

DAFTAR PUSTAKA

- Alwasilah, C. A., Suryadi, K., dan Karyono, T. (2009). *Etnopedagogi*. Bandung: PT. Kiblat Buku Utama.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arini, dkk. (2008). *Seni Budaya Jilid 2*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional, 2008.
- BSNP. (2007). *Standar Proses*. Jakarta: BSNP.
- De Jong, Onno. (2006). *Context-Based Chemical Education: How To Improve It*. The Netherland. Paper.
- Depdiknas. (2008). *Konsep Dasar Pendidikan Berbasis Keunggulan dan Kearifan Lokal*. Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah Direktorat Pendidikan Menengah Umum.
- Emzir. (2009). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif dan Kuantitatif*. Jakarta: PT Raja Grafindo Pergoda.
- Firman, Harry. (2007). *Penelitian Pendidikan Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Firman, H. (2000). *Penilaian Hasil Belajar dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Fitrihana, Noor. (2010). *Teknik Eksplorasi Zat Pewarna Alam (Natural Dye) dari Tanaman di Sekitar Kita untuk Pencelupan Bahan Tekstil*. [Online]. Tersedia di <http://batikyogya.wordpress.com/>. (16 Oktober 2010).
- Hayat, B dan Yusuf, S. (2010). *Mutu Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hernani, Mudzakir, A., dan Aisyah. (2009). "Membelajarkan Konsep Sains Kimia Dari Perspektif Sosial Untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa SMP". *Jurnal Pengajaran MIPA*. 1-26.

Hernani, Mudzakir, A., Siti, H. (2010). *Meningkatkan Relevansi Pembelajaran Kimia melalui Pembelajaran Berbasis Kearifan dan Keunggulan Lokal (Suatu Studi Etnopedagogi Melalui Indigenous Materials Chemistry)*. Proposal usul penelitian hibah bersaing: Tidak diterbitkan.

Johari dan M. Rachmawati. (2008). *Kimia 3*. Jakarta: Esis Erlangga.

Kontjaraningrat. (1994). *Metode-Metode Penelitian Masyarakat Edisi Ketiga*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Koolman, J dan Roehm, K.H. (2005). *Color Atlas of Biochemistry, 2nd edition*. New York. Tieme Stuttgart.

Mulyitno. (2010). Pembelajaran Tematik Pengaruh Zat Aditif Makanan terhadap Kesehatan dengan Pendekatan STL (*Science Technology Literacy*) untuk Meningkatkan Literasi Sains. *Tesis pada Sekolah Pascasarjana UPI*: tidak diterbitkan.

OECD. (2009), *PISA Framework: Student Performance in Reading, Mathematics and Science*.

OECD. (2003), *PISA 2000 Results: What Students Know and Can Do – Student Performance in Reading, Mathematics and Science*.

OECD. (2004), *PISA 2003 Results: What Students Know and Can Do – Student Performance in Reading, Mathematics and Science*.

OECD. (2007), *PISA 2006 Results: What Students Know and Can Do – Student Performance in Reading, Mathematics and Science*.

OECD. (2010), *PISA 2009 Results: What Students Know and Can Do – Student Performance in Reading, Mathematics and Science (Volume I)*.

Oxtoby, DW. dkk. 1998. *Prinsip-Prinsip Kimia Modern Edisi Keempat Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.

Pattinama, M. J. (2009). “Pengentasan Kemiskinan dengan Kearifan Lokal (Studi Kasus di Pulau Buru-Maluku dan Surade-Jawa Barat)”. *Jurnal Makara, Sosial Humaniora*. 13 (1). 1-12.

- Shaw, R., Uy, N., dan Baumwoll, J. (2008). *Kearifan Lokal dalam Pengurangan Risiko Bencana*. [Online]. Tersedia: <http://www.planasprb.net/sites/default/files/Kearifan%20Lokal%20dalam%20Pengurangan%20Risiko%20Bencana.pdf>. (16 Oktober 2010).
- Shwartz, Y., Ben-Zvi, R. dan Hofstein, A. (2006). "The Use of Scientific Literacy Taxonomy for assessing the development of chemical Literacy among high-school Students". *Chemical Education Research and Practice*, 7(4), 203-225.
- Sudiatmika. (2010). Pengembangan Alat Ukur Literasi Sains Siswa SMP dalam konteks Budaya Bali. *Disertasi pada Sekolah Pascasarjana FPMIPA UPI*: tidak diterbitkan.
- Sudijono, Anas. (2008). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erman. (1990). *Evaluasi Pendidikan untuk Matematika*. Bandung: Wijaya Kusuma.
- Sukmadinata. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sutresna, Nana. (2006). *Cerdas Belajar Kimia untuk Kelas XII*. Bandung: Grafindo Media Pratama.
- Syohih, Ubaidillah. (2010). *Batik Kanawida: Kembali ke Pewarna Alami, Kembali Kepada Bumi*. [Online]. Tersedia di <http://www.greenersmagz.com/>. (16 Oktober 2010).
- Tola, B. (2008). "Literasi Sains Siswa Indonesia: Asesmen dan Implikasinya". Makalah pada Seminar Nasional Pendidikan Kimia di FPMIPA UPI Bandung.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2007). *Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Bandung: UPI.