

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2003), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit: Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Penerbit: Rineka cipta, Jakarta.
- Butar-butur, Lia. K., (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Siswa yang Diajar Menggunakan Media Komputer Dengan Media Peta Konsep Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon di SMA Negeri 1 Labuhan Deli*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Dalyono, M, (2003), *Psikologi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta
- Marbun, Nova Tetri, (2008), *Hubungan kecerdasan emosional dan kecerdasan spiritual dengan prestasi belajar kimia siswa sma swasta dipanegara tebing tinggi T.A 2008/2009*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Marbun, Victor M.T., (2010), *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dalam Meningkatkan Pemahaman Kimia Siswa SMA Kelas XI Pada Pokok Bahasan Laju Reaksi*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Nggermanto, A., (2002), *Quantum Quotient Cara cepat melejitkan IQ, EQ, dan SQ Secara Harmonis*, Penerbit: Nuansa, Bandung.
- Parning, (2002), *Penuntun Belajar Kimia 2B*, Penerbit: Yudhistira, Jakarta.
- Permana, I., (2009), *Memahami Kimia SMA/MA Untuk Kelas XI, Semester 1 dan 2 Program Ilmu Pengetahuan Alam*, Penerbit: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan nasional, Jakarta.
- Rumansyah, (2003), *Kesulitan mempelajari ilmu kimia*, <http://www.depdiknas.go.id/jurnal/42/rumansyah.htm> (diakses Juni 2013).
- Saragih, V., (2010), *Perbandingan Pembelajaran Kooperatif STAD Dengan Kooperatif TGT Dalam Meningkatkan Hasil Belajar kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrokarbon Dikelas X SMA YPK Budi Murni 3 Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan

- Saphiro, Lawrence E., (2005), *Mengajarkan Emotional Intelligence Pada Anak*, Jakarta : Gramedia.
- Sitohang, H., (2009), *Penggunaan Media VCD Pada Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Games Tournament Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Silalahi, V., (2010), *Perbandingan Hasil Belajar Siswa SMP Pada Pembelajaran Kimia Sains Menggunakan Kartu Puzzle Dengan Kartu Donimsur Melalui Pendekatan Mengajar Menyenangkan (Learning Game) Dalam Model Kooperatif Tipe STAD*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.. Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Penerbit Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Medan.
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistika Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, Penerbit Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Medan.
- Situmorang, M., (2010), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA UNIMED*, Penerbit FMIPA UNIMED, Medan
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Susilowati, Endang, (2012), *Kimia Untuk Kelas X SMA*, Jakarta, PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri
- Sudjana, (2002), *Metode Statistika edisi ke V*, Penerbit: Tarsito, Bandung.
- Sudjana, Nana, (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit: Remaja Rosdakarya, Bandung.

Suwardi, (2009), *Panduan Pembelajaran Kimia Untuk SMA dan MA Kelas X*, Penerbit: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan nasional, Jakarta.

Usman, Husaini, (2006), *Pengantar Statistika*, Penerbit: Bumi Aksara, Jakarta.
Utami, B., dkk., (2009), *Kimia Untuk SMA/MA Kelas X Program Ilmu Alam*, Penerbit: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan nasional, Jakarta.

Utari,T., (2008), *Perbedaan Prestasi Belajar Siswa Yang Menggunakan Metode Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Games Tournament (TGT) Dengan Metode Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

