

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Eko Sujianto, *Aplikasi Statistics* hal.97.
- Ati Suryati, dkk, (2019) 'Konsep Ilmu Dalam Al-Qur'an: Studi Tafsir Surat Al-Mujadilah Ayat 11 Dan Surat Shaad Ayat 29', *Al Tadabbur Jurnal Ilmu Alquran Dan Tafsir*, 04.02, 217–27.
- Aizzatul Afwah, (2023) Observasi wawancara (Bojonegoro : 12 April).
- Asri Awan Sari, dkk. (2019). "Upaya Peningkatan Keterampilan Proses Sains Melalui Penerapan Metode Eksperimen", Prosiding Seminar Nasional Pendidikan STKIP Kusuma Negara PAUD-001.
- Atin Fatimah and others, (2019) 'Prosiding Seminar Digital', 31–40.
- Azwar Syaifuddin, (2018), *Metode Penelitian* (Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Budiyono, (2003). *Metodelogi Penelitian Pendidikan* (Surakarta: Sebelas Maret Universty Pressm, Hal 54.
- Ernawulan Syaodih, dkk. (2018). *Pengembangan Kemampuan Pemecahan Masalah Anak Usia Dini Dalam Pembelajaran Proyek Di Taman Kanak-Kanak*, *Jurnal Pendidikan Usia Dini* Volume 12 Edisi 1, April EISSN:2503-0566 PAUD FIP Universitas Pendidikan Indonesia.
- Farida Iana, (2023). Kurikulum Merdeka RA Bustanul Ulum (Bojonegoro : desa Leran kecamatan Kalitidu kabupaten Bojonegoro.
- Hamidi, (2007). *Metode Peneltian Dan Teori Komunikasi* (Malang: UMM Press, Hal 126
- Sugiono, (2010). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*, (Bandung: Alfabeta, cet ke-9, hal.102.
- Hasil Observasi dan Wawancara*, Guru di RA Butanul Ulum dusun Kuce desa Leran Kecamatan Klaitidu kabupaten Bojonegoro.
- Hasnida, (2020). *Media Pembelajaran Kreatif*, Jakarta:PT.Luxima Metro Media,.
- Imron, A, (2011). *Manajemen Peserta Didik Berbasis Sekolah* (Jakarta: Bumi Aksara.
- Ine I Amirman Yousda dan Arifin Zainal, (1993). (*Penelitian Dan Statistik Pendidikan* (Jakarta: Bumi Aksara, Hal 129.

- Kartiyawati, Riri, dkk. (2018). 'Penerapan Metode Eksperimen dalam pembelajaran Sains Untuk Meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Usia Dini' Dalam Jurnal Pendidikan Anak, Vol. 4 No. 2.
- Martinis Y dan Sanan J, (2010). *Panduan Pendidikan Anak Usia Dini* (Jakarta: Gaung Perasada.
- Moh Wahyudi, (2016). *100 Hadist Pendek Untuk Anak-Anak Metode YAHQI* (Blora: CV YAHQI Media Center.
- Muhammad Averous Mahdafikiyah. (2019). *Bagaimana Mengasah Kemampuan Memecahkan Masalah (problem solving)*.
- Mukti amini, (2018). Pengertian dan karakteristik anak usia dini.
- Nursari, Erwin, (2020). Analisis penggunaan metode eksperimen pada pembelajaran sains bagi anak usia dini' Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini.
- Oemar Hamalik, (2005). *Kurikulum dan Pembelajaran* (Jakarta:Bumi Aksara, h.151.
- Permendikbud No. 146 2014. Hal 7.
- Prof.H.Imam Ghozali, M.com, Ph.D,Akt, *Statistik NonParametrik*.
- Rina Fardiana, (2014). *Pengaruh Metode Proyek Terhadap Kemampuan Problem Solving Anak Usia Dini*. Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu.
- S. Rositawaty dan Aris Muharam, *Senang Belajar Ilmu Pengetahuan Alam* (Jakarta : Depdiknas 2018), hal.66.
- Saripudin, Aip, (2018) Penerapan Metode Eksperimen dalam Pembelajaran Sains untuk meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Usia Dini. (*Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*) Vol. 4 No. 2.
- Singgih Santoso, (2010). *statistic multivariat., Konsep dan aplikasi dengan SPSS* (Jakarta : PT Elex Media Komputindo) hal 43.
- Suci Aulia Sari and Puji Yanti Fauziyah, (2022) 'Pengaruh Permainan Konstruktif Dan Percobaan Sains Terhadap Kreativitas Anak Usia 5-6 Tahun', *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6.4.
- Suci Utami Putri, (2019). *Pembelajaran Sains untuk Anak Usia Dini*. (Jakarta: Depdiknas).

- Sugiono, (2010). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*, (Bandung:Alfabeta,cet ke-9, h.52.
- Sugiono, (2010). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R*
Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian* (Jakarta: Rineka Cipta, 2013). Hal 168.
- Sunendar, Aep, (2018). 'Pembelajaran Matematika dengan Pemecahan Masalah' *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*.
- Suryameng, dkk. 'Metode Eksperimen dalam pembelajaran Sains Untuk Meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Usia Dini di TK Santa Yohan Antida', [http://ejournal. Stkipperda.ac.id/jurnal/index. Php/PAUD](http://ejournal.Stkipperda.ac.id/jurnal/index.Php/PAUD).
- Syaifuddin, Metode Penelitian. Hal 26.
- Undang Saripudin, Yana aditia Gerhana, Cepy Slamet, "Pengaruh Cased-Base Reasoning. UNDIP, 2015). Hal 43.
- Via Ariane, (2015). *Pengaruh Metode Experimen Terhadap Keterampilan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Sains pada Anak Taman Kanak-kanak*, Universitas Pendidikan Indonesia(On Line).
- Wawancara Farida Iana (2023).:sejarah RA Bustanul Ulum (Bojonegoro, 23 maret.
- Yuliani Nurani Sujiono, (2013). *Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini* (Jakarta, PT Indeks) h.54.
- Zulfa Fauziyah, dkk. 'Meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Pada Pembealjaran Sains Melalui Metode Eksperimen', dalam Jurnal Pendidikan Raudlatul Athfal