

## **SKRIPSI**

# **ANALISIS KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DITINJAU DARI STATUS IMUNISASI DASAR, RIWAYAT ASI EKSKLUSIF DAN BERAT BADAN LAHIR DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PANTE RAYA TAHUN 2022**



**OLEH:**  
**DARA HEVRIANDRIANA**  
**NPM : 2119201143**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)  
MITRA HUSADA MEDAN  
T.A. 2021/2022**

## HALAMAN PERSETUJUAN

### SKRIPSI

ANALISIS KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DITINJAU DARI STATUS  
IMUNISASI DASAR, RIWAYAT ASI EKSKLUSIF DAN BERAT BADAN  
LAHIR DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PANTE RAYA  
TAHUN 2022

Oleh:

**DARA HEVRIANDRIANA**  
NPM : 2119201143

Telah Diperiksa dan Disetujui untuk Diseminarkan di Hadapan  
Dewan Penguji Skripsi Prodi Kebidanan Program Sarjana  
STIKes Mitra Husada Medan

#### Pembimbing I

**Lasria Simamora, SST.,MKM.**  
NIDN: 0125068701

#### Pembimbing II

**Lisa Putri Damanik, SST, M.Tr.Keb**  
NIDN: 0106048903

Menyetujui,  
Prodi Kebidanan Program Sarjana  
Ka.Prodi,



**Febriana Sari, SST, M.Keb**

Mengetahui  
STIKes Mitra Husada Medan  
Ketua,



**Dr. Siti Nurmawan Sinaga, SKM, M.Kes**

## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI

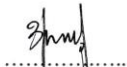
#### ANALISIS KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DITINJAU DARI STATUS IMUNISASI DASAR, RIWAYAT ASI EKSKLUSIF DAN BERAT BADAN LAHIR DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PANTE RAYA TAHUN 2022

Dipersiapkan dan disusun oleh :

**DARA HEVRIANDRIANA**  
NPM : 2119201143

Diterima dan Disahkan oleh Dewan Pengaji Skripsi  
Prodi Kebidanan Program Sarjana  
STIKes Mitra Husada Medan

Hari : Rabu  
Tanggal : 13 Juli 2022

Dewan Pengaji	Nama Dewan Pengaji	Tanda Tangan
Pengaji I	<u>Lasria Simamora, SST.,MKM</u> NIDN:0125068701	
Pengaji II	<u>Febriana Sari, SST., M.Keb</u> NIDN: 0103029004	
Pengaji III	<u>Lisa Putri Damanik, SST, M.Tr.Keb</u> NIDN: <u>0106048903</u>	



## **DAFTAR RIWAYAT HIDUP**



Nama : Dara Hevriandriana  
Tempat/Tanggal Lahir : Langsa, 22 Desember 1987  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Agama : Islam  
Anak : Ke 1 dari 4 bersaudara  
No.HP : 085373095613  
Alamat Email : [dhevriandriana@gmail.com](mailto:dhevriandriana@gmail.com)  
Riwayat Pendidikan :  
**1. SD** : SDN 05 Langsa  
**2. SMP** : SMPN 05 Langsa  
**3. SMA** : SMAN 01 Langsa  
**4. D3** : Akademi Kebidanan Harapan Ibu Langsa

## PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Skripsi saya ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik baik di STIKes Mitra Husada Medan maupun di Perguruan Tinggi lain.
2. Skripsi ini adalah murni gagasan, rumusan, dan hasil penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan pembimbing dan masukan dewan pengaji.
3. Dalam Skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di STIKes Mitra Husada Medan.

Medan, 17 Juli 2022  
Yang Membuat Pernyataan,



## **ABSTRAK**

Latar belakang : Populasi anak stunting terdapat di Asia sebanyak 55% dan 39% populasi anak stunting terdapat di Afrika. Data Riskesdas (2018) menunjukkan prevalensi balita stunting di Indonesia sebesar 30,8%. Berdasarkan data profil kesehatan provinsi Aceh tahun 2020, diketahui bahwa balita pendek di Provinsi Aceh sebesar 10,9%, dimana Kabupaten Bener Meriah merupakan Kabupaten Ketiga Tertinggi angka stunting (18%). Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Kejadian Stunting Pada Balita ditinjau Dari Status Imunisasi Dasar, Riwayat ASI Eksklusif Dan Berat Badan Lahir. Metode: Penelitian ini merupakan studi analitik observasional dengan menggunakan desain *case control study* bersifat *retrospective* yang dilakukan di Wilayah Kerja Puskesmas Pante Raya pada bulan April –Juni 2022. Besar sampel adalah 18 orang, perbandingan 1:1 menjadi 36 orang dengan menggunakan *Consecutive sampling*. Analisa data meliputi Univariat dan Bivariat dengan uji *chi square*, menggunakan derajat kemaknaan 5% (p value <0,05). Hasil: Penelitian menunjukkan Imunisasi dasar berhubungan dengan stunting (p value 0,005<0,05) OR 95% CI 0,100 (0,018-0,569); ASI eksklusif berhubungan dengan stunting (p-value 0,006<0,05) OR 0,127 (0,027-0,606); sedangkan berat badan lahir tidak berhubungan dengan stunting (p-value 0,371>0,05) OR 0,438 (0,069-2,762). Kesimpulan: Pemberian Imunisasi dasar, ASI eksklusif berhubungan dengan stunting di wilayah kerja puskesmas Pante Raya, untuk itu diharapkan bagi tenaga kesehatan yang terkait untuk lebih menggalakkan penyuluhan tentang ASI eksklusif dan juga program imunisasi dasar.

