

## DAFTAR PUSTAKA

- Admin, (2011). *Pengertian Model Pembelajaran*. [online] Tersedia: <http://belajarpsikologi.com/pengertian-model-pembelajaran/> [diakses pada tanggal 27 September 2012. 18.32 Wib]
- Admin, (2003). *Keterampilan Proses*. [online] Tersedia: <http://www.ukessays.com/essays/education/keterampilan-proses.php> [Jum'at 14 September 2012, 12.32 WIB]
- Anang (2012). *Pengembangan Anak Usia Dini (PAUD) Holistik Integratif*. [online]. Tersedia: <http://paud-darma.blogspot.com/2012/06/pengembangan-anak-usia-dini-paud.html> [11 Desember 2012. 07.21 Wib]
- Arifin, Z (2010). *Pemanfaatan Lingkungan Sebagai Sumber Belajar IPA di Kelas IV SDN 2 Payunga Kecamatan Batudaa Kabupaten Gorontalo*. [online]. Tersedia: <http://www-zainalarifin-html.blogspot.com/2010/02/pemanfaatan-lingkungan-sebagai-sumber.html>. [21 November 2012. 07.16 Wib]
- Atik (2012). *Metode Fun Learning Dalam Pembelajaran Tematik Kelas 1 SD*. [online]. Tersedia: [http://guraru.org/news/2012/06/09/878/metode\\_fun\\_learning\\_dalam\\_pembelajaran\\_tematik\\_kelas\\_1\\_sd.html](http://guraru.org/news/2012/06/09/878/metode_fun_learning_dalam_pembelajaran_tematik_kelas_1_sd.html) [11 Desember 2012. 08.47 Wib]
- Daryono (2012). *Pemanfaatan Media Alam Dalam Pembelajaran IPA di SD*. [online]. Tersedia: <http://daryonoform.blogspot.com/2012/06/pemanfaatan-media-alam-dalam.html>. [21 November 2012. 07.20 Wib]
- Depdiknas. 2004. *Kurikulum TK/RA*. Jakarta : Depdiknas
- Depdiknas. (2004). *Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta: Depdiknas.
- Dewi, S (2008). *Keterampilan Proses Sains*. Bandung: Tinta Emas
- Devi, K. P., Renny, S., & Yayan, R. 2011. *Pendekatan Keterampilan Proses Pada Pembelajaran IPA*. Tersedia: [http://www.bpptkpu-jabar.com/materi/0109\\_SMA\\_05.pdf](http://www.bpptkpu-jabar.com/materi/0109_SMA_05.pdf), [diakses 20 November 2012).
- Diknas. (2004). *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi Taman Kanak-kanak dan Raudlatul Athfal*. Depdiknas: Jakarta.

**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Dimiyati dan Mujiono, (2002). *Belajar dan pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Fansuri, (2003) *Model pembelajaran sifat-sifat dan kegunaan Air untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Rasional dan KPS siswa kelas IV Sekolah Dasar*. Tesis. Pada SPs UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Hafid (2012). *Pendidikan Integratif*. [online]. Tersedia: <http://www.slideshare.net/susilowatiboediono/karya-tulis-model-pelatihan-tutor-paud-unt-jambore-ptk-paudni-2011> [11 Desember 2012. 07.11 Wib]
- Harlock, E. B. (1998). *Perkembangan anak (edisi keenam)*. Jakarta : Erlangga
- Harlock, E. B. (1998). *Perkembangan anak (edisi kelima)*. Jakarta : Erlangga
- Harstuti. D (2011). *Pemanfaatan Lingkungan sebagai Sumber Belajar Untuk Anak Usia Dini*. [online]. Tersedia: <http://blog.um.ac.id/dephiezunne/2011/12/07/pemanfaatan-lingkungan-sebagai-sumber-belajar-untuk-anak-usia-dini/>. [ 28 November 2012. 22.31 Wib]
- Hendrawati.S, (2012) *Keterampilan Proses Sains Bagi Siswa SD Kelas Rendah*. [Online]. Tersedia: <http://srihendrawati.blogspot.com/2012/02/keterampilan-proses-sains.html> [Selasa, 2 Oktober 2012, 18.48 Wib]
- Herdian, (2012). *Apa Perbedaannya: Model, Metode, Strategi, Pendekatan dan Teknik Pembelajaran*. [online] Tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2012/03/17/apa-perbedaannya-model-metode-strategi-pendekatan-dan-teknik-pembelajaran/> [Kamis,27 September 12. 18.25 Wib]
- Hidayanti Maria (2011) *Pengembangan kemampuan Kognitif Anak TK Melalui Pembelajaran Sains Berbasis Pemanfaatan Lingkungan Sekitar*. Skripsi Pendidikan Anak Usia Dini. Tidak diterbitkan.
- Hidayanti. I (2012) *Pentingnya Pembelajaran Sains Anak Usia Dini*. Tersedia: <http://isahidayati.blogspot.com/2012/10/hand-out-sains-untuk-anak-usia-dini.html> [ 20 November 2012. 9.53 Wib]
- Indrawati, (1995). *Keterampilan Proses Sains/IPA*. Bandung: Pusat Pengembangan Penataran Guru IPA.
- Janoe, A (2012) *Memenuhi Standar-standar Melalui Strategi-strategi Pengajaran yang Berpusat pada Siswa*. [online]. Tersedia:

