

## DAFTAR PUSTAKA

- Dimiyati dan Mudjiono, (2002), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010), *Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, FMIPA, Unimed
- Hamalik, Oemar., (2006), *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan System*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamsah, Alief., (2009), *Metode Peta Konsep*. <http://alief-hamsa.blogspot.com/2009/05/peta-konsep-adalah-suatu-ilustrasi.html>.
- Harjanto, Arif., (2012), *Rancang Bangun Computer Assisted Instruction (CAI) Sebagai Media Pembelajaran dalam Mata Pelajaran Fisika Sekolah Menengah Atas.*, Tesis, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Haryadi, Bambang., (2007), *Fisika untuk SMA/MA Kelas XI*, Teguh Karya, Surakarta.
- Joyce, Bruce., (2009), *Models of Teaching*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Majid, Abdul., (2008), *Perencanaan Pembelajaran*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Munte, Denny., (2012), *Pengaruh Model Pembelajaran Advance Organizer Berbasis Mind Map Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Pada Materi Pokok Besaran Dan Satuan Di Kelas XI SMA.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Ngalimun., (2012), *Strategi Dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressindo Yogyakarta.
- Noor, Juliansyah., (2010), *Metodologi Penelitian*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Purwanto., 2008, *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Slameto., (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sadiman., (2009), *Media Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Sondix., (2013), *Pengertian Aktivitas Menurut Para Ahli*,  
<http://sondix.blogspot.com/2013/08/pengertian-aktivitas-menurut-para-ahli.html>

Sudjana., (2005), *Metoda Statistika Edisi Ke 6*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Supiyanto., (2007), *Fisika Untuk SMA Kelas XI*, Phibeta Aneka Gama, Jakarta.

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

Tumanggor, Arko., (2012), *Pengaruh Pengaruh Model Pembelajaran Advance Organizer Dengan Menggunakan Peta Konsep Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Kalor Di Kelas X Semester II Sma Negeri 1 Hinai kab. Langkat T.P. 2011/2012.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Wilis, Dahar., (1989), *Teori-teori Belajar*, Erlangga, Bandung.

\_\_\_\_\_, (<http://eprints.uny.ac.id/9829/2/bab2.pdf>).