

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, K dan Washkito, A.A, (2008), *Kamus Bahasa Inggris-Indonesia*, Wahyu Media, Jakarta
- Anni, C.T, (2005), *Psikologi Belajar*, UPTMCK UNNES, Semarang.
- Anonim, (2009),
<http://allkimiaku.wordpress.com/2009/07/10/ikatan-kovalen-polar-dan-non-polar/> (10 Februari 2012, 15:26 WIB)
- Arikunto, Suharsimi, (2010), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Budi Utami, dkk, (2009), *Kimia*, Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta
- Djamarah, S.B, dan Zain, A, (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Gunawan, A, (2007), *Genius Learning Strategy*, Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Hamalik, O, (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Hartono, (2008), *Strategi Pembelajaran Active Learning dalam* <http://edu-article.com> (diakses tanggal 5 february 2013)
- Indriani, Dewi, dkk, (2012), *Penerapan Strategi Pembelajaran Aktif Tipe Benar Atau Salah Beserta Alasan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Koloid Di Kelas XI IPA SMA Muhammadiyah 1 Pekanbaru*, Jurnal, Riau : FKIP Universitas Riau.
- Jahro, I.S, (2011), *Ikatan Kimia*, Universitas Negeri Medan, Medan
- Kurniawati,Euis, (2009),
<http://smpn1tambakdahan.blogspot.com/2009/02/komparasi-strategi-pembelajaran-make.html> (diakses 5 Februari 2013)
- Muljono, dan Djaali, (2008), *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*, PT. Grasindo, Jakarta.
- Mulyasa, E, (2006), *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Munir, (2008), *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Alfabeta, Bandung.
- Purba, M, (2006), *Kimia untuk SMA Kelas X*, Erlangga, Jakarta.

- Purwanto, N, (2009), *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, PT REMAJA ROSDAKARYA, Bandung.
- Sanjaya, W, (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajagafindo Persada, Jakarta.
- Silberman, M, (2009), *Active Learning 101 Strategi Pembelajaran Aktif*, Diterjemahkan oleh Sarjuli dkk, Pustaka Insan Madani dan YAPPENDIS, Yogyakarta.
- Silitonga, P.M, (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*. Penerbit FMIPA UNIMED, Medan
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor–Faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudarmo, U, (2004), *Kimia SMA Untuk SMA Kelas X*, Erlangga, Jakarta
- Sudjana, N, (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sudjana, (2001), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Suryadi, (2012), *Teknik Menyusun Alat Evaluasi dan Analisis Hasil Belajar*, <http://mudjiarahardjo.com/artikel/169.html?task=view> (diakses pada 5 Februari 2013)
- Susanto, Animhadi, (2010), <http://www.docstoc.com/does/downloadDoc> (diakses 5 Februari 2013)
- Suyanti, R.D, (2010), *Strategi Pembelajaran Kimia*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Trianto, (2008), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif*, Penerbit Prenada Media Group, Surabaya
- Utami, B, dkk, (2009), *Kimia 1 untuk SMA/MA Kelas X*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Zaini, H, Munthe, B, dan Aryani, S.A, (2008), *Strategi Pembelajaran Aktif*, Pustaka Insan Madani, Yogyakarta.