

## DAFTAR PUSTAKA

- Alma, B. (2008). *Metode Dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung : Alfabeta
- Amrullah, (2009). *Pemanfaatan Game Fisika Sebagai Media Pembelajaran Dalam Upaya Mengatasi Rendahnya Motivasi Dan Hasil Belajar Fisika Siswa SMP Negeri 2 Gelumbang Kelas IX Pada Pokok Bahasan Kemagnetan*, (Online),  
(file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/motivasi%20dan%20hasil%20belajar.htm, diakses 3 Maret 2010).
- Arends, R. (2008). *Learning to Teach*. edisi ketujuh, Yogyakarta : pustaka pelajar.
- Arsyad, A. (2005). *Media Pembelajaran*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Arnas, A. L. (2010). *Pengaruh Penggunaan Media Komik Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas XI Pada Pokok Bahasan Struktur Atom dan Sistem Periodik Unsur*. Tesis Pascasarjana Unimed.
- Bambang, A. (2009). *Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning) Untuk Membangun Pengetahuan Siswa (Online) Makalah untuk materi seminar di SMA N 7 Purworejo hari Minggu, tanggal 2 Agustus 2009, diakses 21 Juni 2010*.
- Butar-Butar, R. (2007). *Pengaruh Penggunaan Program Animasi Komputer Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Kimia Siswa SMA Negeri di Kota Sibolga*. Tesis Pascasarjana Unimed.
- Clark, J. (2009). *Pengenalan Dasar Struktur Atom*. (Online)  
(file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/proton.htm, diakses 11 April 2010).
- Dahar, RW. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- 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.

- Farida, H. (2008). *Upaya Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas XI IPA Pokok Bahasan Ekskresi Melalui Metode Pembelajaran Konstektual Di Madrasah Aliyah Ma'Ahid Kudus Tahun Ajaran 2007/2008*, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Gultom, S. (2010). *Pedoman Administrasi dan Penulisan Tesis dan Disertasi*. Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan.
- Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Karimah, A. (2009). *Inovasi Pembelajaran Bahasa Indonesia Dengan Media Gambar*, Bandar Lampung : Pascasarjana Teknologi Pendidikan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung.
- Monica, (2009), *Pengaruh Metode Pembelajaran Dan Motivasi Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Kimia*. (Online), (file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/jurnal.htm, diakses 25 Desember 2009).
- Munawar, I. (2010). *Hasil Belajar Pengertian dan Definisi*. (Online), (file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/pengertian%20hasil%20belajar.htm, diakses 10 Maret 2010).
- Parning, Horale dan Tiopan. (2008). *Kimia SMA Kelas X Semester Pertama*. Jakarta : Yudhistira.
- Pernaa, J, dan Tallinn, M.A. (2008). *Concept Maps As Meaningful Learning Tools in A Web Based*, Estonia & Helsinki, Finland Chemistry Education Center, Department of Chemistry, University of Helsinki, Finland.
- Petersen, L. (2004). *Bagaimana Memotivasi Anak Belajar*. Jakarta : Gramedia Widiasarana.
- Ratna. (2009). *Perkembangan Pengelompokan Unsur*. (Online), (file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/Pengelompokan%20sistem%20periodik.htm, diakses 24 April 2010).
- Sadiman, A., Raharjo, R., Haryono, A., dan Rahardjito (2008). *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, W. (2008). *Perencanaan Dan Desain Sistem Pembelajaran*, Kencana Prenada Media Group : Jakarta.
- Sardiman, A.,M. (2009). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Raja Grafindo Persada : Jakarta.

- Silalahi S., (2009), *Media Petakonsef Dalam Pengajaran Laju Reaksi Pada Mahasiswa Tahun Pertama FPMIPA (Online)* (file:///D:/Bahan%20tesis%20dari%20internet/Jurnal%20kimia.htm, diakses 25 desember 2009)
- 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 I Nomor 1 Edisi April.
- Slavin., (1995). *Cooperative Learning Theory*. Second Edition. Massachusetts : Allyn and Bacon.
- Sudjana, N. 2002. *Metoda 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, diakses 17 Maret 2010).
- Sukardi, H., M. (2008). *Evaluasi Pendidikan Prinsip dan Operasionalnya*. Yogyakarta : Bumi Aksara.
- Sukardi. (2003). *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Yogyakarta : Bumi Aksara.
- Surapranata, S. (2004). *Analisis, Validitas, Reliabilitas, dan Interpretasi Hasil Tes*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Suyanti, D., R. (2008). *Strategi Pembelajaran Kimia*. Prodi S2 Pendidikan Kimia Program Pasa Sarjana Universitas Negeri Medan.
- Sutresna, N. (2007). *Cerdas Belajar Kimia Untuk Kelas X Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah*. Bandung : Grafindo Media Pratama.
- Sry, K. (2010). *Pemanfaatan Microscop Power Point untuk Media Pembelajaran, (Online)*, <http://pamongsakaba.wordpress.com/2009/09/29/pemanfaatan-microsoft-power-point-untuk-media-pembelajaran/> (diakses 2 juni 2010).
- Uriana, S., R. (2009). *Pengertian, Fungsi dan Peranan Media Pengajaran*. Jakarta : FITK UIN.
- Wahana Komputer. (2007). *Panduan Praktis Pengolahan Data Statistik dengan SPSS 15.0* Semarang : Andi.