

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan tentang hubungan pengetahuan ibu tentang stimulasi dengan perkembangan motorik kasar anak usia 3-5 tahun di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pengetahuan ibu tentang stimulasi di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto didapatkan dalam kategori baik yakni sebanyak 36 responden (58,1%) dan kategori kurang sebanyak 26 responden (41,9%).
2. Perkembangan motorik kasar anak usia 3-5 tahun di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto didapatkan dalam kategori normal yakni sebanyak 32 responden (51,6%) dan kategori terganggu sebanyak 30 responden (48,4%).
3. Terdapat hubungan signifikan antara pengetahuan ibu tentang stimulasi dengan perkembangan motorik kasar anak usia 3-5 tahun di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto dengan hasil uji statistik menggunakan uji *lambda* diperoleh nilai *p value* = 0.000 (*p-value* < 0.05), serta nilai korelasi sebesar 0,867 yang diinterpretasikan bahwa kekuatan hubungan antara pengetahuan tentang stimulasi dengan perkembangan motorik kasar anak usia 3-5 tahun hubungannya sangat kuat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan terhadap hasil penelitian ini maka peneliti menyarankan kepada :

1. Bagi Institusi

Diharapkan bagi institusi agar hasil penelitian ini dijadikan sebagai sumber pengetahuan bagimahasiswa/i tentang stimulasi ibu dan perkembangan motorik kasar anak.

2. Bagi Ibu

Bagi Ibu yang mempunyai anak usia 3-5 tahun di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto dengan perkembangan normal maka hendaknya tetap mempertahankan pemberian stimulasi perkembangan kepada anak.

Bagi ibu yang mempunyai anak usia 3-5 tahun di PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto dengan perkembangan yang terganggu maka hendaknya dapat meningkatkan pengetahuan dengan cara mencari informasi dari media tentang stimulasi dan pemberian stimulasi kepada anak sehingga perkembangan anak dapat berjalan normal.

3. Bagi Puskesmas

Bagi Puskesmas dapat memberikan penyuluhan dan pengetahuan serta pemantauan yang baik dan rutin tentang stimulasi dan perkembangan motorik kasar anak.

4. Bagi PAUD

Sekolah PAUD Menara Ilmu Kecamatan Limboto diharapkan dapat membuat program jangka pendek yang tepat dan bermanfaat dalam rangka pelaksanaan stimulasi perkembangan motorik kasar anak.

5. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat meneliti lebih lanjut mengenai upaya pemberian stimulasi dan seluruh aspek perkembangan anak. Selain itu, peneliti selanjutnya diharapkan dapat meneliti semua faktor lain seperti penyakit kronis dan trauma lahir.

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, A. 2019. *Buku Ajar Pendidikan dan Perkembangan Motorik*. Ponerogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Agrina, Sahar J., & Haryati, T.S. 2012. Karakteristik Orang Tua dan Lingkungan Rumah Memengaruhi Perkembangan Balita. *Jurnal Keperawatan Indonesia*. 15 (2), 83–88.
- Ananditha, dan Aries, C. 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Toddler. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2 (1).
- Anggriani, D. 2017. Pengaruh Stimulasi Perkembangan dengan Pencapaian Perkembangan Motorik Anak Usia 1-3 Tahun di Play Group Kelurahan Pandean Kota Madiun. *Skripsi*. Stikes Bakti Husada Mulia Madiun. Madiun.
- Anugrah, S. 2018. Hubungan Stimulasi Ibu dengan Perkembangan Motorik Kasar Batita di Posyandu di Kelurahan Penengahan Raya Kecamatan Kedaton Bandar Lampung. *Skripsi*. Kedokteran Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Bernita, S. 2020. Hubungan Peran Ibu dengan Perkembangan Motorik Kasar dan Halus Usia 3 Tahun di Paud Imelda. *Jurnal Jurnal Keperawatan Priority*, 3(1), 75–82.
- Carsel, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan*. Yogyakarta: Penebar Media Pustaka.
- Christiari, Syalman, dan Kusuma. 2013. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi dengan Perkembangan Motorik Anak Usia 6-24 Bulan di Kecamatan Mayang Kabupaten Jember. *Jurnal Pustaka Kesehatan*. Vol.1 No.1.
- Effendi.F & makhfudli. 2009. *Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktik dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, S. 2013. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Depkes RI. 2013. *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi Dan Intervensi Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Depkes RI.
- Hanani dan Ahmad Syauqy . 2016. ‘Journal of Nutrition College’, *Journal of Nutrition College*, 5(Jilid 3), pp. 412–418. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/16452/15852>.