**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

<http://aryjanoe10.blogspot.com/2011/11/memenuhi-standar-standar-melalui.html>

Jaya (2011). *Pengertian Belajar Bermakna*. [online]. Tersedia: <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2184190-pengertian-belajar-bermakna/> [11 Desember 2012. 08.11 Wib]

Jhonie (2011). *Menggunakan Pendekatan Lingkungan dalam Pembelajaran IPA*. [online] Tersedia: <http://karisnsz.wordpress.com/2011/07/22/lingkungan-alam-buatan-dan-sosial-klh-series/> [Selasa, 2 Oktober 2012. 19.26 Wib]

Kurnia Agustia, Reza.(2011). *Keterampilan Proses Sains*. [online]. Tersedia: <http://romanescaeyza.blogspot.com/2011/04/ketrampilan-proses-sains.html> [Jum'at, 14 September 2012, 14:21 WIB]

Nugraha, Ali (2008). *Pengembangan Sains Pada Anak Usia Dini*. Bandung : Jilsi Foundation Pembelajaran

Nurfarida Rifa (2012) *Pembelajaran berbasis keterampilan proses untuk meningkatkan kemampuan proses sains anak taman kanak-kanak*. Skripsi Pendidikan Anak Usia Dini. Tidak diterbitkan.

Nurul (2012) *Rangkuman Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Tersedia: <http://kunjungisaya13.blogspot.com/2012/04/rangkuman-pengembangan-pembelajaran.html> [ 20 November 2012. 9.21 Wib]

Meranti, D. (2007). *Penggunaan Media Animasi computer pada Pembelajaran Elektrolisis sebagai penunjang Praktikum untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan KPS*. Tesis pada Sekolah Pascasarjana. Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: tidak diterbitkan.

Mirna (2011). *Metode Eksperimen*. [online]. Tersedia: <http://himitsuqalbu.wordpress.com/2011/11/03/metode-eksperimen/> [11 Januari 2013. 11.26 Wib]

Mujtaba (2012). *Pengembangan Pembelajaran Sains Anak Usia Tk-B Melalui Seni Rupa*. [online]. Tersedia: <http://pendidikananakpaud.wordpress.com/2012/10/19/pengembangan-pembelajaran-sains-anak-usia-tk-b-melalui-seni-rupa/> [12 Januari 2013. 18.30 Wib]

**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

- Mulyana, EH. (2008). *Asemen dalam Pembelajaran Sains SD*. [online] Tersedia: <http://re-serchengines.com/0405edi.html> [diakses pada tanggal 3 September 2012. 18.35 Wib]
- Muta'sin, A. (2000) *Pengembangan Model Pembelajaran KPS melalui praktikum pada topic materi dan perubahannya*. Tesis pada Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: tidak diterbitkan.
- Pramita (2009). *Proses Sensoris*. [online]. Tersedia: <http://niesemut.blogspot.com/2009/10/proses-sensoris.html> [11 Desember 2012. 09.14 Wib]
- Rachmawati (2012). *Model Pembelajaran Belajar Alam Lingkungan Sekitar (Bals)*. Bandung.
- Ramlan (2011) *Pembelajaran dengan eksplorasi, elaborasi dan konfirmasi*. [online]. Tersedia: <http://ramlannarie.blogspot.com/2011/07/pembelajaran-dengan-eksplorasi.html> [12 Januari 2013. 17.01 Wib]
- Ramli.K.(2011).*Keterampilan Proses Sains*. [online]. Tersedia: <http://kamriantiramli.wordpress.com/2011/03/21/keterampilan-proses-sains/> [Kams,13 September 2012, 12.17 WIB]
- Reza (2011). *Keterampilan Proses Sains*. [online]. Tersedia: <http://romanescareyza.blogspot.com/2011/04/ketrampilan-proses-sains.html> [selasa, 2 oktober 2012, 21:36 Wib]
- Rudi (2011). *Pembelajaran bermakna (Meaningfull Learning)*. [online]. Tersedia: <http://rudy-unesa.blogspot.com/2011/02/pembelajaran-bermakna-meaningfull.html> [11 Desember 2012. 07.30 Wib]
- Ronawati, E. (2011) *Upaya meningkatkan keterampilan Proses Sains pada Anak Taman Kanak-kanak melalui penggunaan metode Discovery*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Santrock, John W. (2002). *Life-Span Development*. Jakarta: Erlangga
- Saepudin. A, (2009). *Pembelajaran Sains Pada Program Pendidikan Anak Usia Dini*. [online] Tersedia: [http://www.forumpaudntb.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=83:pembelajaran-sains-pada-program-paud&catid=101:beranda](http://www.forumpaudntb.org/index.php?option=com_content&view=article&id=83:pembelajaran-sains-pada-program-paud&catid=101:beranda) [Minggu,16 September 2012. 17.32 Wib]

