

PERBEDAAN PERKEMBANGAN MOTORIK ANAK USIA 2 – 3 TAHUN YANG DIBERI ASI EKSKLUSIF DAN NON EKSKLUSIF DI POSYANDU KELURAHAN SADENG KECAMATAN GUNUNGPATI KOTA SEMARANG

Sandhy Hapsari Andamari¹, Djoko Sugiarto², Hema Dewi Anggraheny³

ABSTRAK

Latar Belakang : Perkembangan anak perlu diperhatikan salah satunya perkembangan motorik. Perkembangan motorik anak dapat dipengaruhi beberapa faktor, salah satu faktor pengaruh perkembangan motorik adalah nutrisi. Asupan nutrisi sejak lahir yang seharusnya diberikan ialah ASI. Pemberian ASI wajib diberikan selama 6 bulan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui perbedaan perkembangan motorik anak usia 2 – 3 tahun yang diberi ASI eksklusif dan non eksklusif.

Cara : Jenis penelitian yang digunakan adalah cross sectional. Cara pengambilan sample dilakukan secara simple random sampling, dengan obyek penelitian adalah batita 2 – 3 tahun sebanyak 103 batita. Data yang didapatkan kemudian diolah menggunakan uji statistik chi square dan odd ratio

Hasil : Batita yang mendapat ASI eksklusif sebanyak 59 batita (57,3%), sedangkan batita dengan ASI non eksklusif sebanyak 44 batita (42,7%). Batita yang dinyatakan lulus perkembangan motoriknya sebanyak 69 batita (67%) dan 34 batita dinyatakan tidak lulus perkembangan motoriknya (33 %). Batita yang diberi ASI non eksklusif 29,4 kali beresiko terjadi keterlambatan perkembangan motorik dibandingkan dengan batita yang diberi ASI eksklusif.

Kesimpulan : Pada penelitian ini didapatkan kesimpulan yaitu ada perbedaan yang signifikan antara batita yang diberi ASI eksklusif dan non eksklusif dengan perkembangan motorik.

Kata Kunci : ASI, balita, perkembangan motorik

¹Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang

²Tim Pengajar Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang

³Tim Pengajar Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah semarang

**DIFFERENCES IN CHILD MOTOR DEVELOPMENT AGE 2-3 YEARS
BE EXCLUSIVE AND NON-EXCLUSIVE BREASTFEEDING IN
POSYANDU SADENG VILLAGE GUNUNGPATI DISTRICT
SEMARANG**

Sandhy Hapsari Andamari¹, Djoko Sugiarto², Hema Dewi Anggraheny³

ABSTRACT

Background : *The development of children should be considered one motor development. Motor development of children can be influenced by several factors, one factor influences motor development is nutrition. Nutrient intake from birth should be given breast milk is. Breastfeeding must be given for 6 months. The purpose of this study was to determine differences in motor development of children aged 2-3 years who were breastfed exclusively and non-exclusively.*

Method : *The research used a cross sectional. How sampling is done by simple random sampling, with the object of study is the toddler 2-3 years as many as 103 toddlers. The data obtained was processed using the chi-square test statistic and odds ratios.*

Results : *Toddlers are exclusively breastfed are 59 toddlers (57.3%), while the non-exclusive breastfeeding toddlers with as many as 44 toddlers (42.7%). Toddlers who passed motor development in 69 toddlers (67%) and 34 did not pass the toddler motor development (33%). Toddlers who were breastfed exclusively non-risk 29.4 times there is delay in motor development compared with exclusively breast-fed toddlers.*

Conclusion : *In this study it was concluded that there are significant differences between toddlers who were breastfed exclusively and non-exclusively with motor development.*

Keywords : *breastfeeding, infants, motor development*

¹Student of Medical Faculty Muhammadiyah University of semarang

²Lecturer of pediatrics of Medicale Faculty Muhammadiyah University of Semarang

³Lecturer of Medical Faculty Muhammadiyah University of Semarang