Kata kunci: Stunting, Imunisasi Dasar, ASI Eksklusif, Berat Badan Lahir, Puskesmas

## **ABSTRACT**

*Background: The population of stunted children is 55% in Asia and 39% of the population of stunted children is in Africa. Riskesdas data (2018) shows that the prevalence of stunted toddlers in Indonesia is 30.8%. Based on the 2020 Aceh province health profile data, it is known that stunting under five in Aceh Province is 10.9%, where Bener Meriah Regency is the Third Regency with the highest stunting rate (18%). This study aims to analyze the incidence of stunting in toddlers in terms of basic immunization status, history of exclusive breastfeeding and birth weight. Method: This research is an observational analytical study using a retrospective case control study design conducted in the Pante Raya Community Health Center Work Area in April – June 2022. The sample size was 18 people, a ratio of 1:1 to 36 people using Consecutive sampling. Data analysis included Univariate and Bivariate with the chi square test, using a significance level of 5% ( $p$  value  $<0.05$ ). Results: Research shows that basic immunization is associated with stunting ( $p$  value  $0.005<0.05$ ) OR 95% CI 0.100 (0.018-0.569); Exclusive breastfeeding is associated with stunting ( $p$ -value  $0.006<0.05$ ) OR 0.127 (0.027-0.606); while birth weight was not related to stunting ( $p$ -value  $0.371>0.05$ ) OR 0.438 (0.069-2.762). Conclusion: Providing basic immunization, exclusive breastfeeding is associated with stunting in the Pante Raya health center working area, therefore it is hoped that the relevant health workers will promote more education about exclusive breastfeeding and also basic immunization programs.*

**Keywords:** Stunting, Basic Immunization, Exclusive Breastfeeding, Birth Weight, Community Health Center

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadiran Tuhan Yang Esa, karena berkat rahmat-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan penyusunan laporan penelitian dengan judul “Analisis Kejadian Stunting Pada Balita ditinjau Dari Status Imunisasi Dasar, Riwayat ASI Eksklusif Dan Berat Badan Lahir Di Wilayah Kerja Puskesmas Pante Raya Tahun 2022 ”.

Penyusunan laporan penelitian ini adalah untuk memenuhi salah satu persyaratan kelulusan pada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Mitra Husada Medan Program Studi Kebidanan Program Sarjana. Penyusunannya dapat terlaksana dengan baik berkat dukungan dari banyak pihak. Untuk itu, pada kesempatan ini peneliti mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Siti Nurmawan Sinaga,SKM,M.Kes., Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mitra Husada, Medan
2. Febriana Sari, SST,M.Keb., Kepala Prodi Kebidanan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mitra Husada Medan sekaligus sebagai penguji dua
3. Lasria Simamora,SST,MKM, selaku dosen pembimbing yang telah banyak membimbing selama proses penelitian dan pembuatan laporan
4. Lisa Putri Damanik, SST, M.Tr.Keb, sebagai penguji tiga yang banyak memberi saran kepada penulis
5. Semua pihak yang tidak bisa peneliti sebutkan satu – persatu yang telah membantu penulis baik langsung maupun tidak langsung dalam menyelesaikan laporan penelitian ini.

Walaupun demikian, dalam laporan penelitian ini, peneliti menyadari masih belum sempurna. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan saran dan kritik demi kesempurnaan penelitian ini. Semoga laporan skripsi ini dapat dijadikan acuan tindak lanjut penelitian selanjutnya dan bermanfaat bagi kita semua terutama bagi ilmu kebidanan.

Medan, 2022

Dara Hevriandriana

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1 Stunting .....	6
2.2 Balita .....	22
2.3 Kerangka Teori.....	7
2.4 Hipotesis .....	36
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>
3.1 Desain Penelitian .....	37
3.2 Kerangka Konsep .....	37
3.3 Defenisi Operasional dan metode pengukuran .....	38
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian .....	40
3.5 Populasi dan Sampel.....	40
3.6 Metode Pengumpulan, Pengolahan dan Analisis Data.....	43
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>46</b>
4.1. Hasil Penelitian.....	46
4.2 Pembahasan.....	47
<b>BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>54</b>
5.1 Kesimpulan .....	54
5.2 Saran .....	54
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>56</b>