- Hurlock, EB. 2010. *Perkembangan Anak Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Iskani. 2013. *Pengukuran Skala Guttman Secara Tradisional (Crosssection)* dalam <http://slideshare.net/indikaniaputri/pengukuran-skala-guttman.pdf>. 12 April 2021 (19:25).
- Imaniah. 2013. *Perkembangan Usia Anak Prasekolah Pada Ibu Yang Bekerja dan Ibu yang Tidak Bekerja di Desa Serut Kecamatan Panti Kabupaten Jember*. <http://stroge.emulated/0/download/0823101010401.Pdf>. Mifta-Dwi-Imaniah. 9 juni 2021.
- Imelda. 2017. *Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Stimulasi Dan Perkembangan Anak Pra Sekolah (3-5 Tahun) Di Banda Aceh*. *Idea Nursing Journal* .Vol. VIII No.3.
- Kaplan & Sadock . 2018. *Buku Ajar Psikiatri Klinis*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Kemendes RI. 2016. *Buku Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Bakti Husada.
- _____. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan RI NO.66, tahun 2016*. Jakarta: Permenkes RI.
- Kumalasari, D & Wati, D. 2018. *Pengetahuan Ibu Tentang Perkembangan Anak dengan Perkembangan Motorik Kasar dan Halus Pada Usia 4-5 Tahun*. *Jurnal Kesehatan*. Vol 12 No. 4.
- Kundre & Bataha. 2019. *Hubungan Pola Asuh Orangtua Bekerja dengan Perkembangan Anak Usia Prasekolah (4-5 Tahun) di TK GMIM Bukit Moria Malalayang*. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 7 No. 1.
- Kurniawati, A., & Hanifah, L. 2015. *Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Stimulasi Tumbuh Kembang Balita dengan Perkembangan Balita Usia 12-36 Bulan di Posyandu Kasih Ibu 7 Banyu urip Klego Boyolali Tahun 2014*. *Jurnal Kebidanan Indonesia (Akademi Kebidanan Mambaul Ulum Surakarta)*. vol 6 (1), 83-100 hlm.
- Kurniawati, Ernita. 2007. *Hubungan Pola bermain dengan Perkembangan Kognitif anak Usia Prasekolah Di TK Islam Pangeran Diponegoro Semarang*.
- Mansur, A. 2019. *Tumbuh Kembang Anak Usia Prasekolah*. Padang: Andalas Unersity Press.
- Marmi, & Rahardjo, K. 2012. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Marischa S. 2016. *Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Stimulasi dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia 0 – 5 Tahun di Desa Bumi Aji*

Kecamatan Anak Tuha Kabupaten Lampung Tengah. *Skripsi*. Universitas Lampung Bandar Lampung. Lampung.

- Masganti, S. 2017. *Psikologi Perkembangan Anak Usia Dini*. Jakarta. Kencana.
- Masturoh dan Anggita. 2018. *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. Metodologi Penelitian Kesehatan. Kementrian Kesehatan RI*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Mitayani, Y. 2015. Hubungan Stimulasi dengan Perkembangan Motorik pada Anak Usia 2-3 Tahun (*TOODLER*). *Jurnal Kesejahteraan Keluarga dan Pendidikan*, Vol. 4 No. 1.
- Munizar, D dan Widiyani, E. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi dengan Perkembangan Motorik Halus Anak Usia Toddler di Posyandu Melati Tlogomas Malang. *Nursing News. Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(1), 357–362.
- Mustika, S. 2016. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Motorik Kasar dengan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Usia Toddler Play Group Tunas Rimba Lamongrejo Lamongan. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebinan*. Vol 6(2).
- Najmarani. 2018. Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga, Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Perkembangan Anak, dan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Perkembangan Sosial Anak Balita. *Skripsi*. Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Cetakan pertama. Jakarta: Rineke Cipta.
- _____. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- _____. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novia, N. 2009. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi dengan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak usia 13-36 Bulan di Posyandu Mawar II Jeblog Kasihan Bantul Yogyakarta. *Karya Tulis Ilmiah*. STIK Aisyiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Nurnaningsih, Y. 2015. Hubungan Peran Ibu dalam Stimulasi Dini Dengan Perkembangan Anak Usia Toddler di Desa Hutabohu Kecamatan Limboto Barat Kabupaten Gorontalo. *Skripsi*. UNG Repository: Gorontalo.
- Nursalam. 2020. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Pendekatan Praktis.

