

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, P. P., & Lestaringrum, A. (2018). Bermain dan Permainan Anak usia Dini Sebuah Kajian Teori dan Praktik. *Kencana*, 1, 236.
- Asyruni Multahada, Pingky Melaty, Heni Apriyani, & Tris Andriani. (2022). Pengembangan Motorik Kasar Anak Usia Dini Melalui Permainan Kreatif. *PrimEarly : Jurnal Kajian Pendidikan Dasar Dan Anak Usia Dini*, 5(1), 11–21. <https://doi.org/10.37567/prymerly.v5i1.1248>
- Haryati, S. (2012). *Research And Development(R & D)* Sebagai Salah Satu Model Penelitian Dalam. *Academia*, 37(1), 13.
- Herdiansyah, H. (2024). *Model Pendidikan Rumah Tahfidz : Studi Rumah Tahfidz Abubakar Ash-Shidiq Bandung*. 3, 161–175.
- li, B. A. B., & Teori, A. D. (2013). 1. *Anak Usia dini*. 11–59.
- Kalasan, S. M. P. N., Extracurricular, K., Of, M., & Kalasan, S. M. P. N. (2007). Tungkai Siswa Peserta Ekstrakurikuler Karate Di *Effect Of Box Skip Training On The Leg Muscle Power Of The Oleh : Rosalita Annaningdyas*. 92, 26–28.
- Karina Nur Safitri, Salma Irdhillah, Mila Deskia, Moch Fitran Naufaldy, Restu Rahayu, Nazwa Kusumawicitra, Selvi Triwanvi, Agus Mulyana, & Agus Mulyana. (2024). Pembelajaran Penjasorkes Di Sekolah Dasar: Manfaat Olahraga Untuk Kesehatan Tubuh. *Sinar Dunia: Jurnal Riset Sosial Humaniora Dan Ilmu Pendidikan*, 3(2), 44–56. <https://doi.org/10.58192/sidu.v3i2.2108>
- Keislaman, K. (2017). Konsep Penelitian R & D Dalam Bidang Pendidikan. *M(1989)*, 129–150.
- Kurnia, R. (2012). Konsepsi Bermain Dalam menumbuhkan Kreativitas Pada Anak Usia Dini. *Educhild*, 1(1), 77–86.

- Mahfud, I., & Yuliandra, R. (2020). Pengembangan Model Gerak Dasar Keterampilan Motorik Untuk Kelompok Usia 6-8 Tahun Universitas Teknokrat Indonesia . 2 Universitas Teknokrat Indonesia Abstrak Pendahuluan Perkembangan Motorik Sangat Penting Dalam Tahapan Perkembangan Anak . Penguasaan Bent. *Jurnal Sport-Mu Pendidikan Olahraga Um Jember*, 1(1), 54–66.
- Mahfud, I., Yuliandra, R., & Gumantan, A. (2020). Model Latihan Dribling Sepakbola Untuk Pemula Usia Sma. *Sport Science and Education Journal*, 1(2), 1–9. <https://doi.org/10.33365/ssej.v1i2.823>
- Nazirun, N., Gazali, N., & Fikri, M. (2020). Minat Siswa Terhadap Pembelajaran Pendidikan Jasmani. *Jurnal Penjakora*, 6(2), 119. <https://doi.org/10.23887/penjakora.v6i2.20898>
- Nugraha, B. (2015). Pendidikan Jasmani Olahraga Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak*, 4(1), 557–564. <https://doi.org/10.21831/jpa.v4i1.12344>
- Pokhrel, S. (2024). *No Title* *ελενη. Αγαη*, 15(1), 37–48.
- Prasetiawan, A. Y. (2019). Perkembangan Golden Age Dalam Perspektif Pendidikan Islam. Terampil : Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Dasar, 6(1), 100–114. <https://doi.org/10.24042/terampil.v6i1.3829>
- Pribadi, R. B. A. (2009). *Model Model Desain Sitem Pembelajaran*. 2016.
- Priyanti, N. Y. (2025). Meningkatkan kemampuan membaca permulaan anak usia dini melalui permainan balok huruf di PAUD Cendana. 5, 186–193. <https://doi.org/10.37373/bemas.v5i2.1370>
- Sari, A. (2020). Motivasi Berlatih Atlet Karate Selama Pandemi Covid-19 Motivasi Berlatih Atlet Karate Selama Pandemi Covid-19 Puput Sekar Sari Motivasi Berlatih Atlet Karate Selama Pandemi Covid-19 Pendahuluan Olahraga merupakan aktivitas fisik yang se. *Jurnal Ilmu Olahraga Dan Kesehatan*, 9(2), 17–31.

Subagja, R. M. (2022). Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar PPKn pada Materi Pendidikan Antikorupsi. *Didactica: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Pembelajaran*, 2(1), 8–16. <https://doi.org/10.56393/didactica.v2i1.1138>

Sugiarto. (2016). 済無No Title No Title No Title (Vol. 4, Issue 1).

Yusmawati, Y., Rihatno, T., & Rismawanti, R. (2020). Meningkatkan Hasil Belajar Gerak Dasar Melempar Dengan Media Audio Visual Pada Siswa Kelas Iii Sdn 03 Jelambar Baru Jakarta Barat. *Jurnal Segar*, 8(2), 80–89. <https://doi.org/10.21009/segar/0802.04>

曹莹菲, 吕家琄, Sinica, A. P., Science, A. L., Stedmon, C. A., Markager, S., Bro, R., Fellman, J. B., Petrone, K. C., Grierson, P. F., D’Orazio, V., Traversa, A., Senesi, N., Lapierre, J. F., Frenette, J. J., Catalá, T. S., Mladenov, N., Echevarría, F., Reche, I., ... Qianheng, G. (2019). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析 Title. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 2020(1), 473–484.

Intelligentia - Dignitas