

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Iif Khoiru dan Sofan Amri. 2011. *PAIKEM GEMBROT*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Aly, Abdullah dan Eny Rahma. 2011. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi . 2003. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ashori, Imron. 2011. *Hakikat Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. <<http://www.sekolahdasar.net>> (Diakses tanggal 28 Desember 2015)
- Asmani, Jamal Ma'mur. 2011. *7 Tips Aplikasi PAKEM*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Brahim, Theresia Kristianty. 2014. *Penelitian Ilmiah*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta
- Clements, Phil. *Be Positive*. 2006. London: Erlangga
- Desmita. 2009. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Fatonah, Siti dan Zuhdan K. Prasetyo. 2014. *Pembelajaran SAINS*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Hamiyah, Nur dan Muhamad Jauhar. 2014. *Strategi Belajar Mengajar di Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

- Hamzah dan Nurdin Mohamad. 2011. *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Iru, La dan La Ode Safiun Arihi. 2012. *Analisis Penerapan Pendekatan, Metode, Strategi dan Model-model Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Jenkins, Frank. *Scientific Attitude*.
<<http://www.crystaloutreach.ualberta.ca/en/ScienceReasoningText/ScientificAttitudes.aspx>> (Diunduh tanggal 3 Januari 2016 18.26 WIB)
- Jasin, Maskoeri. *Ilmu Alamiah Dasar*. 2003. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Jannah, Nining Rodlatul. 2011. *Perbedaan Hasil Belajar IPA Dengan Menggunakan Metode Eksperimen Dengan Metode Demonstrasi Pada Siswa Kelas V SDN Kelurahan Rawasari*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2016. *Data Referensi Pendidikan*.
<http://referensi.data.kemdikbud.go.id/index11_sd.php?level=3&kode=016409&id=5> (diunduh tanggal 22 Januari 2016 12.51 WIB)
- Levine, Laura E and Joyce Munch. 2014. *Child Development: An Active Learning Approach*. London: SAGE.
- McConnell, David dkk. 2008. *The Good Earth: Introduction to Earth Science*. New York: McGraw-Hill
- Nahartyo, Ertambang dan Intiyas Utami. 2016. *Panduan Praktis Riset Eksperimen*. Jakarta: Indeks
- Purnama, Heri. *Ilmu Alamiah Dasar*. 2008. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rasyid, Harun dan Mansur. *Penilaian Hasil Belajar*. 2009. Bandung: CV Wacana Prima.
- Sanjaya, Wina. 2011. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

- Sari, Esti Septika. 2012. *Perbedaan Hasil Belajar IPA Dengan Menggunakan Metode Eksperimen dan Metode Demonstrasi Pada Siswa Kelas IV SDN Kelurahan Kaliabang Bekasi Utara*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Sarwono, W. Sarlito dkk. *Psikologi Sosial*. 2011. Jakarta: Salemba Humanika.
- Sree, Kandi Jaya dan Digumarti Bhaskara Rao. *Methods of Teaching Science*. 2004. New Delhi: Discovery Publishing House.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sumarni. 2013. *Meningkatkan Sikap Ilmiah Siswa Kelas III SD di SDN Duri Kelapa 13 Pagi Melalui Metode Eksperimen*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Sundayana, Rostina. 2014. *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: KENCANA
- Tam, Nicoladie. 2015. *Scientific Methods: A Tutorial Study Guide*. England: E-book ISBN, 2015
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wikipedia. *Tujuan Pendidikan*.
 <https://id.wikipedia.org/wiki/Tujuan_pendidikan> (diunduh pada 20 Oktober 2015 18.55 WIB)
- Wonorahardjo, Surjani. 2010. *Dasar-Dasar SAINS*. Jakarta: Indeks