

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. 2006. *Fisika untuk SMA Kelas XI Kurikulum 2006 Berbasis KTSP*. Jakarta: Esis.
- Anita, H. 2010. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Quantum Teaching Dengan Menggunakan Media Handout Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Besaran Dan Satuan di Kelas X Semester 1 SMA Negeri 3 Binjai Tahun Ajaran 2009/2010*. Skripsi. FMIPA. UNIMED. Medan.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arshyad, A. 2000. *Media Pengajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Chairil. 2009. Media Handout, <http://chai-chairil.blogspot.com/2012/02/media-handout-22.html>, (diakses 14 Maret 2012)
- Deporter, B. 2010. *Quantum Teaching*. Bandung: Kaifa.
- Darmauli. 2010. *Pengaruh Pembelajaran Quantum Teaching Terhadap Hasil Belajar Siswa di Kelas X Semester 1 SMA Negeri 15 Medan Tahun Ajaran 2009/2010*. Skripsi. FMIPA. UNIMED. Medan
- Dimiyati, dkk. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta
- Djmarah. 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Halimah, L. dkk. 2007. Menumbuhkembangkan Kecerdasan Majemuk Siswa SD Melalui Penerapan Metodologi Pembelajaran Quantum Teaching dalam Pembelajaran Tematik. *Jurnal Pendidikan Dasar : Volume V Nomor 7*
- Hamalik, O. 2011. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

Kanginan, M. 2004. *Fisika Untuk SMA Kelas XI*. Jakarta: Erlangga.

Riyanto, Y. 2010. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta : Kencana

Salim, E. 2000. *Komputer dan Media Pengajaran*. Bandar Lampung: Universitas Lampung

Sanjaya , W. 2008. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

Sardiman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rajawali Pers

Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.

Supiyanto. 2006. *Fisika Untuk SMA/MA Kelas XI*. Jakarta: Phi β eta.

Tipler, P. 1991. *Fisika untuk Sains dan Teknik Edisi Ketiga Jilid 1*. Jakarta : Erlangga

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Prenada Media