

DAFTAR RUJUKAN

- Ai Suminar, A. A. (2020). Mengembangkan kecerdasan logika matematika dengan menggunakan media realia pada anak usia 5-6 tahun di tk negeri pembina. *Jurnal Jendela Bunda*, 7(2), 22–34.
- Arifudin, O., Hasbi, I., Setiawati, E., Lestarinigrum, A., Suyatno, A., Puspita, Y., Nugroho Catur Saputro, A., Ma, M., Harianti, R., Ahmad Hardoyo Sidik, N., & Rismawati, N. (2021). *Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. www.penerbitwidina.com
- Dewi, N. L. W. R., Suarni, N. K., & Agustiana, I. G. A. T. (2021). Media Fun Thinkers Berbasis Soal Literasi untuk Siswa Kelas III Sekolah Dasar Pada Tema 1 Pertumbuhan dan Perkembangan Makhluk Hidup. *Jurnal Pedagogi dan Pembelajaran*, 4(2), 233. <https://doi.org/10.23887/jp2.v4i2.37939>
- Dhiu, Konstantinus Dua, Laksana, D. N. L., Dopo, F., Ita, E., Natal, Y. R., Jau, M. Y., Ngonu, M. R., Kembo, M. R., Wunu, M. D. B., & Tawa, O. P. A. (2021). *Aspek Perkembangan Anak Usia Dini* (Konstatinus Dua Dhiu (ed.); 1 ed.). PT. Nasya Expanding Management.
- Fadillah, M. (2018). Pengembangan permainan monraked sebagai media untu menstimulasi kecerdasan logika matematika anak usia dini. *Jurnal CARE (Children Advisory Research and Education)*, 04, 9-23.
- Fitria, K., & Fadlillah, M. (2023). Karakteristik Kecerdasan Logika Matematika dan Implementasinya dalam Pembelajaran Anak Usia Dini. *JOURNAL OF EDUCATION FOR ALL*, 1(1), 1-12.
- Henti, H. (2018). Pengaruh Penggunaan Media Buku Seri Terhadap Kecerdasan Logika Matematik Anak Usia 4-5 Tahun Di Rt 01 Kelurahan Bumi Ayu Kec. Selebar Kota Bengkulu [Institut Agama Islam Negeri Bengkulu]. Skripsi. In *IAIN Bengkulu*. <http://repository.iainbengkulu.ac.id/2840/>
- Inin, & Mintohari. (2021). Pengembangan Media Fun Thinkers Book untuk Meningkatkan Pemahaman. *Jurnal PGSD*, 9, 2948–2958.
- Jasmine, J. (2019). *Metode Mengajar Multiple Intelligences* (A. Salim (ed.); Kelima). Nuansa Cendekia.
- Kemendikbud, RI (2022) *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2022 Tentang Standar Kompetensi Kelulusan Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar dan Jenjang Pendidikan Menengah*
- Kemendikbud, RI (2022) *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2022 Tentang Standar Isi Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan dasar dan Jenjang Pendidikan Menengah*

