

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Mulyati. (2000). *Pengembangan Program Pengajaran Bidang Studi Kimia*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Arifin, M., dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- BSNP. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah: Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Kimia untuk Sekolah Menengah Atas (SMA)/Madrasah Aliyah (MA)*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- BSNP. (2007). *Permendiknas No 16 Tahun 2007 Tentang Standar Kualifikasi Akademik dan Kompetensi Guru*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- BSNP. (2007). *Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Chang, R. (2004). *Kimia Dasar*. Jakarta: Erlangga
- Depdiknas. (2009). *Pedoman Pelaksanaan Tugas Guru dan Pengawas*. Jakarta: Direktorat Jendral Peningkatan Mutu Pendidik & Tenaga Kependidikan.
- Djamarah, S. (2010). *Guru & Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta
- Dwiyanti, G., Siswaningsih, W., dan Musthapa, I. (2003). “*Analisis Keterampilan Proses Sains Siswa SMU Kelas II pada Pembelajaran Kesadahan Air dengan Metode Praktikum Skala Mikro*”. Laporan Hibah Penelitian dalam Implementasi Due-Like di UPI. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia UPI.
- Engler, J. (2000). *Small Scale Chemistry*. [online]. Tersedia: <http://practicegreenhealth.org/pubs/smallscale.pdf>. [23 Agustus 2013]

- Fathoni, A. (2011). *Metodologi Penelitian & Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: RinekaCipta
- Firman, H. (2000). *Penilaian Hasil Belajar dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Hadi, A. (2008). *Pengembangan Alat Praga Praktikum Kimia Skala Kecil*. Tesis Magister ITB. Bandung: tidak diterbitkan
- Jahro, I.S., Susilawati. (2009). *Analisis Penerapan Metode Praktikum pada Pembelajaran Ilmu Kimia di Sekolah Menengah Atas*. [Online]. Tersedia: <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/11092026.pdf>. [23Juni 2012]
- Kunandar. (2007). *Guru Profesional, Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Manan, M.H.A. (2002). *Ilmu Kimia 3*. Bandung: Acarya Media Utama.
- _____. (2006). *Kamus Kimia*. Jakarta: Bumi Aksara
- _____. (2005). *Membuat Reagen Kimia*: Jakarta: Bumi Aksara
- Majid, A. (2009). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosda karya
- Musrifah, E. (2010). *Keterlaksanaan Penilaian Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran IPA-Kimia serta Kendala-Kendala yang Dihadapi Guru di SMP/MTs se-Kabupaten Pamekasan*. Skripsi Sarjana pada Universitas Negeri Malang: tidak diterbitkan.
- Mulyasa, Enco. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosda karya.
- Nebergall, H. (1957). *Basic Laboratory Studies in College Chemistry with a Supplement in Semimicro Qualitative Analysis*. USA: D. C. Heath and Company.
- Rustaman, Nuryani. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung: Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Roestiyah. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta

- Sagala, S. (2009). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Sanjaya, Wina. (2012). *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Sugiyono. (2013). *Metode Penilitin Kualitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sunarya, Y dan Agus Setiabudi. (2009). *Mudah dan Aktif Belajar Kimia untuk Kelas\XI Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah Program Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Suparlan. (2008). *Menjadi Guru Efektif*. Jakarta: Hikayat Publishing
- Slameto. (2013). *Belajar & Faktor-faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Tim Redaksi KBBI. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa.
- Trianto. (2010). *Pengantar Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan dan kependidikan*. Jakarta: Prenada Media Group
- Usman, Husaini. (2013). *Manajemen: Teori, Praktik, dan Riset Pendidikan-Ed.4, Cet.1-*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Svehla, G. (1985). *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro Bagian I* (EdisiKelima). Jakarta: PT. Kalman Media Pusaka.
- Wahyu, W. dkk. (2007). *Belajar dan Pembelajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Wahyuningrum, D. (2007). *Small Scale Chemistry*. Bandung. InstitutTeknologi Bandung.