

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S. (2009). *Pengolahan Bahan Ajar*. UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Bernd, Weidenman. Dalam Desmariansah. K. (2010). *Bahan Ajar, Buku Ajar, Buku Teks, Buku Penunjang, Media dan Buku Referensi. (Makalah)*. Palembang: Universitas Sriwijaya
- Departemen Pendidikan Nasional, Pusat Perbukuan. (2003). *Standar Penilaian Buku Pelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia*. Jakarta: Depdiknas
- Departemen Pendidikan Nasional, Pusat Perbukuan. (2003). *Standar Penilaian Aspek Grafika*. Jakarta: Depdiknas
- E. Bradi, James. (1999). *Kimia Universitas Asas & Struktur*. Jakarta: Binarupa Aksara
- HAM, Mulyono (2005). *Kamus Kimia*. Jakarta: Bumi Aksara
- Mastutiningsih, T. (2003). “Keefektifan Kalimat Pada Wacana Buku Pelajaran Bahasa Indonesia Untuk Kelas I SLTP Terbitan Swasta (Studi Kasus Buku Pelajaran Bahasa Indonesia Terbitan Yudhistira dan Erlangga)” *Skripsi*. Semarang: UNNES.
- Supriadi, Dedi. (2000). *Anatomi Buku Sekolah di Indonesia*. Yogyakarta: AdiCita
- Koentjaraningrat. (1990). *Metode-Metode Penelitian Kemasyarakatan*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Masbow. (2009). *Belajar menurut para ahli psikologi*. Tersedia: <http://www.masbow.com/2009/07/pendapat-para-ahli-psikologi-dalam.html>. [22 Agustus 2010]
- Munawar, Indra. (2009). *Pengertian Belajar*. Tersedia: <http://indramunawar.blogspot.com/2009/06/pengertian-belajar.html>. [22 Agustus 2010]
- Myers, R. T., Oldham, K. B., dan Tocci, S. (2006). *Chemistry*. New York: Holt, Rinehart and Winston.
- Setiawan, E. (2010). *Kamus Besar Bahasa Indonesia offline*. Tersedia: <http://ebsoft.web.id> [3 Februari 2011]
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta

Susilana, Rudi. (2006). *Kurikulum & Pembelajaran*. Bandung: Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI

Suwardi, dkk. (2009). *Panduan Pembelajaran Kimia untuk SMA dan MA*. Jakarta: Depdiknas

Tarigan, Djago dan H. G. Tarigan. (1986). *Telaah Buku Teks Bahasa Indonesia*. Bandung: Angkasa.

Tri Widodo, Antonius. (1993). *Tingkat Keterbacaan Teks: Suatu Evaluasi Terhadap Buku Teks Ilmu Kimia Kelas I Sekolah Menengah Atas*. Disertasi. Jakarta: IKIP Jakarta.

Podjeadi, A dan F.M .Titin. (2005). *Dasar-dasar Biokimia*. Jakarta : UI Press

Purba. M. (2007). *Kimia Untuk SMA kelas XII*. Jakarta : Erlangga

Puslikjatnov, (2008). *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Jakarta: Depdiknas

