

ABSTRAK

Feny Faujia Rochmah¹, Budi Mulyono², Kartika Adyani²

STUDI DESKRIPTIF TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG PERKEMBANGAN MOTORIK PADA ANAK BALITA USIA 3-4 TAHUN DI KELURAHAN TAMBAKREJO KOTA SEMARANG

xv + 60 hal + 6 tabel + 2 bagan + 11 lampiran

Perkembangan anak merupakan proses perubahan bentuk dan fungsi pematangan organ, sehingga proses perkembang anak sangat memerlukan stimulasi terhadap perkembangan anak, sehingga dapat mendeteksi secara dini penyimpangan dan keterlambatan perkembangan pada anak. Kelurahan Tambakrejo memiliki jumlah sebanyak 513 balita dan yang mengalami keterlambatan sebanyak 235. Tingginya kasus ini masih dipengaruhi oleh rendahnya pengetahuan ibu tentang perkembangan motorik anak. Survey pendahuluan di Kelurahan Tambakrejo yang dilakukan pada 10 ibu menyebutkan 6 ibu tidak mengetahui tentang perkembangan motorik anak.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan tingkat pengetahuan ibu tentang motorik pada anak balita usia 3-4 tahun di Kelurahan Tambakrejo Kota Semarang.

Jenis penelitian *deskriptif* menggunakan metode *survey deskriptif*. Jumlah sampel 41 responden dengan pengambilan sampel menggunakan *probability sampling* yaitu dengan teknik *random sampling*. Instrumen penelitian yang digunakan adalah koesioner dan analisis data menggunakan *analisis univariat*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas pengetahuan ibu tentang perkembangan motorik memiliki pengetahuan cukup sebanyak 25 responden (61,0%), kurang 9 responden (22,0%), dan baik 7 responden (17,0%).

Simpulan dalam penelitian ini sebagian besar ibu berpengetahuan cukup yaitu 25 responden (61,0%),

Kata Kunci : Pengetahuan, Ibu, Perkembangan Motorik Balita
Keputusan : 30 pustaka (2002 s/d 2014)

¹ Mahasiswa Prodi D3 Kebidanan

² Pembimbing Prodi D3 Kebidanan

ABSTRACT

Feny Faujia Rochmah¹, Budi Mulyono², Kartika Adyani²

DESCRIPTIVE STUDY THE LEVEL OF KNOWLEDGE OF MOTHERS ON MOTORIC DEVELOPMENT IN TODDLERS AGED 3-4 YEARS IN THE TAMBAKREJO VILLAGE SEMARANG

Xv + 60 pages + 6 tables + 2 charts + 11 attachments

Child development is a process of change in the shape and function of the organ maturation, so that the child is in need of stimulation developments on child development, so it can detect early irregularities and developmental delays in children. The Tambakrejo village have the number of toddlers and as many as 513 were delayed as much as 235. The high case is still influenced by the mother's lack of knowledge about the development of the child mortoric. Preliminary survey conducted in the Tambakrejo village in 10 mothers said six mothers did not know about the motor development of children.

The purpose of this study was to describe the mother's level of knowledge about the motor in toddlers aged 3-4 years in the Tambakrejo village Semarang.

Descriptive study using a *descriptive survey* method. Total sample of 41 respondents with sampling using *probability sampling* with *random sampling* techniques. The research instrument used is the questioner and analyzed using univariate analysis.

The results showed that the majority of mothers' knowledge of motor development have sufficient knowledge of 25 respondents (61.0%), less than 9 respondents (22.0%), and either 7 respondents (17.0%).

The conclusions in this study most mothers are knowledgeable enough that 25 respondents (61.0%).

Keywords : Knowledge, Mother, Toddler Motor Development

References : 30 references (2002 a/t 2014)

¹ Students Prodi D3 Midwifery

² Supervisor Prodi D3 Midwifery