

DAFTAR PUSTAKA

- Aunurrahman., (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Arikunto, S., (2007), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Djamarah, S.B., (1996), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010). *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, FMIPA Unimed
- Gros, tian., (2010), Perbandingan Pembelajaran Konvensional, (<http://tiannugros.blogspot.com/2010/07/perbandingan-pembelajaran-konvensional.html>), (diakses Mei 2012)
- Holil,A., (2009), Model Pengajaran Langsung, (<http://anwarholil.Blogspot.com/2009/01/model-pengajaran-langsung.html>), (diakses April 2012)
- Joyce, Wheil, dan Calhoun, (2009), *Model's of Teaching (Model-Model Pengajaran)*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kanginan, M., (2006), *IPA Fisika Untuk Kelas VIII*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Nesama,E.G., (2010), Kelebihan Model Pengajaran Langsung, (<http://ekagurunesama.blogspot.com/2010/07/kelebihan-model-pengajaran-langsung.html>), (diakses April 2012)
- Rostiyah, N. K., (1998), *Pembelajaran Tradisional*, Yuma Pustaka, Surakarta.
- Rusfendi., (1991), *Metode Pembelajaran Inovatif*, Yuma Pressindo, Surakarta.
- Sardiman, A. M., (2006), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Raja GrafindoPersada, Jakarta.
- Sari, J.P., (2010), *Pengaruh Model Pengajaran Langsung Terhadap Hasil Belajar Fisika Pada Materi Pokok Gerak Lurus Kelas X Semester I SMA Negeri 13 Medan T.P 2009/2010*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan

Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, N.,(2005), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

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

Willis,R., (1989), *Teori-teori Belajar*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Wena, M., (2009), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Bumi Aksara, Jakarta.



UNIVERSITAS NEGERI
MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY