

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad,H. (2001). *Kimia Larutan*. Bandung : PT. Citra Aditya Bakti.
- Arifin,M. *et al.* (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia. UPI.
- Arikunto,S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik (Edisi Revisi VI)*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ashadi. (2009). *Kesulitan Belajar Kimia Bagi Siswa Sekolah Menengah*. Pidato Pengukuhan Guru Besar UNS Surakarta; tidak diterbitkan
- Ausubel. (1998). *An Approach to Teaching Higher Order Thinking Skill A journal of Learning Theory*. University of North Carolina Press.
- Bloom, BS. (1971). *Taxonomy of Educational Objectives, Handbook I: Cognitive Domain*. New York: David McKAY COMPANY.
- Brady, J E. (1999). *Kimia Universitas Asas dan Struktur (Edisi kelima)*. Jakarta: Binapura Aksara
- Dahar, R.W dan Liliyasi. (1986). *Pengelolaan Pengajaran Kimia*. Jakarta: Departemen Pendiidkan dan Kebudayaan Universitas Terbuka
- Djamarah,SB. (1994). *Prestasi Belajar dan Kompetensi Guru*. Jakarta: Rineka Cipta
- _____. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. 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*. Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA.UPI.
- Engler,J.*et al.* (2000). *Small Scale Chemistry*. Michigan Depatement of Eviromental Quality.
- Firman, H. (1991). *Penilaian Hasil Belajar Dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan pendididkan Kimia IKIP Bandung.
- Hake, R.R. (1999). *Analyzing Change/ Gain Score*. Dept of Physics: Indiana University.
- Johari, JMC *et al.* (2009). *Kimia 2: SMA dan MA untuk Kelas XI*. Jakarta: Esis.

- Koentjaraningrat. (1997). *Metode-metode Penelitian Bermasyarakat, Edisi Ketiga*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Krathwohl. (2002). *A Revision of Bloom's Taxonomy*. A Journal Theory Into Practice; Volume 41. Collenge of Education: The Ohio State of University.
- Manan, Mulyono HA. (2002). *Ilmu kimia 2*. Bandung: Arcaya Media Utama.
- Nebergall, H. (1957). *Basic Laboratory in College Chemistry with a Supplement in Semimicro Qualitative Analysis*. USA: D.C Heath and Company.
- Sagala,S. (2003). *Konsep & Makna Pembelajaran untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar & Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Samsi, A. (2012). *Analisis Pengaruh Penerapan KIT Praktikum Kimia Skala Kecil Terhadap Domain Kognitif Siswa SMA Kelas X pada Pokok Bahasan Larutan Elektrolit dan Non-elektrolit*. Skripsi UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Santrock, J. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Strilia, R. (2005). *Analisis Kognitif Siswa SMA Kelas XI pada Subpokok Bahasan Pergeseran Kesetimbangan Kimia Melalui Metode Praktikum Kimia Skala Kecil*. Skripsi: UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sudjana, N. (1989). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensido Offset.
- _____. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Rosdakarya.
- Sugiyono, (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, et al. (1990). *Petunjuk Praktis Untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Penerbit Wijaya Kusumah.
- Sukmadinata, N. S. (2005). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya

- Surya, M. (1997). *Psikologi Pembelajaran dan Pengajaran*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Syah, M. (1999). *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Logos Wacana Ilmu.
- Tim Penyusun. (2012). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tim Redaksi KBBI. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa.
- Tjodokodiharjo, S. (1995). *Kontribusi Kegiatan Praktikum dalam Proses Pembelajaran Kimia di Sekolah Menengah Umum sebagai Upaya Pengembangan Kualitas Sumber Daya Manusia pada Era IPTEK dalam Pelita VI. Pidato Pengukuhan Guru Besar*. Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Insitut Keguruan dan Ilmu Pendidikan Surabaya.
- Usman, U. (1993). *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Rosdakarya.
- Utami, Sekar. (2012). *Kontribusi Praktikum Kimia Skala Kecil Terhadap Hasil Belajar Siswa SMA Kelas XI Pada Subpokok Materi Alkuna*. Skripsi UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Vogel dan Shevla. (1990). *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Mikro dan Semimikro* (terjemahan A. Hadyan Pudjaatmaka). Jakarta: PT. Kalman Media Pustaka.