

DAFTAR PUSTAKA

- Annisha,2012,<http://miyazakiannisha.blogspot.com/2012/04/ media-berbasis-komputer-dan-media-berbantu-power-point.html>,(Diakses tanggal : 14 Maret 2013).
- Anonim, 2012, <http://digilib.unimed.ac.id/public/UNIMED-Undergraduate-22460-6.%20BAB%20II.pdf>,(Diakses tanggal: 15 Maret 2012).
- Anonim,2013,www.m-edukasi.web.id/2012/04/fungsi-media-pembelajaran.html, (Diakses tanggal : 22 Februari 2013).
- Budi Utami,dkk.,2009,*Kimia untuk SMA/MA Kelas X*,Jakarta:Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Budiyanto,2012,<http://budisma.web.id/materi/sma/category/kimia-kelas-X/soal-dan-jawaban-hidrokarbon.htm>,(Diakses tanggal:29 Januari 2013).
- Dedi,2013,<http://dedi26.blogspot.com/2013/01/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-hasil-belajar.html>,(Diakses tanggal : 14 Maret 2013).
- Djamarah, S.B. dan Zain, A., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Dyanesilia, Arliny,2012,<http://hardipisan.blogspot.com/2012/06/metode-pembelajaran-ceramah-plus.html>,(Diakses tanggal : 14 Maret 2013).
- Fessenden, Fessenden,1982,*Kimia Organik Edisi Ketiga Jilid 1*,Jakarta: Erlangga.
- Hakim, Zainal,2012,www.zainalhkim.web.id/2012/11/jenis-media-pembelajaran.html, (Diakses tanggal : 22 Februari 2013).
- Handayani, Desi,2012,[http://desyhandayani.blogspot.com/2012/04/think-pair-share-\(TPS\).html](http://desyhandayani.blogspot.com/2012/04/think-pair-share-(TPS).html),(Diakses tanggal : 6 Februari 2013).
- Harnanto,Ari,2009,*Kimia 1 untuk SMA/MA Kelas X*.Jakarta:Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Hartan, D.,2012,<http://der-traumer.blogspot.com/2012/09/pengertian-tujuan-manfaat-dan-fungsi-media-pembelajaran.html>,(Diakses tanggal : 22 Februari 2013)
- Isjoni,2009,*Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Antar Peserta Didik*,Yogyakarta:Pustaka Pelajar.
- Istarani,2011,*58 Model Pembelajaran Inovatif*,Medan:Media Persada.
- Mahdir,2011, <http://mahadir-generasiharapan.blogspot.com/2011/06/memproduksi-melalui-slide-power-point.html>,(Diakses tanggal : 14 Maret 2013).

- Mardianto, Joslan, 2011, *Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share (TPS) Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Di SMA Budi Murni 3 Medan*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Muhrogibi, 2011, <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2189519-media-microsoft-power-point/>, (Diakses tanggal : 14 Maret 2013).
- Nababan, Evawati, 2011, *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share (TPS) dengan Menggunakan Peta Konsep Plus Pada Termokimia*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Rajagukguk, L., 2012, *Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Dengan Media Power Point Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di Kelas XI SMA Pada Sub Pokok Bahasan Bilangan Kuantum*, skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Medan.
- Rusman, 2010, *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Safrizal, R., 2011, <http://berbagireferensi.blogspot.com/2010/02/karakteristik-ilmu-kimia.html>), (Diakses tanggal: 15 Maret 2012).
- Sardiman, (2009), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Silitonga, P.M. 2010, *Statistik: Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, Medan: FMIPA Universitas Negeri Medan.
- Silitonga, P.M., 2011, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Medan: FMIPA Universitas Negeri Medan.
- Siregar, D.M. Sari, 2010, *Penerapan Penggunaan Pembelajaran Kooperatif Tipe Berpikir Berpasangan Berbagi (Think Pair Share, TPS) terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Pada Pokok Bahasan Konsep Mol*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Siti, Yenni F., 2010, <http://fisika-online.blogspot.com/2010/12/model-pembelajaran-kooperatif-tipe-think-pair-share.html>, (Diakses tanggal: 6 Februari 2013).
- Sriudin, Sahrudin, 2011, <http://www.sriudin.com/2011/07/model-pembelajaran-think-pair-and-share.html> (Diakses tanggal: 15 Maret 2012).
- Tambunan, Basa Kress F., 2012, *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI (Team Assisted Individualization) Dengan Media Isis Draw Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa*, UPT-Perpustakaan UNIMED, Medan.
- Trianto, 2009, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, Dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Jakarta: Kencana Predana Media Group.