

DAFTAR PUSTAKA

- Alma, B. (2008). *Metode dan Teknik Tesis*. Bandung : Alfabeta
- Andreas, S (2003). *Menguasai Pembuatan Animasi dengan Flash MX*. Jakarta, PT Elek Multimedia Komputindo
- Arends, R. (2008). *Learning to Teach*. Edisi ketujuh, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Arikunto, S. (1987). *Dasar – dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta : Bumi Aksara
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Arsyad, A. (2005). *Media Pembelajaran*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Butar-butar, R. (2007). *Pengaruh Penggunaan Program Animasi Flash Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Kimia Siswa SMA Negeri di Kota Sibolga*. Tesis Pascasarjana Unimed.
- Depdiknas.(2006). *Petunjuk Teknis Pengembangan Silabus dan Contoh/ Model Silabus SMA/MA*. Jakarta : Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Depdiknas.(2003). *Kurikulum Berbasis Kompetensi SMA Pedoman Pembelajaran Tuntas*. Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Djamarah, B dan Zain, A. (1997). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Franscus, A.dan Ibrahim L. Tunde. 2009. *Effect Of Student Teams-Achievement Divisions Strategi and Mathematics Knowledge In Learning Outcomes in Chemical Kinetics*. The Journal Of Internasional Sosial Research Volume 2 / 6 Winner.
- Farida, H. (2008). *Upaya Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas XI IPA Pokok Bahasan Eksresi Melalui Metode Pembelajaran Konstektual Di Madrasah Aliyah Ma'Ahid Tahun Ajaran 2007/2008*, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammdiyah Surakarta.
- Gultom, S. (2010). *Pedoman Administrasi dan Penulisan Tesis dan Disertasi*. Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan.
- Harningsih, A. (2012). *Pengaruh Penggunaan Multimedia Pembelajaran Interaktif dan Kreativitas Terhadap Hasil Belajar Teknologi Informasi*

Dan Komunikasi (TIK) Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Hamparan Perak. Tesis Pascasarjana Unimed.

Hasrul, (2010). *.Desain Media Pembelajaran Animasi Berbasis ADOBE FLASH CS3 Pada Mata Kuliah Instalasi Listrik 2.* E-mail: hasrulkakri,unm@yahoo.co.id

Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar Mengajar.* Jakarta : Bumi Aksara

Irianto, Agus. 2006. *Statistik* : Kencana Prenada Media. Jakarta.

Istarani, 2011. *58 Model Pembelajaran Inovatif.* Media Persada. Medan

Marzuki. (2009). *Pengaruh Animasi Multimedia Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Type STad Terhadap Penguasaan Materi Belajar Biologi Siswa SMAN 5 Bandar Lampung.* Tesis. Bandar Lampung: UNILA

Muslih, M. 2007. *Inovasi Pembelajaran Dengan Bahan Ajaran Internet In CD dapat Meningkatkan Hasil Fisika Pada Materi Listrik Statis Bagi Peserta Didik di SMA Negeri 8 Surakarta.* Di akses 10 Juni 2012.

Pernaa, J, dan Tallinn, M.A. (2008). *Concept Maps As Meaningful Learning Tools in A Web Based, Estonia& Helsinki, Finland Chemistry Education Center, Departement of Chemistry, University of Helsinki, Finland.*

Petersen, L. (2004). *Bagaimana Memotivasi Anak Belajar,* Jakarta : Gramedia Widiasarana.

Prabhakar, N. 1998. *Media and Communications* New Delhi : Efficient Offset Dress.

Prasodjo. B. 1993. *Soal dan Penyelesaian Fisika SMA.* Jakarta: Erlangga.

Salih, F dan Chiv Yue. Chiv 2001. *Student Motivasi.* New York : Kluwer

Akademik.

Salim, A. d. 2011. *Pembelajaran Media Pembelajaran (Macro Media Flash) Dengan Pendekatan Konstruktivitas dalam Meningkatkan Efektifitas Pembelajaran Fisika Pada Konsep Gaya.* Makalah Di Sajikan Dalam Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan, dan Penerapan MIPA. Yogyakarta: 14 Mei 2011.

Sani, R dan Sudiran. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas.* Medan: Perdana Madya Sarana

Sardiman, A, M. (2009). *Interaksi dan Motivasi Belajar mengajar.* Jakarta :

Raja Grafindo Persada.

- Situmorang, M dan Laora L.S (2009) *Efektivitas Media Audiovisual Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Pada Pengajaran Sistem Koloid.* Pascasarjana Unimed ; Jurnal Pendidikan Kimia Volume 1 nomor 1 Edisi April
- Slavin., (1995). *Cooperative Learning Theory*. Second Edition. Massachusetts : Allyn and Bacon.
- Subana, Rahadi, M dan Sudrajat. (2000). *Statistik Pendidikan*. Bandung : Pustaka Setia
- Sudijono, A. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Sudiran. (2011). Meningkatkan Pemahaman Konsep Fisika Siswa Kelas IX-1 SMP Negeri 3 Satu atap Pangkalan Susu Melalui Penerapan Model Problem Based Learning.
- Sudjana, N. 2002. *Metode Statistik*, Tarsito : Bandung.
- Sudrajat, A. (2008). Pengertian Pendekatan Strategi, Metode, Teknik, Taktik, dan Model Pembelajaran, (online) ([file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/pengertian-pendekatan-strategi-metode-teknik-taktik-dan-model pembelajaran.htm](file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/pengertian-pendekatan-strategi-metode-teknik-taktik-dan-model-pembelajaran.htm). diakses 3 maret 2013).
- Sukardi. (2003). *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktinya*. Yogyakarta : Bumi Aksara.
- Sunardi dan Irawan, E. 2011. *Fisika Bilingual*. Bandung: Yrama Widya.
- Sunyoto, D. (2010). *Aplikasi SPSS Untuk Statistik Ekonomi dan Bisnis*. Yogyakarta : CAPS
- Surya, Y. 1996. *Olimpiade Fisika*. Jakarta: PT. Primatika Cipta Ilmu.
- Sry, K. (2010). *Pemanfaatan Microsoft Power Point untuk Media Pembelajaran*, (Online), <http://pamongsakaba.wordpress.com/2009/09/29/pemanfaatan-microsoft-power-point-untuk-media-pembelajaran/> diakses 2 Juni 2010).
- Tri hendradi, C. (2005). *Step by Step SPSS 13 Analisis Data Statistik*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Uriana, S., R. (2009). *Pengertian, Fungsi dan Peranan Media Pengajaran*. Jakarta : FITK UIN.

Wahana Komputer. (2007). Panduan Praktis Pengolahan Data Statistik dengan SPSS 17.0 Semarang : Andi

Widiastuti, I. 2011. *Pengaruh Penggunaan Media Animasi Komputer dalam pembelajaran kooperatif terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan struktur atom.*Tesis.Pascasarjana Unimed.



THE
Character Building
UNIVERSITY