

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, H. (2001). *Stoikiometri Energetika Kimia*. Bandung: PT Citra Aditya Bakti.
- \_\_\_\_\_. (1993). *Penuntun Dasar-Dasar Praktikum Kimia*. Bandung: Depdikbud.
- Arifin, M dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia Universitas Pendidikan Indonesia.
- Bahrul, H dan Yusuf, S. (2009). *Mutu Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Brady, J.E. (1999). *Kimia Universitas Asas dan Struktur Edisi Kelima Jilid Satu*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- BSNP. (2007). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2007 tentang Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta : BSNP.
- Chang, R. (2005). *Kimia Dasar Konsep-konsep Inti Edisi Ketiga Jilid Satu*. Jakarta: Erlangga.
- Depdiknas. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- \_\_\_\_\_. (2003). *Kurikulum Sains (IPA)*. Jakarta: Balitbang.
- Djamarah, S.B. dan Zain Aswan.(1995). *Strategi Belajar Mengajar Edisi Revisi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Djamarah, S.B. (2000). *Guru dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Dwiyanti, G dkk. (2005). *Keterampilan Proses Sains Siswa Smu Kelas II Pada Pembelajaran Kesetimbangan Kimia Melalui Metode Praktikum*. Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Hodgman, M.S. (1995). *Chemistry and Physics 36 Edition*. INDIAPAPER: Chemical Rubber Publishing.
- Imamkhasani. (1998). *Lembar Data Keselamatan Bahan Vol I*. Bandung: Puslitbang Kimia Terapan-LIPI.
- \_\_\_\_\_. (1999). *Lembar Data Keselamatan Bahan Vol II*. Bandung: Puslitbang Kimia Terapan-LIPI.
- \_\_\_\_\_. (2001). *Lembar Data Keselamatan Bahan Vol III*. Bandung: Puslitbang Kimia Terapan-LIPI.
- \_\_\_\_\_. (2003). *Lembar Data Keselamatan Bahan Vol IV*. Bandung: Puslitbang Kimia Terapan-LIPI.
- Keenan, W.C., Kleinfelter, C.D. and Wood, H.J. (1984). *Kimia untuk Universitas Jilid 1*. Bandung: Erlangga.
- Mahmudi, dkk. (2000). *Petunjuk Praktikum Kimia Dasar I*. Malang: FMIPA UNM
- Mulyono, HAM. (2005). *Membuat Reagen Kimia di Laboratorium*. Bandung: Bumi Aksara.
- Poedjiadji, A. (2007). "Ilmu dan Aplikasi Pendidikan", dalam *Tim Pengembang Ilmu Pendidikan*. Bandung: PT Imperial Bhakti Utama.
- Rivai, H. (1995). *Asas Pemeriksaan Kimia*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Rochmat, N. (2007). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Sebagai Bentuk Penyajian Penuntun Praktikum Alternatif untuk Topik Hidrolisis*. Skripsi Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang:UM Press.
- Solikha, D.F. (2010). *Profil Kemampuan Berinquiri Siswa SMA pada Topik Pengaruh Suhu Terhadap Laju Reaksi*. Skripsi Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Stanley, B and Marinsky, J. (1964). "Job's Method of Continous Variation with Ion Exchange for The Study of Complexes In Solution". *Journal Physic Chemistry*. 68(2), pp 258-260.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sunarya, Y. (2007). *Kimia Umum Berdasarkan Prinsip-Prinsip Kimia Modern*. Bandung: Alkemi Grafisindo Press.
- Sunyono. (2008). *Development Of Student Worksheet Base On Environment To Sains Material Of Yunior High School In Class Vii On Semester I*. Proceeding of The 2nd International Seminar of Science Education – UPI.
- Susiwi dkk. (2008). *Analisis Penguasaan Konsep Kimia Siswa Sma Dalam "Model Pembelajaran Praktikum D-Ei-Hd"*. Seminar Nasional Kimia dalam rangka Dies Natalis Ke-52 Jurusan Pendidikan Kimia FMIPA UNY.
- Svhela, G. (1985). *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro Edisi Ke Lima*. Jakarta: PT. Kalman Media Pustaka.
- Syukri. (1999). *Kimia Dasar 1*. Bandung: ITB.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2010). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Wahyu, W.dkk. (2007). *Belajar dan Pembelajaran Kimia*. Bandung: FPMIPA UPI.