

**HUBUNGAN PANJANG BADAN LAHIR DAN PEMBERIAN ASI
EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN *STUNTING* PADA ANAK
USIA 7-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
SEBERANG PADANG**



Skripsi

Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai
Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan
Gelar Sarjana Kedokteran

Oleh

PUTRI AISYAH MIRZA

NIM. 1610312022

Pembimbing :

Prof. Dr. dr. Delmi Sulastri, MS, Sp.GK

Dr. Dessy Arisanty, S.Si, M.Sc

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2020

Abstract

ASSOCIATION OF BIRTH LENGTH AND EXCLUSIVE BREASTFEEDING WITH STUNTING IN CHILDREN AGED 7-24 MONTHS IN THE WORKING AREA OF SEBERANG PADANG PUBLIC HEALTH CENTER

By

Putri Aisyah Mirza

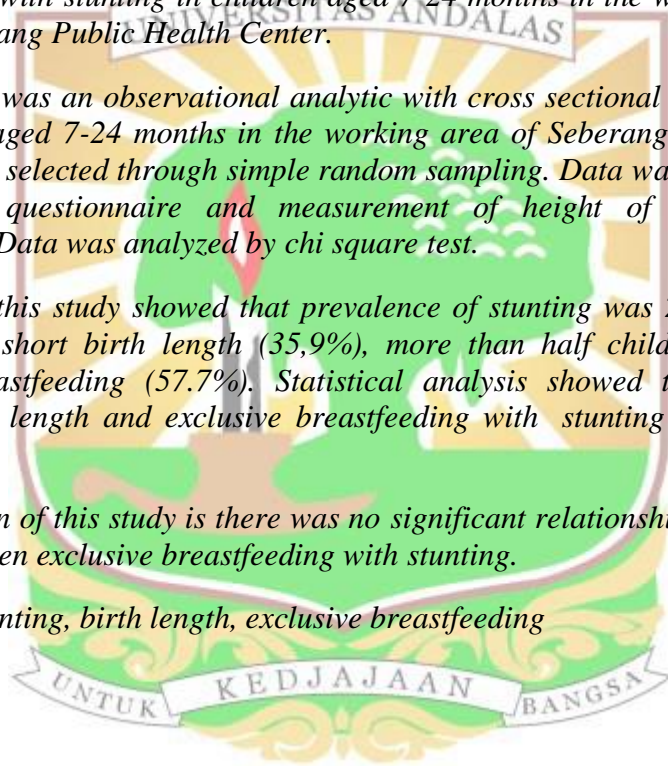
Stunting is one of nutritional problems that common found in children. Stunting can affect to physical growth and also mental and intelligence development. This study aimed to determine the association of birth length and exclusive breastfeeding with stunting in children aged 7-24 months in the working area of Seberang Padang Public Health Center.

This research was an observational analytic with cross sectional study design on 78 childrens aged 7-24 months in the working area of Seberang Padang Public Health Center selected through simple random sampling. Data was collected from administered questionnaire and measurement of height of children using infantometer. Data was analyzed by chi square test.

The result of this study showed that prevalence of stunting was 28,2%, children slightly have short birth length (35,9%), more than half children do not get exclusive breastfeeding (57.7%). Statistical analysis showed the relationship between birth length and exclusive breastfeeding with stunting had p value > 0,05.

The conclusion of this study is there was no significant relationship between birth length and given exclusive breastfeeding with stunting.

Keywords: *stunting, birth length, exclusive breastfeeding*



Abstrak

HUBUNGAN PANJANG BADAN LAHIR DAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN *STUNTING* PADA ANAK USIA 7-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEBERANG PADANG

Oleh

Putri Aisyah Mirza

Stunting adalah salah satu masalah gizi yang sering dijumpai pada anak. *Stunting* dapat menimbulkan gangguan pada pertumbuhan fisik serta perkembangan mental dan kecerdasan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan panjang badan lahir dan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian *stunting* pada anak usia 7-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang.

Penelitian ini adalah penelitian analitik observasional dengan desain *cross sectional* pada 78 anak usia 7-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang yang dipilih melalui *simple random sampling*. Data yang digunakan adalah data hasil wawancara kuesioner dan hasil pengukuran panjang badan anak menggunakan infantometer. Analisis data dilakukan dengan uji *chi square*.

Hasil penelitian menunjukkan prevalensi *stunting* sebesar 28,2%, sebagian kecil anak memiliki panjang badan lahir kurang (35,9%), dan lebih dari separuh anak tidak mendapatkan ASI eksklusif (57,7%). Analisis uji statistik menunjukkan hubungan antara panjang badan lahir dan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian *stunting* memiliki nilai $p > 0,05$.

Kesimpulan penelitian ini adalah tidak terdapat hubungan yang bermakna antara panjang badan lahir dan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian *stunting*.

Kata kunci : *stunting*, panjang badan lahir, ASI eksklusif

