

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisendjaja, Y.H., (2007), Analisis Buku Ajar Sains Berdasarkan Literasi Ilmiah Sebagai Dasar Untuk Memilih Buku Ajar Sains (BIOLOGI), Makalah diseminarkan dalam Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Biologi di Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA UPI, Bandung, 25-26 Mei 2007.
- Adisendjaja, Y.H., (2009), *Analisis Buku Ajar Biologi SMA Kelas X Di Kota Bandung Berdasarkan Literasi Sains*, [Online], (<http://file.upi.edu/Direktori/DFMIPA/JUR.PEND.BIOLOGI/PENELITIAN/NANALISISBUKU.pdf>, diakses tanggal 18 Juni 2010 )
- Afandi, M., (2009), Perencanaan Pembelajaran Pendidikan Dasar, *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 1(2), [Online], ([http://jurnal.ump.ac.id/\\_berkas/jurnal/13.pdf](http://jurnal.ump.ac.id/_berkas/jurnal/13.pdf), diakses tanggal 23 Mei 2010).
- Arifin, A., (2006), *Format Baru Pengelolaan Pendidikan: Dalam Undang-undang SISDIKNAS (No.20 Tahun 2003)*, Pustaka Indonesia, Jakarta
- Arifin, S. dan Kusrianto, A., (2009), *Sukses Menulis Buku Ajar dan Referensi*, Grasindo, Jakarta
- Arikunto, S., (2002), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Edisi Revisi V, Rineka Cipta, Jakarta.
- BSNP, (2007), *Petunjuk Teknis Pengembangan Silabus dan Contoh/Model Silabus SMA/MA*, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Buxton, A.C., dan Austin, P., (2003), Better Books Better Teaching, *Science and Children, Educational Periodicals*, 41(2):28.
- Chambliss, M. J., (2001), Analyzing Science Textbook Materials How “Persuasive” They Are, *Theory into Practice, ProQuest Education Journals*, 40(4):255.
- Chiapetta, E.L., dan Fillman D.A., (2007), Analysis of Five High School Biology Textbooks Used in the United States for Inclusion of the Nature of Science, Research Report, *International Journal of Science Education*, 29(15): 1847-1868.

- Hidayati, N., (2005), *Analisis Buku Biologi SMA Kelas X Semester I Berdasarkan Kurikulum 2004 Yang Banyak Digunakan Di SMA Negeri Kabupaten Batang*, Skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Holliday, W. G., (2002), *Selecting A Science Textbook*, *Science Scope*, Education Periodicals, **25(4)**:16.
- Johari, J.M.C., dan Rachmawati, M., 2008, *Kimia 3 SMA dan MA untuk Kelas XII*, Esis, Jakarta
- Kunandar., (2007), *Guru Profesional dan Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, PT. Gajah Grafindo Persada, Jakarta.
- Li, J., Klahr, D., & Siler, S., (2006), *What Lies Beneath the Science Achievement Gap: The Challenges of Aligning Science Instruction with Standards and Test*, *Science Educator*, *ProQuest Education Journals*, **15(1)**:1.
- Martono, K., (2005), *Peranan Buku Dalam Proses Belajar Mengajar*, [Online], ([http://ganeca.blogspot.com/archive/2005/06/15/ge\\_mozaik\\_juni\\_2005\\_-\\_perananbukudalamprosesbelajarmen.html](http://ganeca.blogspot.com/archive/2005/06/15/ge_mozaik_juni_2005_-_perananbukudalamprosesbelajarmen.html)), diakses tanggal 21 Mei 2010).
- Mulyasa, E., (2006), *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Nordstrom, V. (1992). *Reducing The Text Burden: Using Children's Literature and Trade Books In Elementary School Science Education*, *Reference Services Review*, **20(1)**: 57-70.
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 74 Tahun 2008 Tentang Pelaksanaan Undang-Undang Guru dan Dosen Tahun 2009, Jakarta: Tamita Utama.
- Purba, M., 2007, *Kimia 3 untuk SMA Kelas XII*, Erlangga, Jakarta
- Pusat Perbukuan, (2003), *Standar Penilaian Buku Pelajaran Sains*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Rahardjo, B.S., 2008, *Kimia Berbasis Eksperimen 3*, Platinum, Solo
- Santyasa, W. I., (2007), *Landasan Konseptual Media Pembelajaran*, Makalah disajikan dalam *Workshop Media Pembelajaran bagi guru-guru SMA Negeri Banjar Angkan pada tanggal 10 Januari 2007 di Banjar Angkan Klungkung*, [Online], (<http://www.freewebs.com/santyasa/pdf2/MEDIAPEMBELAJARAN.pdf>), diakses tanggal 24 Mei 2010).

- Silitonga, L. L. dan Situmorang, M., (2009), Efektivitas Media Audiovisual Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Pada Pengajaran Sistem Koloid, *Jurnal Pendidikan Kimia*, 1(1): 1-9.
- Sudrajat, A., (2009), Konsep Pengembangan Bahan Ajar, [Online], (<http://akhmadsudrajat.wordpress.com/2008/03/04/konsep-pengembangan-bahan-ajar-2/>), diakses tanggal 2 Juni 2010).
- Supriadi, D., (2001), *Anatomi Buku Sekolah Di Indonesia*, AdiCita Karya Nusa, Yogyakarta.
- Suryaman., M. (2007), Dimensi-Dimensi Kontekstual Di Dalam Penulisan Buku Teks Pelajaran Bahasa Indonesia, *Diksi*, 12(2), [Online], (<http://journal.uny.ac.id/index.php/diksi/article/download/147/55>), diakses tanggal 2 Juni 2010)
- Sutresna, N., 2008, *Kimia untuk Kelas XII Semester 1 Sekolah Menengah Atas*, Grafindo, Jakarta
- Tiopan., dkk., 2008, *Kimia 3A Sekolah Menengah Atas Kelas XII Semester 1*, Yuditira, Jakarta
- Unknown, *Klasifikasi Media Pembelajaran*, [Online], (<http://kurtek.upi.edu/media/sources/2-%20klasifikasi%20media.pdf>), diakses tanggal 24 mei 2010).
- Wibowo, M. E., (2005), *Hati-hati Menggunakan Buku Pelajaran*, [Online], (<http://www.suaramerdeka.com/harian/0508/09/opi04.htm>), diakses tanggal 2 Mei 2010).