

DAFTAR PUSTAKA

- Abror, M. 2003. Proses dan Identifikasi Angka. Bandung: Jemmers
- Abu, B. 2008. Alat Musik Perkusi. Jakarta: Seni Alam
- Agustina, S., Nasirun, M., & Delrefi, D. 2018. Meningkatkan Keterampilan Motorik Halus Anak melalui Bermain dengan Barang Bekas. Jurnal Ilmiah Potensia, 3(1), 24-33. Diakses dari <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/potensia/article/view/2963>
- Ahmad, A. 2011. Mengenal Lambang Bilangan. Jakarta: UT
- Ahmad, A., & Slamet, S. 2008. Belajar Menghitung Yang Baik. Jakarta: Offest
- Ansar, A. & Ahmad, A. 2007. Meningkatkan Kemampuan Berhitung Anak. Bandung: Nusa Indah
- Anto, M. 2011. Pengenalan Alat Musik. Jakarta: Offest
- Aqib, A., & Zainal, Z. 2009. Penelitian Tindakan Kelas. Bandung: Yrama Widya
- Basrowi, B., & Suwandi, S. 2008. Memahami Penelitian Kualitatif. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Depdiknas. 2007. Angka Sebagai Dasar Berhitung Bagi Anak Usia Dini. Jakarta: Rineka Cipta ricki12345
- Dienes, Z., 2004. Mathematics as an Art form, diakses dari <http://www.zoltandienes.com>
- Emilia, S., Istiyati siti., & Hafidah., R. 2014. Penerapan bermain alat musik perkusi untuk meningkatkan perkembangan fisik motorik kasar. Huda kerten: USM
- Firdaus, N. 2020. Keberadaan grup musik surabaya angklung *percussion*. Surabaya: UNS
- Gumanti, S., Supriadi, N., & Suherman, S. 2018. Pengaruh pembelajaran dengan musik klasik terhadap kemampuan pemecahan masalah matematis Peserta didik, Lampung. 1(2). Diakses dari <http://www.ejournal.radenintan.ac.id/index.php/pspm/article/view/2390/1943>
- Hastuti, D., Sari, A., & Chandriyani, C. 2010. Nilai Anak, Stimulasi Psikososial, dan Perkembangan Kognitif Anak Usia 2-5 Tahun pada Keluarga Rawan Pangan di Kabupaten Banjarnegara, Jawa Tengah. Jurnal

Ilmiah.Kel.&Kons, 3(1), 27-34. Diakses dari <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jikk/article/view/5181>

- Hidayati, E. 2015. Meningkatkan kemampuan berhitung penjumlahan dan pengurangan bilangan dengan menggunakan media garis bilangan pada mata pelajaran matematika siswa Kelas II MI Mambaul Hikmah Mojokerto. Surabaya: UINSA
- Kartika, K. 2012. Kesehatan mental. Semarang: UPT UNDIP Press Semarang.
- Khadijah, K.2016.Pengembangan kognitif anak usia dini. Medan: Perdana Mulya Sarana
- Kunandar, K. 2012 . Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru. Jakarta: PT.RajaGrafindo Persada.
- Kurnia, R.2017. Konsep perkembangan kognitif. Lampung
- Lisa, L. 2017. Prinsip dan konsep permainan matematika. Jakarta
- Melodyana, P. 2019. Peningkatan kemampuan berhitung anak usia 4-5 Tahun dengan permainan ular tangga. Jakarta:UIN
- Minarni, M.,& Susanti, S. 2014. Sistem Informasi Inventory Obat pada Rumah Sakit Umum Daerah Padang. Volume 16, No.1.
- Novitasari,Y., & Fauziddin,M. 2021. Perkembangan kognitif bidang Auditori pada anak usia dini.Jurnal obsesi:Jurnal pendidikan anak usia dini, 5(1), 805-813
- Pebriana, P. 2017. Analisis penggunaan gadget terhadap kemampuan interaksi sosial anak usia dini:UPT
- Rahayu, R. 2018. Mengembangkan kemampuan kognitif melalui permainan bowling. Lampung
- Robbins, R. 2011. Kamus Istilah Alih Bahasa Ahmad.Jakarta: Budaya Ilmu
- Robbins, R., Stephen P. & Timothy, A. 2008. Perilaku Organisasi Edisi Duabelas. Jakarta: Salemba Empat
- S, Nasution. 2014. Kurikulum & Pengajaran. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sheppard, S. 2016. Alat musik perkusi. Jawa barat
- Sudrajat, S. 2012. Cakap Dalam Melakukan Sesuatu. Jakarta: Raja Grafindo
- Suharsimi, A. 2012. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Rineka Cipta

Sunoviani.R. 2020. Meningkatkan kecerdasan kinestetik melalui media alat musi perkusi pada anak kelompok B.Banda aceh

Syaodih, E. 1986. Psikologi perkembangan anak. Jakarta

Wijoyo, W. 2020. pendidikan anak pra sekolah. Jawa barat: EDU PUBLISHER.

