

## DAFTAR PUSTAKA

- Andyana, Gede Putra. (2011). *Learning Cycle* [Online]. Tersedia: <http://www.psb-psma.org/content/blog/3927-model-siklus-belajar-learning-cycle> [ 9 Maret 2012]
- Azmiyawati, Choiril. *Et al.* (2008). *IPA Saling Temas untuk Kelas 5 SD/MI*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Depdiknas, (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan SD/MI*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati & Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fajaroh, Fauziatul & Dasna, I Wayan. (2007). *Pembelajaran dengan Model Siklus Belajar Learning Cycle* [Online]. Tersedia: <http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/20/pembelajaran-dengan-model-siklus-belajar-learning-cycle/> [ 28 Desember 2011]
- Haryanto. (2004). *Sains untuk Sekolah Dasar Kelas V*. Jakarta: Erlangga.
- Kesuma, Dharma & Salimi, Moh. (2011). *Perencanaan Pembelajaran*. Program Pendidikan Guru sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Kusumah, Wijaya & Dwitagama, Dedi. (2010). *Mengenal Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT. Indeks.
- Komarudin, Deni. (2010). *Peningkatan Keterampilan Berpikir Rasional Siswa Melalui Model Siklus Belajar (Learning Cycle) Pada Pembelajaran IPA Topik Cahaya*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Kristriana. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Cahaya di SMP*. Skripsi pada Program Pendidikan Fisika FPMIPA UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Poerwanti, Endang. *Et al.* (2008). *Asesmen Pembelajaran SD*. Jakarta: Depdiknas.
- Purwanto. (2010). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rahayu, Asri N. (2011). *Penerapan Model Learning Cycle Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Pesawat Sederhana Pada Pembelajaran IPA*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Rositawati, S & Muharam, Aris. (2008). *Senang Belajar IPA 5 untuk SD dan MI Kelas V*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Samatowa, Usman. (2009). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Indeks
- Saminanto. (2010). *Ayo Praktek PTK*. Semarang: Rasail.
- Soeyati, Sri & Salam, Agus. (2007). *Cahaya dan Optik*. Jakarta: Ganeca.
- Suardika, (2010). *Desain Pembelajaran Dengan Pendekatan Siklus Belajar (Learning Cycle)*. [Online]. Tersedia: <http://aritmxx.wordpress.com/2010/04/12/disain-pembelajaran-dengan-pendekatan-siklus-belajar-learning-cycle/#more-161> [9 Maret 2012]
- Sukadi. (2009). *Guru Powerful Guru Masa Depan*. Bandung: Kolbu.
- Sulistiyanto, Heri & Wiyono, Edi. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam 5 untuk SD dan MI Kelas V*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Sulistiyowati, Iin. (1994). *Rangkuman Pengetahuan Alam Lengkap*. Surabaya: Apollo.
- Suprijono, Agus. (2010). *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Widodo, Ari. *Et al.* (2007). *Pendidikan IPA di SD*. Bandung: UPI Press.

Yuliati, Yuyu. (2011). *Penerapan Model Learning Cycle 5E Untuk Meningkatkan Pembelajaran IPA*. Skripsi pada Program Pendidikan Guru sekolah Dasar FIP UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.

\_\_\_\_\_. (2012). *Learning Cycle*. [Online]. Tersedia: <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2264148-learning-cycle/> [9 Maret 2012]