

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Sarjana Kebidanan
Fakultas Kesehatan
Skripsi , Januari 2022
Viola Alfionita S.
152201193

Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Terhadap Perkembangan Bayi Usia 6-12 Bulan Di Desa Natar Kabupaten Lampung Selatan

ABSTRAK

Latar Belakang : Perkembangan merupakan proses penting dalam pertumbuhan karena kognisi dan emosi dalam usia dini mampu menciptakan fondasi yang paling hakiki terhadap anak. Sehingga perlu diberikan stimulasi sejak dini secara rutin. Berdasarkan studi pendahuluan yang dilakukan penulis di Desa Natar Kabupaten Lampung Selatan, ditemukan mayoritas ibu tidak memahami tidak memahami pentingnya stimulasi dan mengaku anaknya masih belum mampu duduk secara mandiri maupun belum mampu mengucapkan kata-kata seperti anak-anak seusianya yang lain. Oleh sebab itu peneliti bermaksud untuk melakukan penelitian dari fenomena yang terjadi dengan rumusan masalah apakah ada hubungan antara pengetahuan ibu tentang stimulasi terhadap perkembangan bayi usia 6-12 bulan di Desa Natar Kabupaten Lampung Selatan.

Metode : pada penelitian ini penulis menggunakan metode kuantitatif dengan desain penelitian berupa survei analitik menggunakan pendekatan *Cross Sectional*. Adapun jenis instrumen penelitian yang penulis gunakan adalah kuesioner untuk mengukur pengetahuan ibu serta lembar DDST untuk mengukur perkembangan bayi.

Hasil : hasil penelitian didapatkan bahwa jumlah responden yang memiliki pengetahuan baik dan perkembangan bayi yang normal sebanyak 26 responden (76,5%). Sedangkan ibu yang memiliki bayi dengan perkembangan yang meragukan terdapat 3 responden (8,8%) dengan pengetahuan baik, 3 responden (8,8%) dengan pengetahuan cukup, dan 2 responden (5,9%) dengan pengetahuan kurang. Berdasarkan hasil uji statistik menggunakan Spearman Rank, didapatkan hasil dengan nilai $p = 0,000 < \alpha = 0,05$, dengan besar nilai kontingensi yaitu 0,599 yang dapat diinterpretasikan dengan kekuatan hubungan antara variabel sedang.

Simpulan : dapat disimpulkan bahwa statistik H_0 ditolak dan H_a diterima yang artinya terdapat hubungan di antara pengetahuan ibu tentang stimulasi terhadap perkembangan bayi usia 6-12 bulan yang berada di Desa Natar Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan

Kata Kunci : Pengetahuan, Perkembangan bayi, Stimulasi Bayi

Ngudi Waluyo University
Undergraduate Midwifery Study Program
Faculty of Thesis Health
, January 2022
Viola Alfionita S.
152201193

The Relationship of Mother's Knowledge About Stimulation to the Development of Infants Age 6-12 Months in Natar Village, South Lampung Regency

ABSTRACT

Background: Development is an important process in growth because cognition and Emotions at an early age are able to create the most essential foundation for children. So it is necessary to be given stimulation from an early age on a regular basis. Based on a preliminary study conducted by the author in Natar Village, South Lampung Regency, it was found that the majority of mothers did not understand the importance of stimulation and admitted that their children were still unable to sit independently nor were they able to pronounce words like other children of their age. Therefore, the researcher intends to conduct research on the phenomena that occur with the formulation of the problem whether there is a relationship between mother's knowledge about stimulation to the development of infants aged 6-12 months in Natar Village, South Lampung Regency.

Methods: in this study the author uses a quantitative method with a research design in the form of an analytical survey using a Cross Sectional approach. The types of research instruments that the author uses are questionnaires to measure mother's knowledge and DDST sheets to measure infant development.

Results: the results showed that the number of respondents who had good knowledge and normal baby development were 26 respondents (76.5%). While mothers who have babies with dubious development there are 3 respondents (8.8%) with good knowledge, 3 respondents (8.8%) with sufficient knowledge, and 2 respondents (5.9%) with less knowledge. Based on the results of statistical tests using Spearman Rank, the results obtained with a value of $= 0.000 < = 0.05$, with a large contingency value of 0.599 which can be interpreted with the strength of the relationship between moderate variables.

Conclusion: it can be concluded that the H_0 statistic is rejected and H_a is accepted, which means that there is a relationship between mother's knowledge about stimulation to the development of infants aged 6-12 months in Natar Village, Natar District, South Lampung Regency

Keywords: Knowledge, infant development, infant stimulation