

DAFTAR PUSTAKA

- Chang Raymond,(2006), *Kimia Dasar Edisi ketiga Jilid 1*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Ellizar, (2008), *Model of teaching By Contructivism Approach With Module*, Disertasi Pasca Sarjana, Universitas Negeri Padang
- Elnovreny, Jane, (2012), *The Development of Learning Module on the Teaching of Hydrocarbon for RSBI and SBI Students*. Skripsi S-1 FMIPA UNIMED, Medan
- Faizah, S. S. Miswadi, S. Haryani., (2013), *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Soft Skill dan Pemahaman Konsep*, Jurnal Pendidikan IPA Indonesia, 2 (2) : 120-128
- Ginting, (2013), *The Influence of Interactive Chemistry Module Development Towards Student's Achievement on The Teaching of Solubility and Solubility Product in Senior High School*. Skripsi S-1 FMIPA UNIMED, Medan
- Hamdani, (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Pustaka Setia, Medan
- Hardilla, (2012), *The Influence of Critical Teaching Development in Learning Salt Hydrolysis Concept through Chemistry Modules to Increase Student's Achievement Grade XI*. Skripsi S-1 FMIPA UNIMED, Medan
- Johari J.M.C dan Rahmawati, (2010), *Kimia untuk SMA kelas X*, Gelora Aksara Pratama. Jakarta
- Mardapi, (2007), *Badan Standart Nasional Pendidikan*. Jakarta
- Munthe, Siti Darma (2011), *“Analisis dan Standarisasi Buku Kimia Kelas X Semester I Berdasarkan Standar Isi KTSP ,Tesis*. Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan
- Naiborhu, (2012), *The Effectiveness of Learning Module to Increase Student's Achievement on The Teaching of Thermochemistry*. Skripsi S-1 FMIPA UNIMED, Medan
- Prasetyaningsih, B., (2010), *Pengelolaan Pembelajaran Kimia*, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Prastowo, (2010), *Panduan Kreatif membuat bahan ajar inovatif*. Uny press. Yogyakarta.
- Ratno, (2013), *Analisis Kreativitas dan Hasil Belajar Pada Pembelajaran Berbasis Masalah dan Advance Organizer yang Diintegrasikan dengan Media Berbasis Komputer dan Media Benda Riil Pada Materi Larutan Penyangga*. Tesis. Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan
- Sanjaya, (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standart Proses Pendidikan*, Kencana Perenada Media Group, Bandung

- Silitonga, P.M, (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA UNIMED, Medan
- _____ (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, FMIPA UNIMED, Medan
- Simatupang, (2013), *Pengembangan Buku Ajar Kimia Inovatif untuk SMA/MA Kelas X Semester II*. Tesis. Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan
- Situmorang, (2013), *Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA Melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Prosiding Seminar Hasil Lembaga Penelitian Unimed
- Wayan, I, (2012), *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Prestasi Belajar Kimia dan Konsep Diri Siswa Ditinjau Dari Gaya Kognitif*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Ganesha, Bali
- Yamin, (2013), *Strategi dan Metode dalam Model Pembelajaran*, GP Press Group, Jakarta