

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. 1991. Psikologi Perkembangan. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Al-Tabany, Trianto Ibnu Badar. 2014. Mendesain Model Pembelajaran Inoatif, progresif, dan Kontekstual: Konsep, Landasan, dn Implementasinya pada Kurikulum 2013 (Kurikulum Tematik Integratif/TKI). Jakarta: Prenadamedia Group.
- Awang. & Ariani. 2017. Pemanfaatan Limbah Botol Plastik Menjadi Produk Fungsional Bernilai Estetik. Jakarta : Trisakti University.
- Badan Pengelola Lingkungan Hidup Daerah Provinsi DKI Jakarta, 2014 : *Laporan Pelaksanaan Koordinasi Pengawasan dan Pengendalian Tempat Pengelolaan Limbah Padat Kota.*
- Craft, A. 2005. Creativity in Schools: tensions and dilemmas. London, Routledge
- Cropley, A. J. 1999. Definitions of Creativity. In M. A. Runco & S. R. Pritzker (ed.) *Encyclopedia of Creativity*, San Diego: Academic Press, pp. 511-522.
- Dinas Kebersihan, 2015. *Dinas Kebersihan Dalam Data dan Informasi.* Dinas Kebersihan DKI Jakarta.
- Darnoto, S. & Ambarwati. 2017. Pakom Daur Ulang Sampah Anorganik Di Desa Ngadirejo, Kartasura, Sukoharjo. Solo. UMS.
- Dewi, P. K. Pemberdayaan Perempuan Melalui Program Daur Ulang Sampah Plastik Di Kelompok Pengelola Sampah Mandiri (Kpsm) Kartini Dusun Randugunting Tamanmartani Kalasan Sleman. 2017. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta
- Fahyuni, Eni Fariyatul & Istikomah. 2016. Psikologi Belajar dan Mengajar. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Haditono, Siti Rahayu. 2006. Psikologi Perkembangan. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hurlock,E.B.1993. Psikologi Perkembangan: Suatu pendekatan sepanjang rentang kehidupan (edisi kelima). Jakarta: Erlangga.
- Hurlock, E. B. 1992. *Perkembangan Anak.* Penerjemah Meitasari Tjandrasa. Jakarta: Erlangga.
- Hendriani, Dita. 2016. Pengembangan Seni Budaya dan Keterampilan. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

- Jahja, Yudrik. 2011. Psikologi Perkembangan. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Kartono. 1995. Psikologi Anak. Bandung: Mandar Maju.
- Munandar, Utami. 1999. Kreativitas dan Keberbakatan Strategi Mewujudkan Potensi Kreatif dan Bakat. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Munandar, SC Utami. 1992. *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah*. Jakarta: Gramedia.
- Munandar, Utami. 2009. *Pengembangan kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Paresti, Suci. Nuswantari, Dewi Sri Handayani. Sukri. Chaerudin, Ichda. 2017. Prakarya / Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan di Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.
- Pamdhi, Hajar. 2012. Pendidikan Seni (Hakikat Kurikulum Pendidikan Seni, Habitus Seni, dan Pengajaran Seni Anak). Yogyakarta: UNY Press.
- Putri, V. U. G. & Dorizza, S. 2014. Pemanfaatan Limbah Botol Plastik Melalui Pelatihan Wirausaha Produk Aksesoris Bagi Ibu Rumah Tangga. Jakarta : Universitas Negeri Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga.
- R.A, Endah. 2015. Kreasi dari Limbah Plastik. Surabaya: Tiara Aksa.
- Sitti, Hartina. 2008. Perkembangan Peserta Didik. Bandung : PT Refika Aditama.
- Santrock, John W. 2002. Live-Span Development Perkembangan Masa Hidup. Erlangga
- Sung. K. 2017. A thesis submitted in partial fulfilment of the requirements of Nottingham Trent University for the degree of Doctor of Philosophy. School of Architecture. United Kingdom.
- Sugiyono. 2009. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Penerbit Alfabeta.

Toekio, Soegeng. 2002. Kria Indonesia. Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia.

UURI No. 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah.

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.

Utami Munandar. 1999. Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat. Jakarta: Rineka Cipta.

Wiyadi, Alberths. Dkk. 1991. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta: Balai Pustaka.

Yuriandala. Y. & Putra. P. H. 2010. Studi Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Produk dan Jasa Kreatif. Jurnal Sains Dan Teknologi Lingkungan. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.

Zulkarnain (2002). Hubungan Kontrol Diri dan Kreativitas Pekerja. Tesis. Medan: Prodi Psikologi Fak.Kedokteran Universitas Sumatera Utara.

Zulkarnain. 2002. *Kreativitas dan Kontrol Diri*. Yogyakarta: Ilmu Cendekia

Zulkifli. 2003. Psikologi Perkembangan 10 th Edition. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Sumber Internet:

Al Faruq, Habibullah. Limbah Organik Basah dan Kering. Diperoleh dari <http://www.habibullah.url.com>.

Direktori UPI. Penyusunan Handout. Diperoleh dari file.upi.edu

Lestari, Fifin Dwi. (2021, Januari 24). Kerajinan Bahan Limbah Kreasi Prakarya Kelas 8 semester 2. Diakses 4 Februari 2021. www.youtube.com/watch?v=Vf6lrenb8k&feature=youtu.be.

Martono. (2010). Implementasi Pembelajaran Keterampilan Kerajinan dengan Pendekatan Pemberdayaan Potensi Seni Kerajinan Daerah Setempat. Jurnal Pendidikan Seni Rupa, Vol. 01. Hlm. 80-93. Diperoleh dari eprints.uny.ac.id/3409/1/08Martono.pdf.

Rohani. (2017). Meningkatkan Kreativitas Anak Usia Dini melalui Media Bahan Bekas. Jurnal Tarbiyah, Vol. 05, No. 02. Hlm. 1-21. Diperoleh dari <http://www.jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id>

Widyawati, K., Ernawati, A., & Dewi, F. (2011, September 3). Peranan Ruang Terbuka Publik Terhadap Tingkat Solidaritas dan Kepedulian Penghuni Kawasan Perumahan di Jakarta Jurnal Ilmiah Faktor Exacta, Vol.4 No. 246-26.