakarta.

Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Wirtha, I Made, dan Ni Ketut Rapi, (2008), *Pengaruh Model Pembelajaran Dan Penalaran Formal Terhadap Penguasaan konsep Fisika Dan Sikap Ilmiah Siswa Sma Negeri 4 Singaraja*, *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan* : 15-29.

UNIVERSITAS NEGERI
MEDAN
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY