

REFERENCES

- Ambarsari, (2013), Penerapan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Proses Sains Dasar pada Pelajaran Biologi Siswa Kelas VIII SMPN 7 Surakarta, *Jurnal Pendidikan Biologi* **5(1)**: 81-95
- Arends, R.I., (2009). *Learning to Teach*, Mc graw hill, New York
- Bayanto., (2009), *Penerapan Model Pembelajaran Tipe Jigsaw Dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Kelas X Semester II SMAN 1 Bayan Tahun 2008/2009*, skripsi, FMIPA Institut Keguruan dan Ilmu Pengetahuan Mataram. Mataram
- Clark and Starr., (1981), *Secondary and Midle school teaching Methods 4th Edition*, Macmillan Publishing, Canada
- Dale, Edgar., (1969), *Audio Visual Methods in Teaching*, holt reinhart and Winston inc, New York
- Dimiyanti, M., (2009), *Belajar dan Pemelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Kependidikan*, FMIPA, Unimed
- Hamalik, O., (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara , Jakarta
- Hantoro, I.W., (2011), *Penerapan Belajar Inkuiri Untuk Meningkatkan kinerja Ilmiah pada Mata pelajaran IPA*, DBE3, Jakarta
- Heinich, M.R., (1982), *Instructional Media and the New Technologies of Instruction 2nd edition*, John wiley and sons company, Canada
- Istarani., (2011). *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Media Persada. Medan
- Khairani, Z., (2013), *Efektifitas Pembelajaran Kimia Menggunakan Media Macromedia Flash pada Pokok Bahasan Ikatan Kimia*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Martinus, Y.,(2009), *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*, Gaung Persada, Jakarta
- Munadi,Y., (2008), *Media Pembelajaran*, Gaung Persada(GP) Press, Cipayung
- Nurani, Y., (2003), *Strategi Pembelajaran*, pusat penerbitan universitas terbuka, Jakarta

- Paidi., (2007), Improving Student's scientific skill through Implementing of Guided Inquiry on Biology Teaching in SMAN 1 Sleman , *Jurnal Skripsi*, page 1-12
- Prayogo, W.P, (2012), Keefektifan Penggunaan Media Animasi Macromedia Flash pada Materi Kompresor, *Automotive Science and Education Journal* **1(1)**: 33-37
- Purba, M., (2005), [http://pustekkomkemdikbud.blogspot.com/kelarutan dan hasil kali kelarutan/macromediaflash](http://pustekkomkemdikbud.blogspot.com/kelarutan%20dan%20hasil%20kali%20kelarutan/macromediaflash) (accessed on February, 16th 2013)
- Purba, M., (2006), *Kimia untuk SMA kelas XI*, Erlangga, Jakarta
- Purwati, Y., (2012), *The Effectiveness Of Guided Inquiry Method With Macromedia Flash Media to Improve Student's Achievement in the Teaching Solubility and Solubility Product*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan
- Rahayu, N.P., (2012), Pengaruh Strategi Inquiry Terbimbing terhadap Hasil Belajar ditinjau dari Keterampilan Observasi Siswa Kelas X Negeri Kebakkramat, *Jurnal Skripsi*, page 1-10
- Ramadianto, A.Y., (2008), *Membuat Gambar Vector Dan Animasi Atraktif Dengan Flash Professional 8*, Yrama Widya, Bandung
- Sanjaya, W., (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar proses pendidikan*, Kencana Prenada Media group, Jakarta
- Sarwiko, D., (2011), *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif menggunakan Macromedia Director MX (study kasus mata kuliah pengolahan Citra pada jurusan SI sistem informasi)*, universitas guna darma, depok
- Silitonga,P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA, Unimed
- Situmorang, M., (2010). *PTK untuk Mata Pelajaran Kimia*. Unimed. Medan
- Slameto., (2003), *Belajar dan Faktor yang mempengaruhinya*,Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, N., (1995), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Sunardi., (2008), *Kimia Bilingual untuk SMA/MA Kelas XI*, CV. Yrama Media, Bandung
- Sunhaji., (2012), Strategi Pembelajaran: Konsep Dan Aplikasinya, *jurnal pemikiran alternative pendidikan* **13**: 1-13

- Sunyon, (2009), Identifikasi Masalah Kesulitan dalam Pembelajaran Kimia SMA Kelas X di Propinsi Lampung, *Jurnal Pendidikan*, Page 309-315
- Syah, Muhibbin., (2008), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, PT Remaja Rosdakary, Bandung
- Taharudin., (2012), *Pengaruh Penggunaan Macromedia Flash Terhadap Motivasi Dan Prestasi Belajar Mata Diklat Las Busur Manual di SMKN 2 pengasih*, Skripsi, Fakultas Technic, UNY, Yogyakarta
- Udin, S.W., (1999), *Strategi Belajar Mengajar IPA*, Debdikbud, Jakarta
- Unver, O.A, Arabacioglu, S.,(2011), Overviews on Inquiry based on Problem Based Learning method, *western anatora journal of education sciences(wajes)*, page 303-307
- Utami, (2013), Penerapan Siklus Belajar 5E Disertai LKS Untuk Peningkatan Kualitas Proses Dan Hasil Belajar Kimia, *jurnal cakrawala pendidikan*, No.2 (315-325)
- Waspada., (2010), [http:// www.waspada.co.id/index.plql/20.10](http://www.waspada.co.id/index.plql/20.10) (accessed on 5th of December 2013)
- Wicaksono, Y.A., (2012), *Pengaruh Multimedia Macromedia Flash MX “Sistem AC Mobil” terhadap Minat Belajar Siswa Kelas XII Pada Kompetensi Sistem AC di SMK Muhammadiyah Prambanan*, Skripsi, FT, UNY, Yogyakarta
- Wikipedia.,(2013), http://en.wikipedia.org/learning_process (accessed on december 2013)