

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah,N., (2000), Mengembangkan Aktivitas siswa Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pembelajaran Kooperatif, *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Universitas Sriwijaya* : **55-56**
- Anitah,S., (2007), *Strategi Pembelajaran*, edisi ke-1, Penerbit Universitas Terbuka Jakarta.
- Arikunto,S., (2000), *Manajemen Penelitian*, edisi ke-5, Penerbit Rineka Cipta Jakarta.
- Holiwarni,B.,Erviyenni.,Zulhelmi.,Herdini., Model-model Pembelajaran Inovatif Dalam rangka Inovasi Pembelajaran, *Pelatihan Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA SMP dan SMA Februari 2008*.
- Ibrahim,M.,Rachmadiarti,F.,Nur,M.,Ismono., (2007), *Pembelajaran Kooperatif*, edisi ke-1,UNESA-University PRESS,Surabaya.
- Isjoni., (2009), *Model-Model Pembelajaran Kooperatif*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Lie,A., (2008), *Cooperative Learning*,edisi ke-2,Penerbit Alfabeta,Bandung.
- Maryance,M., (2006), *Penggunaan Media Pembelajaran pada Pokok Bahasan Senyawa Karbon*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Nasution,E.D., (2007), *Pengaruh Penggunaan Media Peta Konsep untuk Meningkatkan pemahaman Konsep Kimia Siswa pada Pokok Bahasan Ikatan Kimia di kelas X IPA MAN 2 MODEL TA 2006/2007*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Purba,M., (2006), *Kimia untuk SMA kelas X semester 2*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Retnowati,P., (1999), *Seribu Pena kimia SMU kelas 1*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Rumansyah., (2004), Meningkatkan Pemahaman Siswa Terhadap konsep Kimia Karbon Melalui Strategi Peta Konsep, <http://www.depdiknas.go.id/jurnal/42/rumansyahhtm>.

Santika,D., (2006), *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Hidrokarbon* Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Sudjana., (1992), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Suradi., (2005), *Pengaruh Penerapan pembelajaran kooperatif Tipe STAD pada Pokok Bahasan Reaksi Redoks*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