**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Semiawan C.R (2008) *Belajar dan Pembelajaran Prasekolah dan Sekolah Dasar* . Indeks. Pt macanan jaya cemerlang. Jakarta
- Semiawan, C.R. dan Joni, T.R. (1992). *Pendekatan Pembelajaran: Acuan Konseptual Pengelolaan Kegiatan Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Konsorsium Ilmu Pengetahuan Depdikbud.
- Setyawan (2012). *Penerapan Metode Belajar Tadabur Alam pada Anak Usia Dini*. [online]. Tersedia: <http://www.imadiklus.com/2012/04/penerapan-metode-belajar-tadabur-alam-pada-anak-usia-dini-sebagai-upaya-pembentukan-kecerdasan-spiritual-dan-kecintaan-pada-alam.html>. [21 November 2012. 07.11 Wib]
- Sujiono, Nurani Yuliana (2004). *Metode Pengembangan Kognitif*. Jakarta : Universitas Terbuka
- Susilowati (2011). *Model Pelatihan Pendidikan PAUD Berwawasan Lingkungan*. [online]. Tersedia: <http://www.slideshare.net/susilowatiboediono/karya-tulis-model-pelatihan-tutor-paud-unt-jambore-ptk-paudni-2011> [11 Desember 2012. 06.32 Wib]
- Syaodih, E. (2003). *Bimbingan di Taman Kanak-kanak*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Bagian Proyek Peningkatan Pendidikan Tenaga Kependidikan.
- Trueno (2009). *pengertian ipa*. Tersedia: <http://techonly13.wordpress.com/2009/07/04/pengertian-ipa/> [14 november 2012: 12.15]
- Utami Halman.S (2012) *Teori Perkembangan Kognitif Vygotsky dan Piaget*. [online]. Tersedia: <http://utamitamii.blogspot.com/2012/04/teori-perkembangan-kognitif-vygotsky.html>. [Minggu, 7 Oktober 2012, 14.23 Wib]
- Utomo, Pristiadi, (2011) *Pemanfaatan lingkungan sebagai sumber belajar untuk anak usia dini*. [online] Tersedia: <http://ilmuwanmuda.wordpress.com/pemanfaatan-lingkungan-sebagai-sumber-belajar-untuk-anak-usia-dini/> [Senin, 17 September 2012 . 20.05 Wib]
- Utoyo Setiyo (2009) *Kognitif Anak Usia Dini*. [online]. Tersedia: <http://toyo-utoy.blogspot.com/2009/05/kognitif-anak-usia-dini.html> [Kamis, 11 Oktober 2012, 06.22 Wib]

**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

Wargo (2011). *Pembelajaran bagi anak usia dini*. [online] tersedia: <http://consultant-academic-specialist.blogspot.com/2011/04/pembelajaran-bagi-anak-usia-dini.html> . [Selasa, 6 November 2012. 07.30 Wib]

Yusuf (2012). *Memfaatkan Alam Sebagai Media Belajar*. [online]. Tersedia: <http://www.yusuf.asia/articles/memanfaatkan-alam-sebagai-media-belajar/> [20 November 2012. 14.47]



**Risma Rahmahwati, 2013**

*Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Anak Taman Kanak-Kanak Melalui Pembelajaran "Bals" (Belajar Pada Alam dan Lingkungan Sekitar)*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)