

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, M., (2006), *Fisika SMA dan MA untuk kelas X Semester II*, Penerbit ESIS, Bandung.
- Arends, R., (2008), *Learning To Teach*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, S., (2007), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Dahar, R., (2011), *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- DEPKEMDIKBUD, (2006), *UU SISTEM PENDIDIKAN NASIONAL*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Djamarah, S., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Dimiyati, M., (2000), *Belajar Dan Pembelajaran*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa. Program Studi Pendidikan, FMIPA UNIMED, Medan.*
- [Http://www.ras-eko.com/2011/05/model-pembelajaran-berbasis-masalah.html](http://www.ras-eko.com/2011/05/model-pembelajaran-berbasis-masalah.html).
- Kanginan, M., (2002), *Fisika Untuk SMA Kela X Semester 2*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Riyanto, Y., (2009), *Paradigma Baru Pembelajaran.Surabaya*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2002), *Metoda Statistika*. Penerbit Tarsito, Bandung.
- Suryosubroto, B., (1997), *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah Wawasan Baru, Beberapa Metode Pendukung, dan beberapa Komponen Layanan Khusus*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.