

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M,dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung : Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik (Edisi Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta. (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2006). *Dasar-dasr Penelitian Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta. (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta
- BSNP. (2006). *Contoh Silabus Kimia SMA*. Jakarta. Depdiknas
- BSNP. (2010). *Standar Penilaian*. [Online]. Tersedia : http://bsnpindonesia.org/id/wpcontent/uploads/penilaian/Permen_20_Th-2007.pdf. [30 Juni 2010]
- Chang, R. (2000). *Kimia Dasar , jilid 2, edisi ketiga*. Jakrarta: Erlangga
- Damayanti, R. (2008). *Pembelajaran Model Pemecahan Masalah Berbasis Eksperimen pada Materi Penerapan Ksp dalam Pengendapan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Kimia UPI. Bandung : Tidak diterbitkan
- Daintith, J.(1994). *Kamus Lengkap Kimia*. Jakarta: Erlangga.
- Eni Generalic.(2003). *Solubility Product Constants*. Faculty of Chemical Technology in Split.
- Firman, H. (2000). *Penilaian Hasil Belajar Dalam Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Firman, H. (2000). *Metode Penelitian Pendidikan Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI..
- Nitko,A.J & Brookhart,S.M.(2007). *Educational Assessmentof Students*. 5th edition. Colombus :Pearson Merrill Prentice Hall
- Mettes et al. (1980). *Teaching and Learning Problem Solving in Science*. Journal of Chemical Education. Volume 57, Number 12, December 1980

- Purba, M. (2007). *Kimia Untuk SMA Kelas XI*. Jakarta: Erlangga
- Pusat Kurikulum, Balitbang Depdiknas. (2003). *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Kimia SMA & MA*. Jakarta: Pusat Kurikulum, Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pendidikan Nasional
- Surapranata, S. (2004). *Interpretasi Hasil Tes: Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Surapranata, S. (2004). *Panduan Penulisan Tes Tertulis: Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sudarmo, U. (2004). *Kimia Untuk SMA Kelas XI*. Jakarta: Erlangga
- Suhendra. (2005). *Pembelajaran Berbasis Masalah Dalam Kelompok Belajar Kecil Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa SMA pada Aspek Problem Solving Matematika*. Tesis pada PPS UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sunarya, Y. (200). *Kimia Dasar2*. Bandung: Alkemi Grafisindo Press
- Sutresna, N. (2004). *Kimia Untuk SMA Kelas II (Kelas XI.) Semester 2*. Bandung: Grafindo Media Pratama
- Tim Puslitjaknov. (2008). *Metode Penelitian Pengembangan*. Jakarta: Pusat Penelitian Kebijakan dan Inovasi Pendidikan Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pendidikan Nasional.
- Yusniati. (2009). *Pengaruh Model Penemuan Terbimbing Berbasis Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa SMA*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.