DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Daryanto, (2010), Belajar dan Mengajar, Yrama Widya, Bandung.
- Dimyati dan Mudjiono, (2002), Belajar dan Pembelajaran, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S.B. dan Zain, A., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Isjoni, (2009), Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi antar Peserta Didik, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Justiana, Sandri dan Muchtaridi, (2009), Kimia I, Yudhistira, Jakarta.
- Lie, Anita, (2010), Cooperative Learning, Penerbit PT. Grasindo, Jakarta.
- Pratiwi, Dewi dan Muharini, Rini, (2010), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Game Tournament (TGT) Berbantuan Media Molymod pada Materi Hidrokarbon Kelas X SMA Negeri 4 Singkawang, Universitas Tanjung Pura, (http://jurnal.untan.ac.id/index:php/PMP/article/view/200) (diakses tanggal 11 Februari 2013)
- Purba, M., (2006), Kimia Untuk SMA Kelas X, Erlangga, Jakarta.
- Purba, Wahyuni Adha, (2011), Penerapan Konstruktivisme dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe Cooperation in Education (Co-Op Co-Op) terhadap Hasil Belajar Kimia di MAN 2 Medan T.A. 2010/2011, Skripsi, FMIPA, UNIMED, MEDAN.
- Sardiman, (2009), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Septiani, Dewi, (2009), Penggunaan Molymod dari Tanah Liat untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa tentang Konsep Bentuk Molekul pada Mata Pelajaran Kimia Kelas XI IPA Semester Ganjil SMA N 1 Mancak T.A. 2009/2010, Serang, (http://wijayalabs.blogdetik.com/2009/07/10/contoh proposal ptk/) (diakses tanggal 18 Februari 2013)
- Sianturi, M.C., (2010), Penerapan Model Pembelajaran Berdasarkan Masal (Problem Based Learning) pada Submateri Pokok Organ Reproduksi Manusia Gametogenesis, Menstruasi, dan Alat Kontrasepsi di Kelas XI IPA SMA Swasta Parulian I Medan, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA, UNIMED, Medan.

Slavin, Robert E., (2005), *Cooperative Learning*, Penerbit Nusa Media, Bandung.

Sudjana, (2002), Metode Statistika, Tarsito, Bandung.

Sugiyono, (2009), Statistika untuk Penelitian, Alfabeta, Bandung.

Sunarya, Yayan dan Agus Setiabudy, (2007), *Mudah dan Aktif Belajar Kimia*, Setia Purnama, Bandung.

Suyanti, Retno Dwi, (2010), *Strategi Pembelajaran Kimia*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Trianto, (2009), Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif, Kencana, Jakarta.

Zulkarnaen, Rafik, (2010),

(http://respository.upi_edu/operator/upload/s_mat_07000327_chapter4.p_df) (diakses tanggal 11 Februari 2013).

