

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A, (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Generatif Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis di Kelas IX Semester I SMP N.1 Kualuh Selatan T.P 2010/2011*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Angkowo, R., Dan A. Kosasih, (2007), *Optimalisasi Media Pembelajaran*, PT Grasindo, Jakarta.
- Arikunto, S., (2010), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Astra,I Made., (2008), *Fisika untuk SMA dan MA Kelas X*, Piranti, Jakarta
- Dahar, (2003), *Teori-Teori Belajar*, Gelora Aksara Prima, Jakarta.
- Daryanto, (2009), *Panduan Proses Pembelajaran Kreatif Dan Inovatif, Teori Dan Praktik Dalam Pengembangan Profesionalisme Bagi Guru*, AV Publisher, Jakarta.
- Dimiyati, Dr., Dan Mudjiono, Drs., (2002), *Belajar Dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Kartinah, (2008), *Penggunaan Model Pembelajaran Generatif (MPG) Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Pada Mahasiswa Jurusan Pendidikan Matematika*, <http://EJurnal.lkipgrismg.ac.id/Index.php/Aksioma/Article/View/51.html>. (Di akses 30 April 2012, 19:34)
- Kamajaya, (2008), *Fisika untuk kelas X semester I Sekolah menengah Atas*, Grafindo media Pratama, Bandung.
- Lusiana dan Hartono, (2009), *Penerapan Model Pembelajaran Generatif (Mpg) Untuk Pelajaran Matematika Di Kelas X Sma Negeri 8 Palembang*. Jurnal Pendidikan Matematika, 3 (2). pp. 29-47. ISSN 1978-0044
<http://eprints.unsri.ac.id/id/eprint/821> (diakses,30 Apr 2012 19:34)

Mulyasa, E.2006. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif Dan Menyenangkan*. PT Remaja Rosdakarya , Bandung.

Sanjaya, W., (2008),*Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* , Prenada Media Group, Jakarta.

Sardiman, A. M., (2006).*Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Slameto, (2003), *Belajar Dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhinya*. PT Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, (2002), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT.Remaja Rosdakarya, Bandung.

Sugiyono, (2002), *Statiska Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung.

Supiyanto ,(2006), *Fisika Untuk SMA Kelas X*, Phibeta,Jakarta.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progesif: Konsep, Landasan, Dan Implementasiny Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana Prenada Media Group, PT. Bumi Aksara, Jakarta

Tanjung, R, dan Betty M. Turnip, (2009), *Evaluasi Proses dan Hasil Belajar*, FMIPA UNIMED, Medan.

Wena, M.,(2003). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer* ,PT. Bumi Aksara, Jakarta

Widodo, A. (2006). Taksonomi Bloom Dan Pengembangan Butir Soal. *Buletin Puspendik* 3:18-29.

[Http://Anwarholil.Blogspot.Com/2008/04/Pembelajaran-Generatif-Mpg.Html](http://Anwarholil.Blogspot.Com/2008/04/Pembelajaran-Generatif-Mpg.Html)

[Http://Zakylubismy.Blogspot.Com/2011/11/Penerapan-Model-Pembelajaran-Generatif.Html](http://Zakylubismy.Blogspot.Com/2011/11/Penerapan-Model-Pembelajaran-Generatif.Html)