

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2007), *Dasar-dasar Evaluasi*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Bain, R., Jacobsen, J.J., Maynard, J.H., dan Moore, J.W., (2005), Chemistry Comes Alive, *Journal of Chemical Education* **82**: 1102-1104
- Belawati, T. , (2003), *Pengembangan Bahan Ajar*, Jakarta: Pusat Penerbitan UT.
- Chauhan, S., (1979), *Innovations in Teaching-Learning Process*, Penerbit Vikas Publishing House PVT LTD, New Delhi
- Cloninger, C.R, Svrakic, D.M, dan Przybeck, T.R, (1993), A Psychobiological model of temperament and Character, *Archives of General Psychiatry* **50(12)**:975-990
- Direktorat Pendidikan Sekolah Menengah Pertama Kemendiknas. (2005). *Pengembangan Bahan Ajar*, Jakarta
- Dudung, dkk.. (2007), *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*, Grafindo, Bandung
- Folb, B.L., Wessel, C.B., dan Czechowski, L.J., (2011), Clinical and Academic Use of Electronic and Print book: the Health Sciences Library System E-book Study at the University of Pittsburgh, *J Med Libr Assoc.* **99(3)**: 218-228
- Grawvagna, N.G., (2009), Creating alternatives in Science, *Journal of Commercial Biotechnology* **15(2)**: 161-171
- Hendra. (2013), *Pengembangan buku ajar kimia inovatif untuk kelas XI Semester 2 SMA/MA*. Tesis, Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan.
- Jungnickel, P.W., Kelley, K.W., Hammer, D.P., Haines, S.T., dan Marlowe, K.F., (2009), Addressing Competencies for The Future in the Professional Curriculum, *American Journal of Pharmaceutical Education* **73(8)**: 1-15
- Joyce, W., (2001), *Models of Teaching*, Pusataka Pelajar, Yogyakarta

- Depdikbud, (2013), *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013*, <http://psg15.um.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/SMP-IPA-rev.pdf>, Diakses Desember_2013
- Masbulan, (2010). Pengaruh Penggunaan Media *Hypertext* dalam pembelajaran Inkuri Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Kimia Siswa pada Pokok Bahasan Sifat Koligatif Larutan. Tesis. Medan: Program Pascasarjana Unimed
- Munthe, (2011), Analisis dan standarisasi buku kimia kelas x semester I berdasarkan Standar isi KTSP. Tesis, Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan.
- Nugraha, D., Binadja, A., Supartono, (2013), Pengembangan Bahan Ajar Reaksi Redoks Bervisi Sets, Berorientasi Konstruktivistik, *Journal of Innovative Science Education* **2** (1): 1-8
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 69 Tahun 2013 tentang Kerangka dasar dan struktur kurikulum Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah
- Prasetyaningsih, B., (2010), *Pengelolaan Pembelajaran Kimia*, Tesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta,
- Prastowo, A., (2011). Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif : Menciptakan Metode Pembelajaran yang menarik dan menyenangkan. DIVA Press : Yogyakarta.
- Purba, M., (2012), *Kimia Untuk SMA Kelas XII*, Erlangga, Jakarta
- Suyanti, R., (2008), *Penggunaan Metode Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI (Team Assisted Individualization) Dilengkapi Modul dan Penilaian Portofolio untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Penentuan pH Reaksi Siswa SMA Kelas XI Semester I*, Tesis, Prodi Kimia, Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistik*. Medan: Fakultas MIPA Unimed

- Simatupang, N., (2013), *Pengembangan buku jar kimia inovatif untuk SMA/MA kelas X Semester II* , Tesis, Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan
- Situmorang, M., (2004), Inovasi Model-model Pembelajaran Bidang Sains untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Mahasiswa, *Prosiding Konaspi V Surabaya tahun 2004*
- Situmorang, M., (2013), Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA Melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Semirata FMIPA Universitas Lampung*, 237-245
- Situmorang, M., Suyanti, R., 2013), Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA/MA Melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter, *Prosiding Seminar Hasil Lembaga Penelitian Unimed*
- Situmorang, M., (2013), Penelitian Tindakan Kelas(PTK) Untuk Mata Pelajaran Kimia, Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan
- Sudjana, (1992), *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Susanto, H., (2012), *Teknik Penyusunan Buku Ajar*, <http://pdpt.unimus.ac.id/2012/wp-content/uploads/2012/05/13.pdf>, Diakses Desember_2013
- Suyono, (2010), *Pembelajaran Efektif Dan Produktif Berbasis Literasi: Analisis Konteks, Prinsip, dan Wujud Alternatif Strategi Implementasinya di Sekolah*. Jurnal. Fakultas Sastra, Universitas Negeri Malang, Malang
- Syamsi, (2012), *Pengembangan Model Buku Ajar Membaca Berdasarkan Pendekatan Proses Bagi Siswa SMP*. Fakultas Bahasa dan Seni,; Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta
- Tarigan, H.G., (1986), *Telaah Buku Teks*, Bandung: Angkasa