

## REFERENCES

- Daryanto, (2010), *Belajar dan Mengajar*, Bandung, Yrama Widya.
- Suyanti, D.R., (2010), *Strategi Pembelajaran Kimia*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Johari, J.M.C; Rachmawati,M., (2009), *Chemistry for Senior High School Grade X*, Esis, Jakarta
- Kunandar, (2007), *Guru Profesional-Implementasi KTSP dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Locatis, N.L.; Atkinson, F.D., (1984), *Media and Technology for Education and Training*, A Bell & Howell Company, Sydney
- Munadi, Y., (2008), *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*, Gaung Persada Press, Jakarta
- Nasution, S., (2005), *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*, PT Bumi Aksara, Jakarta
- Ortlieb,E.T., (2010), Beyond Just Books : Sparking Children's Interest in Reading, *International Journal of Education* **2 (2)** : 1948-547
- Riskin, D.J., Longaker,M.T., Gertner,M., and Krummel, T.M., (2006), Innovation in Surgery : A hystorical Perspective, *Ann Surg.* **244(5)**: 686-693
- Sagala, S., (2005), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Santyasa, I.W., (2009), *Metode Penelitian Pengembangan Teori Pengembangan Modul, Pelatihan Bagi Para Guru TK, SD, SMP, SMA dan SMK Tanggal 12-14 Januari 2009di Kecamatan Nusa penida Kabupaten Klungkung*: 1-20

- Saragih, N., (2011), *The Development of Learning Module for the Teaching of Chemical Kinetics to Senior High School (SHS) Students*. Skripsi S-1 FMIPA UNIMED, Medan
- Silitonga, L.L., and Situmorang, M., (2009), *Efektivitas Media Audio Visual Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Pada Pengajaran Sistem Koloid*, Jurnal Pendidikan Kimia **1(1)**: 1-9
- Silitonga, P. M., (2011), *Statistik Teori, dan Aplikasi dalam Penelitian*, FMIPA Unimed: Medan
- Situmorang, M., (2010), *Pengembangan dan Standarisasi Buku Ajar Kimia SMA melalui Inovasi Materi Pembelajaran Muatan Lokal Sumatera Utara sesuai Tuntutan KTSP*, Penelitian HIBAH PASCA UNIMED, Medan
- Situmorang, M., (2010) *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) Untuk Mata Pelajaran Kimia*, Universitas Negeri Medan, Medan
- Sunardi, (2007), *Kimia Bilingual untuk SMA/MA Kelas X Semester 1 dan 2*, Yrama Widya, Bandung
- Sunyoto, (2006), *Efektivitas Penggunaan Modul Pembelajaran Interaktif Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMK Bidang Keahlian Teknik Mesin*, **6**: 1-7. Journal of Research
- Susilowati, E., (2009), *Theory and Application of Chemistry*, Tiga Serangkai, Solo
- Syah, M., (2003), *Psikologi Belajar*, Penerbit PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Tompkins, C.J., Rosen, A.L., and Larkin, H., (2006), *An Analysis of Social Works Textbooks for Aging Contents* **42(1)**:1-21
- Parmar, S., (1993), *Analysis of Science Textbook Recommendations Provided for Students with Disabilities* **59(6)**:518-531

([http://kabidsekmen.Blogspot.com/2009/02/bagaimana\\_posisi-pendidikan-indonesia.html](http://kabidsekmen.Blogspot.com/2009/02/bagaimana_posisi-pendidikan-indonesia.html) 5 February 2012 14:21)

[http://www2.education.ualberta.ca/staff/olenka.Bilash/best%20of%20bilash/dales\\_cone.html](http://www2.education.ualberta.ca/staff/olenka.Bilash/best%20of%20bilash/dales_cone.html) (access 26 June 2012)

<http://www.smpn3majenang.sch.id/artikel/82-apa-itu-rsbi> (access 26 june 2012)