

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Dahar, W.R., (2006), *Teori teori belajar dan pembelajaran*, PT Gelora Aksara Pratama, Bandung.
- Heron, M.D., (1971), *The Nature Of Scientific Inquiry. School Review*, 79(2), 171-212 http://edweb.sdsu.edu/wip/four_level.html. (diakses 2 mei 2010)
- Jauhari, Mohammad. (2011), *Implementasi PAIKEM*, Prestasi Pustaka Publisher, Jakarta
- Justiana, Sandri, (2009), *Kimia 1 SMA Kelas X*. PT Ghalia Indonesia Printing, Jakarta
- Mariana, Dina. (2011), *Pengaruh Strategi Pembelajaran Inquiry Terbimbing (Guided Inquiry) Terhadap Hasil Belajar Kimia SMA Teuku Umar Medan*. Skripsi Unimed, Medan.
- Prihatin, Eka. 2008. *Konsep Pendidikan*. Bandung: PT Karsa Mandiri Persada
- Rasyid, Harun dan Mansur. 2011. *Penilaian Hasil Belajar* Bandung: CV Wacana Prima.
- Sudjana, Nana, (2002), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung
- Sumiati dan Edra. 2011. *Metode Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Sanjaya, Wina. Dr. (2008). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta
- Suyanti, R.D. 2006. *Strategi Pembelajaran Kimia*. Medan: FMIPA UNIMED
- Team Web, (2007), *Bloom's Taxonomy Model Question And Key Words "Based On Bloom's Taxonomy Developed And Expanded By Jhon*

Maynord, "University of Texas, Texas: <http://www.utexas.edu/student/utlc/irnrres/handouts/1414.html> (diakses 25 mei 2010)

Wardhana, Yana. 2010. Edisi 2. *Teori Belajar dan Mengajar* Bandung: PT Pribumi Mekar.

Wolfskill, T. ,(2009) *Stony Brook University Chemists Guided To Effective Teaching, Process Oriented Guided Inquiry Learning* Vol. 2, pdf

Vania, Irene, (2012). *Penerapan Metode Inquiry Dalam Pembelajaran Struktur Atom Dengan Menggunakan Media Handout Di SMA*. Skripsi FMIPA Unimed, Medan.



THE
Character Building
UNIVERSITY