- Khadijah. (2016). *Pengembangan kognitif anak usia dini (pertama)*. Perdana Publishing.
- Kurniasih, S. (2021). *Kecerdasan Interpersonal Anak Usia Dini*. Guepedia.
- Kurniati, A., Nurdin, E., & Rahmi, D. (2022). Pengembangan Pola Pikir Matematika Anak menggunakan Media Fun Thinkers Math. *Jurnal Pengabdian Multidisiplin*, 4, 77–83.
- Mufarizuddin, M. (2017). Peningkatan Kecerdasaan Logika Matematika Anak melalui Bermain Kartu Angka Kelompok B di TK Pembina Bangkinang Kota. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 1(1), 62. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v1i1.32>
- Muri'ah, D. H. S., & Wardan, K. (2020). *Psikologi perkembangan anak dan remaja*. Literasi Nusantara.
- Megawati, N. K. S. (2020a). penerapan metode penugasan berbantuan media fun thinkers book untuk meningkatkan perkembangan kognitif anak kelompok A. *Prosiding seminar nasional penelitian dan pengabdian 2021 "penelitian dan pengabdian inovatif pada masa pandemi covid-19."*
- Masganti Sit, Arlina, W. (2021). Pengaruh permainan super smart kids Terhadap Kecerdasan Logika-Matematika. *Indonesian Journal of Islamic Early Childhood Education*, 6.
- Masganti, M., Arlina, A., & Widai, W. (2021). Dampak Permainan Super Smart Kids Terhadap Kecerdasan Logika-Matematika Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Undiksha*, 9(3), 310. <https://doi.org/10.23887/paud.v9i3.36855>
- Muhajarah, K. (2022). Beragam Teori Kecerdasan, Proses Berpikir dan Implikasinya terhadap Pembelajaran Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Pendidikan, Sains Sosial, dan Agama*, 8(1), 116-127.
- Nurani, Y. (2019). *Perspektif baru konsep dasar anak usai dini* (Cetakan 9). Campustaka
- Nasution, N. (2020). *Pengaruh Media Angka Bergambar Terhadap Kecerdasan Logika Matematika Anak Usia 5-6 Tahun di Raudhatul Athfal (RA) Al-Hafizh H. Ali Tanjung Morawa Tahun Ajaran 2019/2020*. Skripsi. Universitas Islam Sumatera Utara Medan.
- Nuansa, U. A. (2020). *Pengembangan Media "Fun Thinkers Book" Pada Tema 4 Subtema 1 Pembelajaran 1 Kelas IV Di Sekolah Dasar*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Rahmat, A. (2021). *Media pembelajaran (Media grafis)* (Cetakan ke). Perdana Publishing.
- Retnaningrum, W., & Umam, N. (2021). Perkembangan Kognitif Anak Usia Dini Melalui Permainan Mencari Huruf. *Jurnal Tawadhu*, 5(1), 25-34.

- Samsu. (2017). Metode penelitian: teori dan aplikasi penelitian kualitatif, kuantitatif, mixed methods, serta research & development. In *Diterbitkan oleh: Pusat Studi Agama dan Kemasyarakatan (PUSAKA)*.
- Sutini, M. G., Ali, M., & Halida. (2017). Peningkatan Kecerdasan Logika Matematika di Taman Kanak-Kanak Gembala Baik Pontianak. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 6(3), 1–8. https://ejournal.unisba.ac.id/index.php/kajian_akuntansi/article/view/2615 %0A<http://scholar.unand.ac.id/60566/>
- Setemen, K. (2018). Pengembangan Dan Pengujian Validitas Butir Instrumen Kecerdasan Logis-Matematis. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, 15(2), 178–187. <https://doi.org/10.23887/jptk-undiksha.v15i2.14197>
- Sofyan, H. (2018). *Perkembangan Anak Usia Dini dan Cara Praktis Peningkatannya* (E. Anggereini (ed.); Cetakan 3). CV. Infomedika.
- Sukardi, M. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya* (Pertama). Bumi Aksara.
- Sulaiman, U., Ardianti, N., & Selviana. (2019). Tingkat Pencapaian Aspek Perkembangan Anak Usia 5-6 Tahun. *Indonesian Journal of Early Childhood Education*, 2, 52–65.
- Sugiyono, P. D. (2020). *metode penelitian kuantitatif kualitatif dan r&d* (Sutopo (ed.); Kedua). Alfabeta CV.
- Sit, M. (2021). *Kecerdasan Majemuk ANAK USIA DINI*. Kencana.
- Syekh, I., Cirebon, N., Jurusan, D., Guru, P., Ibtidaiyah, M., & Ilmu, F. (2021). *Penerapan Media Fun Thinkers Book pada Pembelajaran Mufrodad Bahasa Arab Siswa Kelas IV MI Salafiyah* In *SEMAI: Seminar Nasional PGMI* (Vol. 1, No. 1, pp. 112-131).
- Shafiyah, E., Arief, Z. A., & Fatonah, U. (2022). *Analisis Kebutuhan Fun Thinkers Book Sebagai Media Pembelajaran Untuk Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)*. 26–32.
- Widai. (2018). *Pengaruh Permainan Super Smart Kids Terhadap Kecerdasan Logika Matematika Anak Kelompok B1 Di RA Nurul Kawakib Tahun Pelajaran 2017/2018*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan.
- Yossi, Y. D. C. (2023). *KONSEP MULTIPLE INTELLIGENCES MENURUT MUNIF CHATIB DAN RELEVANSINYA DENGAN PENDIDIKAN ISLAM* (Doctoral dissertation, UIN RADEN INTAN LAMPUNG).
- Zega, B. K., & Suprihati, W. (2021). Pengaruh Perkembangan Kognitif Pada Anak. *Veritas Lux Mea (Jurnal Teologi dan Pendidikan Kristen)*, 3(1), 17-24.