

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, R. N., Novianti, R., & Puspitasari, E. (2021). Pengaruh intensitas penggunaan gadget terhadap kemampuan motorik kasar anak usia 4-5 tahun di tk se-kecamatan bangkinang kota kabupaten kampar." *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran (JRPP)*, 4(1), hal 31-39.
- Akuthota, V., Fredericson, M., & Ferreiro, A. (2008). Core stability exercise principles. *Current sports medicine reports*. 39-44.
- Andriani, Y., raningrum, V., & Yunita, R, D. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Anak usia Pra Sekolah di TK Nurul Husada kalibaru Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*. 6(1).
- Annisa, Marlina, S., & Zulminiati. (2019). Hubungan Persepsi Orang Tua Tentang Dampak Smartphone Terhadap Perkembangan Sosial Pada Anak Di Kelompok Bermain Gugus I Kecamatan Nanggalo Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 4(1), hal 59-66.
- Ashandi, D, A., Pramono, & Astuti, W. (2021). Analisis Kegiatan Stimulasi Keseimbangan Tubuh Anak Usia 3-4 Tahun di RW 02 Kelurahan Lesanpuro Malang. *Jurnal Pendidikan, Pengasuhan, Kesehatan, dan Gizi Anak Usia Dini*. 2(1).
- Asya Zahratur & Heri Priatna. (2019). Perbedaan Efektivitas Antara William Flexion Exercise Dan Core Stability Exercise Dalam Meningkatkan Fleksibilitas Lumbal Dan Menurunkan Disabilitas Pada Kasus Low Back Pain Miogenik. *Jurnal Fisioterapi*, 19(1).
- Endarwati, L. M. D. E., Pramita, I., & Darmawijaya, I. P. (2022). Pengaruh Pemberian Core Stability Exercise Terhadap Keseimbangan Dinamis Pada Anak Usia 5-6 Tahun Di Paud Gianyar. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(4), 2085-2096.
- Farida, M. (2013). Perkembangan Sosial Anak Usia Dini Sebagai Bibit Untuk Masa Depan Bangsa. *Jurnal Al-Ta'lim*, 1(6).
- Fauziah, E., Zulfah, K., & Oktaviani, Y. E. (2021). Penatalaksanaan Fisioterapi untuk Meningkatkan Keseimbangan Dinamis Lansia dengan Teknik Core Stability Exercise dan Tandem Walking Exercise. *FISIO MU: Physiotherapy Evidences*, 3(1), 16–22. <https://doi.org/10.23917/fisiomu.v3i1.14126>
- Haq, N, U. (2021). Penggunaan Smartphone Terhadap Perubahan Pola Sosialisasi Pada Anak Usia Dini. *Jurnal Dinamika Sosial Budaya*, 23(2).
- Huyoungwon Lim. Correlation between the selective control assessment of lower extremity and pediatric balance scale scores in children with spastic cerebral palsy. *Department of Physical Therapy*.
- Illina,A & Rusmariana, A. (2022). Gambaran Perkembangan Pada anak Usia Pre-School di Wilayah Kerja Puskesmas sragi II Desa gerbang kerep. *Prosiding Seri Mahasiswa student*.

- Izzuddin, A. (2021). Upaya Mengembangkan Kemampuan Kognitif Anak Usia Dini Melalui Media Pembelajaran Sains. *Jurnal Edukasi dan Sains*, 3(3).
- Khairunnisa, F, A., & Amanda, T, G. (2019). Penatalaksanaan Fisioterapi Kontrol Postura pada Kasus Global delay Development di School and Therapy Talitakum Semarang. *The Rules of Physical Therapy for Cardiac Rehabilitation in Community Settings*.
- Kisner, C. & Colby, L.A. (5th) *Therapeutic Exercise*. Philadelphia: F.A. DAVIS COMPANY.
- Lima, C, N, D., Harahap, D, G, S., Marlissa, D. (2023). Pengaruh Metode Bercerita Terhadap Kemampuan Bahasa pada Anak Kelompok B di TK Yapis Merauke. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. 1(2).
- Lisanudin, M. F., & Rakasiwi, A. M. (2022). Pengabdian Masyarakat Pelaksanaan Fisioterapi Pada Low Back Pain Pada Pekerja Batik Dengan Latihan Core Stability Exercise. *Pena Abdimas*, 3(1).
- Mahmud & Fajri,A. (2021). Strategi Pengendalian Emosi pada Anak Usia Sekolah Dasa untuk Mendukung Kecerdasannya. *Jurnal Kajian dan Pengembangan Umat*. 4(1).
- Nurhidayah. (2023). Pola Asuh orang tua dalam Mengembangkan aspek Perilaku Sosial Anak Usia 5-6 Tahun di lingkungan nelayan 2 RT 05 kecamatan sungailiat. *Islamic Childhood education Journal*, 2(2).
- Nurwijayanti, A, M & Iqomh, M, K, B. (2018). Intervensi Keperawatan Anak pada Anak Usia Pra Sekolah di Kecamatan Weleri dalam Upaya Pencapaian Tumbuh Kembang. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 8(3).
- Nordin, M., Frankel, V.H. (2001).Basic Biomechanics of the Musculoskeletal System third edition. Lippincot William & Wilkins. Philadelphia.
- Permana, D, F, W. (2013). Perkembangan Keseimbangan pada Anak Usia 7 s/d 12 Tahun Ditinjau dari Jenis Kelamin. *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 3(1).
- Purnama, S., Ulfah, M., Susilo, E., Mutmainnah, Amalia, R. (2021). *Asesmen Perkembangan Anak Usia Dini*. CV Multiartha Jatmika, Yogyakarta.
- Putri, E, O., Utami, A., & Lestari, R, F. (2020). "Hubungan Lama Penggunaan Gadget dengan Perilaku Sosial Anak Pra Sekolah." *Jurnal Cakrawala Promkes*. 2(2), 80-86.
- Sapardi, V, S. (2018). Hubungan penggunaan gadget dengan perkembangan anak usia pre-School di PAUD/TK Islam Budi Mulia. *Menara Ilmu*, 12(2).
- Soetjningsih. 2012. Perkembangan Anak dan Permasalahannya dalam Buku Ajar I Ilmu Perkembangan Anak Dan Remaja. Jakarta :Sagungseto .Pp 86-90.

Sulistiyo, I, T., Pudyaningtyas, A, R., Sholeha, V. (2021). Profil Kemampuan Motorik Kasar Anak Usia 5-6 Tahun. *Jurnal Kumara Cendekia*, 9(3).

Yumarni, V. (2022). Pengaruh Gadget Terhadap Anak Usia Dini. *Jurnal Literasiologi*. 8(2).