Jakarta: Salemba Medika.

- Pangestu dan Wijayanti. 2016. *Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah. Jurnal Unissula Press*. ISBN 978-602-1145-69-2.
- Pratiwi. 2014. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Bermain dengan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Toddler (1-3) Tahun di Posyandu Desa Suruhkalang Karanganyar. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Poborini, A dkk. 2017. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Perkembangan Anak Usia 1-3 Tahun Di Desa Cangkringsari Kecamatan Sukodono Kabupaten Sidoarjo. *Journal Of Issues In Midwifery*. Vol 1 No. 1
- Puspita, L dan Umar, M. 2020. Perkembangan Motorik Kasar dan Motorik Halus Ditinjau dari Pengetahuan Ibu Tentang Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia 4-5 Tahun. *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), 121–126.
- Rafika, S. 2019. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Pendidikan Ibu Tentang Stimulasi Terhadap Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia 3-5 Tahun di Puskesmas Lamasi. *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*. 6(2) 17-25. Palopo.
- Rahmah, S. 2019. Hubungan Pemberian Mainan dengan Perkembangan Pada Balita Usia 1-3 Tahun diwilayah Kerja Puskesmas Umbul Harjo I Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Sarjana Kebidanan Program Sarja Terapan Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Aisyiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Ririn dan Suci. 2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Stimulasi Tumbuh Kembang Terhadap Perkembangan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Baru. *Jurnal Ners Indonesia*. Vol. 8 no. 1.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesmas). 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesmas-2018_1274.pdf . 03 Maret 2021 (19:26)
- Rokhman. 2016. Perbedaan Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah (3-6 Tahun) Pada Ibu Bekerja dan Ibu Tidak Bekerja. *Jurnal Stikes Muhla*.
- Safitri, Y. 2018. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Perkembangan dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia 3-5 Tahun di Kelurahan Sei Sikambang B Kecamatan Medan Sunggal. *Jurnal Keluarga sehat sejahtera*, Vol. 16 (32).
- Sari. 2016. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Usia Toddler. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan*. Vol.6 No. 2.

- Sari. 2020. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Pendidikan Ibu Tentang Stimulasi Terhadap Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia 3-5 Tahun di Puskesmas Lamasai. *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*. Vol. 6 No. 2.
- Soedjatmiko, S., Gunardi, dkk.2018. Efektifitas Seminar Pada Perubahan Sikap Ibu Dalam Pemberian Dukungan Nutrisi Dan Stimulasi Selama Pemantauan Tumbuh Kembang. *Jurnal Sari Pediatric*. 19(4), 201-201.
- Soetjiningsih. 2012. *Tumbuh kembang anak*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- _____. 2016. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC.
- Soetjiningsih dan Ranuh . 2013. *Tumbuh Kembang Anak. 2nd edn*. Jakarta: EGC.
- Surya, S. 2016. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Motorik Kasar dengan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Usia Toddler Play Group Tunas Rimba Lamongrejo Lamongan. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebinaan*. Vol 6(2).
- Timotius. 2017. *Pendekatan Managemen Pengetahuan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wawan dan Dewi. 2014. *Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- WHO. 2018. Levels and Trends in Child Malnutrition. <https://www.who.int/nutgrowthdb/2018-jme-brochure.pdf>. 03 Maret 2021 (15:21).
- Wulandari & Santoso. 2019. Proses *Parenta Mediation* terdapat anak prasekolah dalam menggunakan Gadget. *Jurnal Pekerjaan Sosial*. Vol. No. 2
- Yuniko, A dan Syalman, R. 2013. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Dini dengan Perkembangan Motorik Pada Anak Usia 60-24 Bulan di Kecamatan Mayang Kabupaten Jember. *Jurnal pustaka kesehatan*. Vol 1. No. 1.
- Yuliasati, N. 2016. *Keperawatan Anak. Modul Bahan Ajar Cetak*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Zukhra dan Amin (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Stimulasi Tumbuh Kembang Terhadap Perkembangan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Baru. *jurnal Ners Indonesia*. vol.8 No. 1. <http://dx.doi.org/10.31258/jni.8.1.8-14>.