

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S, 2011, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit, Bumi Aksara.
- Djamarah, S, B dan Zain, As, (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit, Rineka Cipta.
- Harahap, R .2011. Pengaruh Inquiry Training Model Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Zat Dan Wujudnya Di Kelas VII SMP Negeri 6 Medan T.P 2010/2011. Skripsi. Medan : FMIPA Unimed .
- Hasibuan,E, 2012. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Zat Dan Wujudnya Di Kelas VII SMP Swasta Harapan Stabat T.P 2012/2013. Skripsi. Medan : FMIPA Unimed .
- Istarani,2011, *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Medan,Penerbit, Media Persada.
- Joyce, B., dan Weil, M., (1996), *Models of Teaching*, Prentice Hall, USA
- Krisno, A dkk.2008. *IPA Fisika SMP dan MTs untuk kelas VIII*, Pusat Perbukuan Depertemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Pratiwi,R dkk. 2008. Contextual Teaching and Learning IPA untuk kelas VIII, Pusat Perbukuan Depertemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Rustini,Tin.2009. *Penerapan model inkuiri dalam meningkatkan pembelajaran ips di kelas IV sekolah dasar*. Skripsi. Medan : FMIPA Unimed.
- Sanjaya ,W, 2010, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Prenada Media Grup, Jakarta.
- Sardiman, (2009), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Penerbit, PT Raja Grafindo Persada.
- Sirait ,R .2010. *Pengaruh Inquiry Training Model Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Zat Dan Wujudnya Di Kelas VII SMP Negeri 1 Batang Kuis T.P 2009/2010*. Skripsi. Medan : FMIPA Unimed .
- Sudjana, (2002), *Metode Statistik*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : Kencana Prenada Group.
- Zainuddin. 2008. *Penerapan metode inquiry berbasis kelas dalam pembelajaran struktur atom*. Skripsi. Medan : FMIPA Unimed.