

## DAFTAR PUSTAKA

- Abruscato, Josep. 1997. *Teaching Children Science USA* : Prentice-Hall.Inc.
- Agung, A.A. Gede. 2014. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: .
- Aisyah, Siti. 2008. *Perkembangan Dan Konsep Dasar Pengembangan Anak Usia Dini*. Jakarta: Universitas Terbuka. Bandung
- Bandung : Alfabeta. Brewer, Jo Ann. 2007. *Introduction to Early Childhood Education*. USA : University of Massachusetts.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta : Erlangga Fisher (2003), *The Facilitator Role In Children Play*: Journal: Young Children Gross. C.M. (2012). *Science Concepts Young Children Learn Through Water*
- Hadjar, I. 1996. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kwantatif Dalam Pendidikan*. (Jakarta: PT Rajagrafindo Persada).
- Hanifah, A. N. 2012. *Sains & Penemuan Yang Mengubah Dunia*. (Yogyakarta : Familia).
- Harlan, Jean. 1992. *Science Experiences for the Early Childhood Years*. New York: Macmillan Pub.Comapany.
- Kellough, Richar. D. (1996). *Integrating Mathematic and Science For Kindergarten and Primary School*. Collumbus, Ohio: Merril Prentice Hall.
- Nelyana. 2016. *Pengaruh Metode Eksperimen Terhadap Pengenalan Sains Anak*.
- Nugraha, A. 2005. *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*
- Nugraha, A. *Tumbuh dan Belajar Anak Usia Dini*. Bogor: KKB-Bakat.
- Nugraha, G. e. 2008. *Air*. (Jakarta: Azka Press).
- Nugraha, Ali. 2008. *Pengembangan Pembelajaran Sains*, Bandung: JILSIFondation.
- Nur. 2014. *Mengembangkan Kemampuan Sains Anak Melalui Metode Eksperimen Pada Kelompok B BA Aisyiyah Lorog, Kecamatan Tawangsari Kabupaten*
- Nurani, Yuliani, Sujiono dkk. 2011. *Metode Pengembangan Kognitif*. Jakarta: .
- Nuryani R. 1990. *Pengembangan Ketrampilan Proses Dan Strategi Belajar Aktif*

- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No 137 Tahun 2014 Tentang Standar Nasional Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD). *Play. Dimensionsof Early Childhood* Vol 40, No 2, 2012.
- Roestiyah. 2001. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta. Rusyna, A. 2014. *Keterampilan Berpikir*. (Yogyakarta: Ombak).
- Slamet Suyanto 2005. *Pembelajaran Anak TK*. Jakarta : Depdiknas Slamet Suyanto 2005. *Pembelajaran Anak TK*. Jakarta : Depdiknas
- sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. (Bandung: Alfabeta).
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. (Bandung: Alfabeta).
- Sujiono, Yuliani Nurani. 2005. *Metode Pengembangan Kognitif*. Jakarta : Universitas Terbuka.
- Sukarno, Kertiasa, Hadiat. 1977. *Dasar-Dasar Pendidikan Science*. Jakarta: Bharata.
- Sund and Corring. 1988. *Teaching Science Through Discovery*. Columbus: Merryl Pub. Company.
- Suryani, N& Agung, L. 2012. *Strategi Belajar-Mengajar*. (Yogyakarta: Ombak).
- Susanto, A. 2012. *Perkembangan Anak Usia Dini Pengantar Berbagai Aspeknya*.
- Susanto, Ahmad. 2011. *Perkembangan Anak Usia Dini Pengantar dalam Berbagai Aspeknya*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Susanto, Ahmad. 2011. *Perkembangan Anak Usia Dini*. Ciputat: PT Kencana
- Susanto, Ahmad. 2012. *Perkembangan Anak Usia Dini*. Jakarta: Kencana.
- Suyadi. 2010. *Psikologi Belajar PAUD (Pendidikan Anak Usia Dini)*.
- Thomas, J and Harden, A. (2007). *Methods for the thematic synthesis of qualitative research in systematic reviews*. London: Social Science Research Unit.
- Trundle, Kathy. C. (2009). *Teaching Science during the Eraly Childhood Years*
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang *Sistem Pendidikan Nasional*, 2003. Bandung: Citra Umbara Universitas Terbuka: FMIPA. Yogyakarta: Pedagogia.