

DAFTAR PUSTAKA

- Debdikbud, (2013), *Dokumen Kurikulum 2013*, <http://kangmartho.com> (diakses 19 Februari)
- Arikunto, (2010), *Dasar – Dasar Pendidikan Evaluasi*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Djamarah, S.B, (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Dewi, Ratna. S, Haryono dan Suryadi, B.D, (2013),
 Upaya Peningkatan Interaksi Sosial dan Prestasi Belajar Siswa Dengan Problem Based Learning pada Pembelajaran Kimia Pokok Bahasan Sistem Koloid di SMA N 5 Surakarta Tahun Pelajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **Volume 2**, halaman 15
- Daryanto, H, (2001), *Evaluasi Pendidikan*, PT Rineka Cipta, Jakarta
- Diah, Widyatun, (2012), *Model Pembelajaran Berbasis Masalah*, <http://jurnalbidandiah.blogspot.com/2012/04/model-pembelajaran-berbasis-masalah.html> (diakses pada 23 Februari 2014)
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, FMIPA UNIMED, Medan
- Harnanto, Ari dan Ruminten . (2009), *kimia untuk SMA/MA kelas X*, Penerbit SetiAji, Medan
- Johari, J.M.C dan Rachmawati, (2006), *Kimia SMA dan MA untuk kelas X*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Kusuma, D.Cahaya, (2013), Analisis Komponen-Komponen Pengembangan Kurikulum 2013 pada Bahan Uji Publik Kurikulum 2013, *Jurnal Analisis Komponen-Komponen Pengembangan Kurikulum 2013*, Halaman 4-5
- Mulyasa, H.E, (2013), *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Mulyatiningsih, Endang, (2013), *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*, Penerbit Alfabeta, Bandung

- Nana, Sudjana. (1989), *Dasar – Dasar Proses Belajar Mengajar*, PT Sinar Baru Algensindo, Bandung
- Nanang, C, (2009), *Konsep Strategi Pembelajaran*, Refika Aditma, Bandung
- Purba, Michael, (2006), *Kimia SMA/MA kelas X*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Purba, Michael, (2006), *Kimia SMA/MA kelas XI*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Rijani, E, Wahyu, (2010), Implementasi Metode Latihan Berjenjang Untuk Meningkatkan Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal – Soal Hitungan pada Materi Stoikiometri di SMA, *E-jurnal Dinas Pendidikan Kota Surabaya*, **Volume 1**, halaman 1
- Rusman, (2013), *Model – Model Pembelajaran Edisi Kedua*, PT Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Sanjaya, H.Wina, (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, PT Prenada Media Group, Bandung
- Sari, Nur Fatimah dan Nusikh, (2009), Efektivitas Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah dan Teknik Peta Konsep Dalam Meningkatkan Proses dan Hasil Belajar Mata Pelajaran Ekonomi Siswa kelas X₆ SMAN 6 Malang Semester Genap Tahun Ajaran 2006 – 2007, *JPE*, **Volume 2 Nomor 1**, hal 54 - 55
- Septiana, Ismi, (2011), *Keefektifan Penggunaan Media Peta Konsep Pohon Jaringan pada Pembelajaran Menulis Cerpen di Kelas X SMA Negeri 1 Mojotengah Kabupaten Wonosobo*, Skripsi, Fakultas Bahasa dan Seni, UNY Yogyakarta
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Silitonga, P.M, (2011), *Statistika (Teori dan Aplikasi dalam Penelitian)*, Penerbit FMIPA UNIMED, Medan
- Sudarmo, Unggul, (2013), *Kimia Untuk SMA/MA Kelas X*, Penerbit Erlangg, Jakarta
- Sudjana, (2002), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung
- Suryosubroto (2002), *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sutikno, M. Sorby, (2013), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Holistica, Lombok

Syaiful, B.Djamarah dan Aswan Zain, (1995), *Strategi Belajar Mengajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta

Tambunan, Berton.C, (2011), *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay – Two Stay (TS-TS) Terhadap Peningkatan Hasil Belajar dan Aktivitas Siswa Pada Pokok Bahasan Koloid di Kelas XI Semester 2 SMA Negeri 6 Medan T.A 2010/2011*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan

Wahyudin, Agus dan Arina Fithrona, (2007) , Efektifitas Penggunaan Media Peta Konsep untuk Meningkatkan Prestasi Belajar, *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, **Volume 2 No.1**, hal 10



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY