

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, H. (2009). Penilaian Sikap Ilmiah dalam Pembelajaran Sains. *Jurnal Pelangi Ilmu*, 2 (5), 103-112.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Azwar, S. (2011). *Sikap Manusia:Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Campbell, N., Reece, J., Urry, L., Cain, M., Wasserman, S., Minorsky, P., dan Jackson, R. (2010). *Biologi Edisi Kedelapan-Jilid 3*. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, W. R. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Geisert, P. (1972). The Dimensions of Measurement of the Affective Domain. *College of education, Center for Research Service and Publication, University of Wyoming, Laramie, Wyoming*, 1-73.
- Gerungan. (1991). *Psikologi Sosial*. Bandung: Eresco.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang : Badan Penerbit UNDIP
- Hake, R. R. (1999). Analyzing Change/Gain Score. *American Educational Reasearch Association's Division D, Measurement and Reasearsch Methodology*, 1-4.
- Karthwohl, R. D., Bloom, S. B., dan Masia, B. B. (1964). *Taxonomy of Educational Objectives: The Classification of Educational Goals*. Longman: N.Y.
- Kemendikbud. (2013). *Ilmu Pengetahuan Alam:Buku Guru*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kemendikbud. (2013). *Kurikulum 2013: Kompetensi Dasar*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.

Rini Andini, 2014

Keterampilan Dan Sikap Ilmiah Siswa SMP Setelah Penerapan Pendekatan Lingkungan Dalam Pembelajaran Konsep Ekosistem

- Khoeriyah, Y. (2009). *Pendekatan Lingkungan dengan Menggunakan Model The Great Wind Blows terhadap Hasil Belajar Kognitif dan Afektif pada Materi Pokok Ekosistem*. (Skripsi). UIN Sunan Kalijaga, Yogyakarta.
- Kustiyah. (2000). *Penguasaan Keterampilan Siswa Merencanakan Percobaan dan Kesulitan-Kesulitannya*. (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Mar'at. (1981). *Sikap Manusia Perubahan serta Pengukurannya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nurmaliahayati. (2013). *Pemanfaatan Hutan Melalui Pembelajaran Biologi Terintegrasi Tipe Connected Meningkatkan Keterampilan Proses Sains dan Sikap Ilmiah Siswa*. (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Peraturan Materi Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2013). *Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Kemendikbud
- Pratiwi, D. A., Maryati, S., Srikini., dan Bambang. (2006). *Biologi SMA*. Jakarta: Erlangga.
- Purwanto, N. (2007). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Rahim, A. (2013). *Pembelajaran Sebagai Objek dari Pengembangan Kurikulum 2013*. [Online]. Tersedia di: <http://berita.upi.edu/2013/04/03/konsep-pembelajaran-sebagai-objek-dari-pengembangan-kurikulum-2013/>. Diakses 5 Januari 2014.
- Rubiyanti, Y. (2008). *Menumbuhkan Sikap Ilmiah dengan Latihan Menuliskan Usulan Penelitian*. [Online]. Tersediadi: http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2011/09/pustaka_unpad_menumbuhkan_sikap_ilmiah.pdf . Diakses 30 Juni 2014.
- Rustaman, A., Dirdjosoemarto, S., Yudianto, S. A., Kusumastuti, M. N., Rochintaniawati, D., dan Achmad, Y. (2005). *Strategi Belajar Mengajar*. Malang: UM Press.
- Rustaman, N. Y. (2007). *Kemampuan Proses Ilmiah dalam Pembelajaran Sains*. [Online]. Tersedia di: http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR. PEND. BIOLOGI/195012311979032-NURYANI_RUSTAMAN/Keterampilan_Proses_UIN-03.pdf. Diakses 20 Juni 2014.

Rini Andini, 2014

Keterampilan Dan Sikap Ilmiah Siswa SMP Setelah Penerapan Pendekatan Lingkungan Dalam Pembelajaran Konsep Ekosistem

- Safrizal, R. (2013). *Pengertian Sikap Ilmiah*. [Online]. Tersedia di :<http://berbagireferensi.blogspot.com/2010/06/lebih-jauh-tentang-pengertian-sikap.html>. Diakses 29 Januari 2014.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, N. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Uno, B. H. dan Mohamad, N. (2011). *Belajar dengan Pembelajaran Paikem: Pembelajaran Aktif, Inovatif, Lingkungan, Kreatif, Efektif, Menarik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wibowo, Y. (2012). *Bentuk-Bentuk Pembelajaran Outdoor*. [Online]. Tersedia di :<http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/tmp/Bentuk-bentuk%20pembelajaran%20outdoor.pdf>. Diakses 20 Juni 2014.
- Widodo, A. (2008). *Pendekatan Pembelajaran IPA di SD*. [Online]. Tersedia di :http://file.upi.edu/Direktori/DUAL-MODES/PENDIDIKAN_IPA_DI_SD/BBM_4.pdf. Diakses 5 Januari 2014.

Rini Andini, 2014

Keterampilan Dan Sikap Ilmiah Siswa SMP Setelah Penerapan Pendekatan Lingkungan Dalam Pembelajaran Konsep Ekosistem