

DAFTAR PUSTAKA

- Amien, M, 1987. *Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Dengan Menggunakan Metode Discovery dan Inquiry*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Ariani, R. S, 2006, *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Melalui Model Pembelajaran Dengan Pendekatan Ibl (Inquiry-Based Learning) Pada Kelas Xi Sma 12 Semarang*, Skripsi, UNS, FMIPA, Semarang.
- Arikunto, S, 2009, *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Dahar, Ratna Wilis, 2011, *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*, PT. Gelora Aksara Pratama, Jakarta.
- Djamarah, S. B dan Aswan Zain., 2010, *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Hamdani, 2011, *Strategi belajar Mengajar*, Pustaka Setia, Bandung.
- Hardiani, Isriani dan Dewi Puspita Sari., 2012, *Strategi Pembelajaran Terpadu (Teori, Konsep, & Implementasi)*, Familia, Yogyakarta.
- Istarani, 2012, *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Penenrbit Media Persada, Medan.
- Meltzer, 2002. *The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gain In Physics, Hidden Variable In Diagnostic Present Scors American Jurnal Physics : 70 (12), (1259,1267)*.
- Purba, M, 2010, *Kimia Untuk SMA Kelas XI*, Jakarta, Erlangga.
- Permana, Irvan, 2009, *Memahami Kimia SMA/MA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Rokhayati, Nuri, 2010, *Peningkatan Penguasaan Konsep Matematika Melalui Model Pembelajaran Guided Discovery-Inquiry Pada Siswa kelas VII Smp N 1 Sleman*, Skripsi, UNY, FMIPA, Yogyakarta.
- Rusman, 2012, *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Rajawali Pres, Jakarta.
- Sabri, Ahmad, 2010, *Strategi Belajar Mengajar dan Micro Teaching*, Quantum Teaching, Ciputat.

- Sardiman, 2009, *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Sastrawijaya, T, 1998, *Proses Belajar Mengajar Kimia*, Dedikbud. Jakarta
- Silitonga, P. M, 2011, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Medan:FMIPA, Unimed.
- Silitonga, P. M, 2010, *Statistik Teori dan Aplikasi Dalam Penelitian*, Medan: FMIPA, Unimed.
- Situmorang, Manihar, 2010, *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, Medan, FMIPA, Unimed.
- Slavin, R. E, 2005, *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*, Nusa Media, Bandung.
- Subroto, S, 1997, *Proses Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sugiyono, 2010, *Metode Penelitian Penelitian*, Bandung, Alfabeta.
- Suyanti, R. D, 2010, *Strategi Pembelajaran Kimia*, Yogyakarta, Graha Ilmu.
- Trianto, 2011, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif*, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Utami, Budi, dkk, 2009, *KIMIA Untuk SMA dan MA Kelas XI*, Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Wahyuni, Sri, 2006, *Panduan Praktikum Terpilih Kimia SMA*, Jakarta, Erlangga.