

DAFTAR PUSTAKA

- Ainiyah, M. N., (2019). *Meningkatkan Kemampuan Mengenal Bentuk Geometri Melalui Media Puzzle*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Tersedia di:<http://digilib.uinsby.ac.id/35966/2/Mawaddah%20Nur%20AiniyahD98214054.pdf>
- Depdiknas.2003. Undang-undang RI No.20 tahun 2003.tentang sistem pendidikan nasional.
- Dewi. N. K., (2019). *Peningkatan Kemampuan Mengenal Bentuk Geometri Melalui Media Jepil Geometri*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Tersedia di:<http://digilib.uinsby.ac.id/33415/1/Novia%20Kartika%20Dewi%20%28D78214032%29.pdf>
- Hardjodipuro.(2014). *Penelitian tindakan kelas*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta
- Triharso,A.(2013). *Permainan Kreatif Dan Edukatif Untuk Anak Usia Dini*. Yogyakarta:CV Andi Offset.
- Izzaty, R.E., Suardiman, S. P., Ayriza, Y., Purwandari, Hiryanto, & Kusmaryani, R. E.,(2008). *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Latief, M. A., (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Tersedia di:<https://jurnal.uai.ac.id/index.php/AUDHI/article/view/562>
- Lestari, K. W. (2011). *Konsep matematika untuk anak usia dini*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini. Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini Nonformal dan Informal.
- Miles, M. B., dan Huberman, A. M, (1994). *An Expanded Sourcebook: Qualitative Data Analysis*. London: Sage Publications.
- Nurhayati, T., dan Yasbiati. (2018). *Peningkatan Kemampuan Mengenal Bentuk Geometri Melalui Media Colour Geometry Book*. UPI Kampus Tasikmalaya. Tersedia di:<https://ejournal.upi.edu/index.php/agapedia/article/download/24385/11782>
- Oktaria, P., (2015)*Permainan Matematika AUD dan Teori yang Melandasinya*. Diakses dari: <http://pinaoktaria.blogspot.com/2015/12/permainan-matematika-aud-dan-teori-yang.html>
- Patton.(1980). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 137 Tahun 2014. Kurikulum 2013 Pendidikan Anak Usia Dini. (2014). Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.

- Ruseffendi, ET.(1980).Pengajaran *Matematika Modern*. Bandung: Tarsito.
- Rustiyanti, D. W., (2015). *Meningkatkan kemampuan mengenal bentuk geometri melalui bermain dakon geometri*. Universitas Negeri Yogyakarta. Tersedia di <http://eprints.uny.ac.id/13476/1/SKRIPSI%20Desy%20Wahyu%20Rustiyanti%20%20NIM%2010111244008.pdf>
- Rukminingsih., Adnan, G., & Latief, M. A. (2020). *Metode Penelitian Pendidikan.Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas*. In Syaifuddin (Ed.),Erhaka Utama
- Santrock, J. W. (2002). *Life-Span Development Jilid I* (Alih Bahasa: Juda Damanik dan Achmad Chusairi). Jakarta: Erlangga
- Sudaryanti (2006). *Pengenalan Matematika Anak Usia Dini*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Susanto, A. (2011). *Perkembangan Anak Usia Dini*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sujiono, Y.N.(2013).*Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta: Indeks
- Safira dan Fidesrinur. (2018). *Peningkatan Kemampuan Mengenal Bentuk Geometri Melalui Maze Geometri Pada Anak Usia 4-5 Tahun*. Universitas Al-Azhar Indonesia.Tersedia di:<https://jurnal.uai.ac.id/index.php/AUDHI/article/view/562>
- Triharso, A. (2013).*Permainan Kreatif Dan Edukatif Untuk Anak Usia Dini*. Yogyakarta:CV Andi Offset.
- Wirartha, I. M., (2006). *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian, Skripsi dan Tesis*.Yogyakarta: Andi.
- Widianto, M.R dan Rofiah, B. (2012). *Pentingnya Kecerdasan Spasial dalam Pembelajaran Geometri*. Jakarta: Wordpress