

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, A. 1991. Ilmu Alamiyah Dasar. Jakarta: Rineka Cipta.
- Amien, M. 2002. Menggunakan Metode Discovery dan Inquiry. Jakarta: Ditjen Dikti.
- Anita, Yus. 2010. Penilaian Perkembangan Belajar Anak Taman Kanak-kanak. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Aminin, Z dan irianti O.Y. 2013. Pengaruh Penggunaan Metode Proyek Terhadap Kemampuan Mengenal Bentuk Geometri pada Anak Kelompok B TK Dharma Wanita woromarto Purwosari Kediri. ____ hlm. 1-5 [online]. Tersedia : <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/paud-teratai/article/view/2431>.
- Arikunto, S. 2006. Prosedur Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Bumi Aksara.
- Bundu, Patta. 2006. Penilaian Ketarampilan Proses dan Sikap Ilmiah dalam Pembelajaran Sains di SD. Jakarta: Depdiknas.
- Carin, Arthur A. dan Sund, Robert B. 2002. *The Science Through Discovary, 6 ed.* Colombus: Merril.
- Djaali. 2008. Psikologi pendidikan. Jakarta: bumi aksara.
- Fardiana, R. 2015. Pengaruh Metode Proyek Terhadap Kemampuan Problem Solving Anak Usia Dini. Skripsi. Pada Program Sarjana Upi. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Indrawati. 1995. Keterampilan Proses Sains/IPA. Bandung: Pusat Pengembangan Penataran Guru IPA.
- Hasan, S. Hamid. 1996. Pendidikan Ilmu Sosial. Jakarta: Ditjen Dikti Depdikbud.
- Iskandar, S. 1997. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam. Jakarta: Depdikbud.
- Kartono, K. 1996. Psikologi Anak (Psikologi Perkembangan). CV Maju: Bandung.
- Kemmis, S & Mc Taggart, R. (2005). *Participatory Action Reseachr Communicative action and The Public Sphere, Handbook of Qualitative Research*. London: SAGE Publications.
- Masitoh, dkk. 2005. Pendekatan Belajar Aktif di Taman Kanak-Kanak. Jakarta: Depdiknas Dirjen Dikti.
- McNiff, J & Whitehead, J (2002). *Action Research: Principles and Practice, Second Edition*. USA: RoutledgeFalmer.
- Moeslichatoen. 2004. Metode pengajaran di taman kanak-kanak. Jakarta: PT rineka cipta.

- Moleong, I. J. 2007. *Metode Penelitian Kualitatif (edisi revisi)*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muslihuddin. 2009. *Kiat Sukses Melakukan Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Rizki Press
- Nugraha, A. 2008. *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Jakarta: JLSI Foundation.
- Poedjiadi, Anna. 1994. *Memperkenalkan Pendidikan Sains-Teknologi-Masyarakat, Makalah pada Kegiatan Pengabdian pada Masyarakat di Sukabumi tanggal 27-28 Desember 1994*.
- Rachmawati dan Kurniati. 2010. *Strategi Pengembangan Kreativitas pada Anak*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Roopnarine dan Johnson. 1993. *Approaches to Early Childhood education*. New York: McMillan Publishing Company.
- Sagala, A.C.D. 2009. *Meningkatkan Kemampuan Sains Anak Usia Dini Melalui Pembelajaran Berbasik Keterampilan Proses (Suatu Penelitian Tindakan Kelas Anak Usia Taman Kanak-Kanak Kelompok B di TK Islam Bantar Gebang Bekasi)*. Jakarta: Tesis Pada PAUD PPs UNJ: Tidak diterbitkan.
- Santrock, John W. 2011. *Masa Perkembangan Anak (translate)*. Jakarta: Humanika
- Setiasih, O. 2005. *Model Pembelajaran Proyek Berbasis Lingkungan Perkembangan untuk Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah*. Disertasi. Pada Program Doktor UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Slameto. 2011. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sujiono, B. 2007. *Metode Pengembangan Fisik*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Sulistiyoroni, S. 2007. *Hakekat Pembelajaran IPA di SD*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sumaji, dkk. 1998. *Pendidikan Sains Yang Humanistik*. Yogyakarta: Kanisius.
- Surya, M. 1997. *Olimpiade Sains*. Jakarta: Primatika Cipta Ilmu.
- Suyanto,slamet. 2005. *Dasar-dasar pendidikan anak usia dini*. Yogyakarta: hikayat publishing.
- Syaodih, E. 2005. *Bimbingan di Taman Kanak-kanak*. Departeman Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Bagian Proyek Peningkatan Pendidikan Tenaga Kependidikan.
- Toharudin, et al. 2007. *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: Humaniora.

- Wena, Made. 2011. Strategi Pembelajaran Inovatif Kkontemporer, Suatu Tinjauan konseptual Operasioanl. Jakarta: Bumi Aksara.
- Widodo, A. 2010. Pendidikan IPA di Sekolah Dasar. Bandung: UPI Press.
- Wonorahardjo, Surjani. 2010. Dasar-Dasar Sains Menciptakan Masyarakat Sadar Sains. Jakarta: Indeks.