

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Aswasulasikin. (2008). *Hakekat IPA*. [Online]. Tersedia: <http://www.elearning-jogja.org/file.php/145/Silabus.docx> [24 April 2009]
- BSNP. (2006). *Format Instrumen Biologi*. [Online]. Tersedia : http://www.docstoc.com/docs/DownloadDoc.aspx?doc_id=5103210 [24 April 2009]
- Chiappetta, E.L., Fillman, D.A., and Sethna, G.H. (1991a). "A Method to Quantify Major Themes of Scientific Literacy in Science Textbooks". *Journal of Research in Science Teaching*.28, (8), 713-725.
- Chiappetta, E.L., Fillman, D.A., and Sethna, G.H. (1991b). "A Quantitative Analysis of High School Chemistry Textbooks for Scientific Literacy Themes and Expository Learning Aids". *Journal of Research in Science Teaching*.28, (10), 939-951.
- Chiappetta, E.L., Fillman, D.A., and Sethna, G.H. (1993). "Do Middle School Life Science Textbooks Provide Balance of Scientific Literacy Themes". *Journal of Research in Science Teaching*.30, (7), 787-797.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional .(2008). *Buku Panduan BOS Buku*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 34 Tahun 2008 tentang Penetapan Buku Teks Pelajaran Yang Memenuhi Syarat Kelayakan Untuk Digunakan Dalam Proses Pembelajaran*. [Online]. Tersedia : http://jardiknas.depdiknas.go.id/Permendiknas_Nomor_34_Tahun_2008.pdf [27 januari 2009]

- Depdiknas. (2007). *Naskah Akademik Kajian kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran IPA*. [Online]. Tersedia: http://www.puskur.net/download/prod2007/51_Kajian%20Kebijakan%20Kurikulum%20IPA.pdf. [16 Desember 2008]
- Echols, J.M. dan Shadily, H. (2005). *Kamus Inggris Indonesia*. Jakarta: Penerbit Gramedia.
- Firman, H. (2007). *Analisis Literasi Sains Berdasarkan Hasil PISA Nasional Tahun 2006*. Jakarta : Pusat Penilaian Pendidikan Balitbang Depdiknas.
- Lahiriah, R. S. (2008). *Analisis Buku Ajar Biologi SMA Kelas X di Kota Bandung Berdasarkan Literasi Sains*. Skripsi : Tidak diterbitkan.
- Lumpe, A.T. and Beck, J. (1996). "A Profile of High School Biology Textbooks Using Scientific Literacy Recommendations". *The American Biology Teacher*. 58, (3), 147-153.
- Muslich, M. (2008). *Ada Apa Dengan Buku Teks ?*. [Online]. Tersedia : <http://masnur-muslich.blogspot.com> [29 Juni 2009]
- Pudjiadi, A. (2007). "Pendidikan Sains Teknologi Masyarakat", dalam *Rujukan Filsafat, Teori, dan Praksis*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia Press
- Riadiyani, E. (2009). *Analisis Buku Ajar Biologi SMA Kelas XI di Kota Bandung Berdasarkan Literasi Sains*. Skripsi : Tidak diterbitkan.
- Rustaman, N. *et al.* (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Suherli, H. *Bagaimana Memilih Buku Teks di Sekolah*. [Online]. Tersedia: <http://www.suherlicenter.blogspot.com> [16 Desember 2008]

- Suriasumantri, J.S. (2001). *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan.
- Tarigan, H.G. dan Tarigan, D. (1986). *Telaah Buku Teks Bahasa Indonesia*. Bandung : Angkasa.
- Utami, A. A. (2008). *Analisis Buku Ajar Biologi SMA Kelas XII di Kota Bandung Berdasarkan Literasi Sains*. Skripsi : Tidak diterbitkan.
- Widyaningtyas. (2008). *Pembentukan Pengetahuan Sains, Teknologi dan Masyarakat dalam Pandangan Pendidikan IPA*. [Online]. Tersedia : http://www.educare.efkipunla.net/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=43 [24 April 2009]
- Yusuf, S. (2004). *Analisis Tes PISA Literasi Membaca, Literasi Matematika, dan Sains*. Jakarta : Pusat Penilaian Pendidikan-Departemen Pendidikan Nasional.
- Yusuf, S. (2008). *Perbandingan Gender Dalam Prestasi Literasi Siswa Indonesia*. [Online]. Tersedia : <http://www.uninus.ac.id/.../Suhendra%20Yusuf%20-%20Makalah%20untuk%20Jurnal%20Uninus.pdf> [24 April 2009]