

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-dasar Evaluasi Pembelajaran (edisi revisi)*. Jakarta : PT Bumi aksara
- Asyakur A.R. (2008). *Hubungan Efek Rumah Kaca, Pemanasan Global dan Perubahan Iklim*. [Online]. Tersedia: <http://mbojo.wordpress.com/2008/07/17/hubungan-efek-rumah-kaca-pemanasan-global-dan-perubahan-iklim/>
- Cresswell, John dan Vayssettes, Sophie. (2006). *Assesing Scientific, Reading and Mathematical Literacy A Framework for PISA 2006*. Organisation for Economic Cooperation and Development (OECD)
- DeBoer, E. G. (1991). *A History of Ideas in Science Education*. Teachers College Press. New York
- Depdiknas. *Panduan pengembangan pembelajaran IPA terpadu*. Jakarta: Pusat Kurikulum, Balitbang Depdiknas
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas
- Evi S. (2011). *Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SMP Dalam Pembelajaran Pendidikan Teknologi Dasar (PTD)*. Bandung
- Firman, H. (2007). *Laporan Analisis Literasi Sains Berdasarkan Hasil PISA Nasional*. Puspendik.
- Harsanto. 2007. *Pengelolaan Kelas Yang Dinamis*. Yogyakarta: Kanisius
- Liliasari. (2005). *Membangun Ketrampilan Berpikir Manusia Melalui Pendidikan Sains*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar pada FPMIPA UPI. Bandung
- Mudzakir, A. (2005). *Chemie im Kontext (Konsepsi Inovativ Pembelajaran Kimia di Jerman)*. Makalah pada Seminar Nasional Pendidikan Kimia II Jurdikimia UPI. Bandung.
- Nentwig, P., Parchmann, I., Demuth, R., Gräsel, C., Ralle, B. (2002). *Chemie im Context-from Situated Learning in Relevant Contexts to a Systematic Development of Basic Chemical Concepts*. Makalah pada Simposium Internasional IPN-UYSEG Oktober 2002, Kiel Jerman.
- Poedjiadi, Anna. (2005). *Sains Teknologi Masyarakat Model Pembelajaran Kontekstual Bermuatan Nilai*. Bandung: Rosdakarya

Program for International Student Assessment. (2003). *The PISA 2003 Assessment Framework*. Organisation For Economic Co Operation And Development

Program for International Student Assessment. (2006). *Assessing Scientific, Reading, and Mathematical Literacy*. Organisation For Economic Co Operation And Development

Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta

Sugiyono. (2011). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta

Toharudin Uus, dkk. (2011). *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung : Humaniora