

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Arsyad, A., (2008), *Media Pengajaran*, Penerbit Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Chang, R., (2006), *Kimia Dasar Konsep-Konsep Inti Jilid 2 Edisi ke 3*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Djamarah, S.B., (2011), *Psikologi Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Habeahan, H. (2012), *Pengaruh Strategi Pembelajaran Fire –Up Terhadap Hasil Belajar Kimia Pada Pokok Bahasan Sistem Periodik Unsur Di Kelas X SMA*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Hasibuan, R. (2010), *Pembelajaran Persamaan Reaksi Dengan Menggunakan Model Problem Based Learning (PBL) Yang Didukung Oleh Media Puzzle Di Kelas X Man Huta Godang*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Khomsatun, S., (2010), <http://citineu.blogspot.com/2010/04/penggunaan-media-pembelajaran-kartu.html>. (diakses pada 6 Maret 2013)
- Marito, D. (2010), *Pembelajaran Media Peta Pikiran Pada Pokok Bahasan Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di SMA Setia Budi Abadi Perbaungan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Misbach, M., (2010), <http://economicsjurnal.blogspot.com/2010/06/media-puzzle.html> (diakses pada 6 maret 2013)
- Petrucci, R. H. (1985), *Kimia Dasar Prinsip Dan Terapan Modren Edisi Keempat Jilid I*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Purba, S. (2010), *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dengan Media Kartu Dominsur Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Periodik Unsur Di SMA Mardi Lestari Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Purwanto, (2008), *Prinsip-Prinsip Dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Penerbit Remaja Rosdakarya, Bandung.

- Silalahi, I.T.V. (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Siswa SMP Pada Pembelajaran Kimia Sains Menggunakan Kartu Puzzle Dengan Kartu Dominsur Melalui Pendekatan Mengajar Menyenangkan (Learning Game) Dalam Model Kooperatif Tipe STAD*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Sanjaya, W., (2011), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana Prenada Media Grup, Jakarta.
- Silitonga, P.M. (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sofyatinigrum, E., (2007), *Sains Kimia 1*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Sudarajat, A., (2008), <http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/05/01/penilaian-hasil-belajar/.html> (diakses pada 6 Maret 2012)
- Syah, M., (2010), *Psikologi Pendidikan*, Penerbit Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Syukri, S., (1999), *Kimia Dasar Jilid 1*, Penerbit ITB, Bandung.
- Syukron, M., (2011), <http://syukronsahara.blogspot.com/2011/05/penggunaan-media-games-puzzle.html> (diakses pada 6 Maret 2012)
- Tarigan, S., (2011), *Pengantar Metode Penelitian Ilmiah*, FMIPA, Unimed, Medan.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Toruan, L.E. (2010), *Perbandingan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dengan Pembelajaran Kelompok Kecil Menurut Gagne Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pengajaran Struktur Atom Di SMA Negeri 4 Kisaran*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Winkel, S.J., (2009), *Psikologi Pengajaran*. Penerbit Media Abadi, Yogyakarta