

DAFTAR PUSTAKA

- Anita Damayanti, Sriyanti Rahmatunnisa, & Lia Rahmawati. 2020. *Peningkatan Kreativitas Berkarya Anak Usia 5-6 Tahun Melalui Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Steam Dengan Media Loose Parts*. *Jurnal Buah Hati*, 7(2),
- Dimiyati, (2013), *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Aplikasinya*, Jakarta, Prenada Media Grup.
- Imamah, Z., & Muqowim. 2020. *Pengembangan Kreativitas dan Berfikir Kritis pada Anak Usia Dini melalui Metode Pembelajaran Berbasis STEAM and loose parts*. *Jurnal Studi Islam, Gender dan Anak*. vol 5
- Masganti, Sit dkk. (2016). *Perkembangan Kreativitas Anak Usia Dini*. Perdana Publishing, 2.
- Mulyati, S., & Sukmawijaya, A. A. 2013. *Meningkatkan Kreativitas pada Anak*. *Jurnal Inovasi Dan Kewirausahaan*.
- Munandar. (2009). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Nurjanah, N. E. 2020. *Jurnal audi*. *Jurnal Ilmiah Kajian Ilmu Anak Dan Media Informasi PUD*.
- Nurjanah, N.E. 2020. *Pembelajaran STEAM Berbasis loose parts untuk Meningkatkan Kreativitas Anak Usia Dini*. *Jurnal Ilmiah Kajian Ilmu Anak dan Media Informasi PAUD*. Universitas Sebelas Maret. Vol (1)
- Priyanto, A. 2014. *Pengembangan Kreativitas pada Anak Usia Dini melalui Aktivitas Bermain*. *Jurnal Ilmiah Guru "COPE"*, No. 02/Tahun XVIII/November 2014. Dinas Pendidika Kota Yogyakarta.
- Puspita, W.A, 2019. *Penggunaan Loose Parts Dalam Pembelajaran Dengan Muatan STEAM*. *Jurnal Pendidikan Non Formal*. Vol 2.
- Siantajani, Y., (2020). *Loose Parts Material Lepas Otentik Stimulasi PAUD*. Semarang: PT Sarang Seratus Aksara.
- Safitri, D., & Lestaringrum, A. 2021. *Penerapan Media Loose Part untuk Kreativitas Anak Usia 5-6 Tahun*. *Kiddo: Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini*.
- Sunarto. 2018. *Pengembangan Kreativitas-inovatif Dalam Pendidikan Seni Melalui Pembelajaran Mukidi*. Jurusan Pendidikan Sendratasik, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Semarang

Yolanda, M . F & Farida, M. 2019. *Eksistensi Guru Dalam Mengembangkan Kreativitas Anak di TK*. Jurnal Pendidikan Tambusai

