

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul

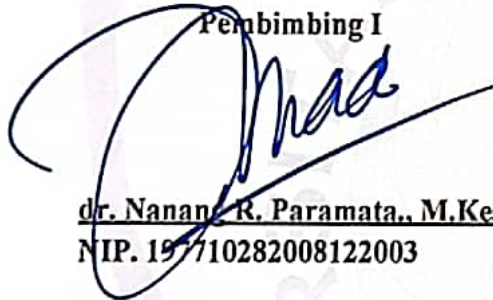
**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN PERKEMBANGAN
MOTORIK ANAK USIA 1-3 TAHUN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
PILOHAYANGA KABUPATEN GORONTALO**

OLEH

**DELA FRANSISKA DUAWULU
NIM : 841417138**

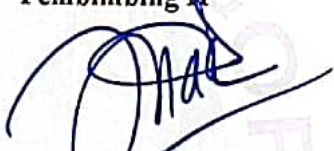
Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing I



dr. Nanan R. Paramata., M.Kes
NIP. 197710282008122003

Pembimbing II



Ns. Nurdiana Djamaluddin., M.Kep
NIP. 198901242019032014

Mengetahui:

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



Yuniar M. Soeli, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep., Jiwa
NIP 198506212008122003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN PERKEMBANGAN
MOTORIK ANAK USIA 1-3 TAHUN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
PILOHAYANGA KABUPATEN GORONTALO**

OLEH

**DELA FRANSISKA DUAWULU
NIM : 841 417 138**

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Senin, 27 Desember 2021
Waktu : 13.00 WITA

Penguji

1. dr. Nanang R. Paramata.. M.Kes
NIP. 197710282008122003

2. Ns. Nurdiana Djamaluddin..M.Kep
NIP. 198901242019032014

3. Dr. Lintje Boekosoe.. M.Kes
NIP. 195901101986032003

4. Ns. Ita Sulistiani Basir..M.Kep
NIP. 19880529202012209

1. 
2. 
3. 
4. 

Gorontalo, 27 Desember 2021

Dekan Fakultas Olahraga Dan Kesehatan



Dr. Herlina Jusuf. Dra.. M.Kes
NIP. 196310011988032002

ABSTRACT

Dela Fransiska Duawulu. 2021. *The Relationship between Mother's Knowledge and Motor Development of 1-3 Years Old Children in the Working Area of the Pilohayanga Public Health Center, Gorontalo Regency.* Undergraduate Thesis, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. The principal supervisor is dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes, and the co-supervisor is Nurdiana Djamaludin, S.Kep., Ns., M.Kep.

A mother's knowledge is crucial in the child's motor development because it can direct the mother to interact more with the child so that it will indirectly affect the child's development. This study aims to determine and study the relationship between a mother's knowledge and motor development of children aged 1-3 years in the working area of the Pilohayanga Public Health Center, Gorontalo Regency.

This study is a survey with a cross-sectional method. The populations are mothers and children aged 1-3 years in the working area of the Pilohayanga Public Health Center amounted to 1.071. The sample consists of 38 respondents who are determined by purposive sampling.

The results show that gross motor development with a p-value of 0,026 and fine motor skills of 0,033 ($< \alpha$ value = 0,05), so it can be concluded that there is a relationship between mother's knowledge and motor development of children aged 1-3 years in the working area of the Pilohayanga Public Health Center, Gorontalo regency. It is expected that parents can increase the knowledge on motor development in children and provide stimulus to children in improving children's development.

Keywords: Mother's Knowledge, Motor Development of Toddler

References: 45 (2011-2020)



ABSTRAK

Dela Fransiska Duawulu. 2021. *Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Perkembangan Motorik Anak Usia 1-3 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Pilohayanga Kabupaten Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes, Pembimbing II Nurdiana Djamaludin, S.Kep., Ns., M.Kep.

Pengetahuan ibu sangatlah penting dalam perkembangan motorik anak karena dapat mengarahkan ibu untuk lebih berinteraksi dengan anak sehingga secara tidak langsung akan berpengaruh pada perkembangan anak. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui dan mempelajari hubungan pengetahuan ibu dengan perkembangan motorik anak usia 1-3 tahun di wilayah kerja Puskesmas Pilohayanga Kabupaten Gorontalo

Penelitian ini merupakan penelitian *survey* dengan metode *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu & anak usia 1-3 Tahun yang berada di wilayah kerja Puskesmas Pilohayanga sebanyak 1.071. Sampel terdiri dari 38 responden dengan teknik pengambilan sampel yakni *purposive sampling*.

Hasil penelitian didapatkan bahwa perkembangan motorik kasar dengan nilai *p-value* 0,026 dan motorik halus 0,033 ($<$ nilai $\alpha \approx 0,05$), sehingga dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan pengetahuan Ibu dengan perkembangan motorik anak usia 1-3 tahun di wilayah kerja Puskesmas Pilohayanga Kabupaten Gorontalo. Diharapkan dengan adanya penelitian ini orang tua dapat meningkatkan pengetahuan mengenai perkembangan motorik pada anak dan memberikan stimulus kepada anak dalam meningkatkan perkembangan anak

Kata Kunci : Pengetahuan Ibu, Perkembangan Motorik Anak Usia *Toodler*
Daftar Pustaka: 45 (2011-2020)