

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU DENGAN KUNJUNGAN  
NEONATAL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KOTO PANJANG  
IKUA KOTO KOTA PADANG  
TAHUN 2024**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Strata I Kebidanan



**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG  
TAHUN 2024**

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama Lengkap : Reskha Yuliana  
Nim : 22152011049  
Tempat/ tgl lahir : Solok, 07-06-2000  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Nama Pembimbing Akademik : Amrina amran, M.Biomed  
Nama Pembimbing I : Trya Mia Intani, M. Keb  
Nama Pembimbing II : Bdn Amrina amran, M.Biomed

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul:

**“Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kunjungan Neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Iku Koto Kota Padang Tahun 2024”**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2024

  
Reskha Yuliana

## PERNYATAAN PERSETUJUAN

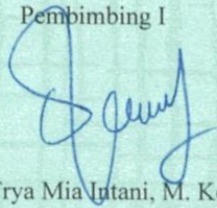
Skripsi ini diajukan oleh:

Nama Lengkap : Reskha yuliana  
Nim : 22152011049  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Judul : "Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kunjungan Neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Ikua Koto Kota Padang Tahun 2024"

Telah disetujui untuk diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Skripsi Program Studi Sarjana Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

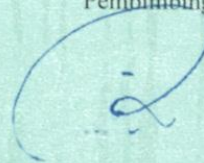
Padang, September 2024

Pembimbing I



Trya Mia Intani, M. Keb

Pembimbing II



Bdn Amrina Amran, M.Biomed

Disahkan oleh  
Ketua STIKes Alifah



Dr. Fanny Ayudia, S.SiT, M.Biomed

## PERNYATAAN PENGUJI


Skripsi ini diajukan oleh :

Nama Lengkap : Reskha Yuliana  
Nim : 22152011049  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Judul : "Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kunjungan Neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Ikua Koto Kota Padang Tahun 2024"

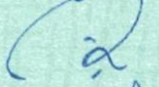
Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Skripsi pada Program Studi Sarjana Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

## DEWAN PENGUJI

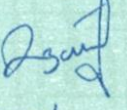
Pembimbing I  
**Trya Mia Intani, M. Keb**

(  )

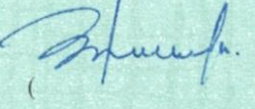
Pembimbing II  
**Bdn Amrina amran, M.Biomed**

(  )

Penguji I  
**Defi Yulita, M.Biomed**

(  )

Penguji II  
**Binarni suhertusi, M.Keb**

(  )

Disahkan oleh  
Ketua STIKes Alifah Padang



**Dr. Fanny Ayudia, S.SiT, M.Biomed**

## RIWAYAT PENELITI



### A. Identitas Pribadi

Nama : Reskha Yuliana  
NIM : 22152011049  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Tempat/Tgl Lahir : Solok, 07- Juni - 2000  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Agama : Islam  
Anak Ke : 2 (Dua)  
Jumlah Bersaudara : 3 (Tiga)  
Alamat Lengkap : Jl. Syeh Ibrahim no.90 Sinapa Piliang, RT/RW 003/002,  
Lubuk Sikarah, Kota Solok.  
Hp/Email : 085363367323 / reskhaliana@gmail.com

### B. Identitas Orang Tua

Ayah : Refialdes  
Ibu : Syafnidarti

### C. Riwayat Pendidikan

Tahun 2007 – 2013 : SD N 20 Sinapa Piliang  
Tahun 2013 – 2016 : SMP N 04 Kota Solok  
Tahun 2016 - 2019 : SMA N 1 Kota Solok  
Tahun 2019 – 2023 : Poltekkes Kemenkes Padang  
Tahun 2023 – 2024 : Stikes Alifah Padang

# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG

Skripsi, Agustus 2024

**Reskha Yuliana**

## **Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kunjungan Neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Ikua Koto Kota Padang Tahun 2024**

xiii+ 57 Halaman, 9 Tabel, 2 Gambar, 14 Lampiran

### **ABSTRAK**

Salah satu indikator dalam menentukan derajat kesehatan di suatu Negara dapat dilihat melalui jumlah angka kematian ibu dan bayi. Provinsi Sumatera Barat capaian cakupan kunjungan neonatal sebesar 79,0%. Angka tersebut masih jauh dari target Renstra tahun 2022 sebesar 88%. Intervensi untuk menurunkan angka kematian bayi baru lahir dapat diwujudkan dengan melakukan kunjungan neonatal. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan kunjungan neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Ikua Koto Kota Padang Tahun 2024.

Metode penelitian yang digunakan adalah analitik deskriptif dengan menggunakan desain *cross sectional*. Penelitian dilakukan di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Panjang Ikur Koto. Populasi pada penelitian ini adalah ibu yang memiliki bayi usia > 28 hari s/d 6 bulan dengan sampel 33 orang, metode pengambilan sampel *Purposive Sampling*, data dikumpulkan menggunakan kuesioner. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat menggunakan uji *Chi-Square*.

Berdasarkan hasil penelitian diketahui sebanyak 60,6% responden memiliki pengetahuan kurang baik, 54,5% responden memiliki sikap negatif. Dan sebanyak 48,5% responden tidak melaksanakan kunjungan neonatus. Berdasarkan hasil uji *Chi Square*, diperoleh pengetahuan *P- value* 0,199 ( $P > 0,05$ ), sikap *P - value* < 0,008 ( $P < 0,05$ ).

Di simpulkan bahwa ada hubungan pengetahuan dan sikap ibu yang signifikan dengan kunjungan neonatus. Semakin tinggi pengetahuan, semakin besar kemungkinan ibu untuk melakukan kunjungan neonatus. Perlu dilakukan upaya peningkatan pengetahuan ibu tentang pentingnya kunjungan neonatus. Program penjadwalan penyuluhan yang berkelanjutan perlu dilaksanakan agar ibu yang memiliki bayi 0-28 hari mau melaksanakan kunjungan neonatus.

**Daftar Bacaan** : 27 (2016 – 2024)

**Kata Kunci** : Pengetahuan, sikap, kunjungan neonatus

**ALIFAH HEALTH SCIENCES COLLEGE PADANG**  
**Thesis, August 2024**

**Reskha Yuliana**

***The Relationship Between Maternal Knowledge and Attitudes and Neonatal Visits in Koto Panjang Iku Koto District, Padang City in 2024***  
*xiii+ 57 pages, 9 tables, 2 figures, 14 appendices*

**ABSTRACT**

One of the indicators in determining the degree of health in a country can be seen from the number of maternal and infant mortality rates. West Sumatra Province achieved neonatal visit coverage of 79.0%. This figure is still far from the 2022 Renstra target of 88%. Interventions to reduce neonatal mortality can be realized by conducting neonatal visits. The purpose of this study was to determine the relationship between maternal knowledge and attitudes with neonatal visits in the Koto Panjang Iku Koto Health Center Work Area, Padang City in 2024.

The research method used was descriptive analytic using a cross-sectional design. The study was conducted in the Koto Panjang Iku Koto Health Center Working Area. The population in this study were mothers who had babies aged > 28 days to 6 months with a sample of 33 people, the sampling method was Purposive Sampling, data was collected using a questionnaire. Data analysis was carried out univariately and bivariately using the *Chi-Square test*.

Based on the results of the study, it was found that 60.6% respondents had poor knowledge, 54.5% respondents had negative attitudes. And as many as 48.5% respondents did not carry out neonatal visits. Based on the results of the Chi Square test, the knowledge P-value was 0.199 ( $P > 0.05$ ), attitude P-value  $< 0.008$  ( $P < 0.05$ ).

It was concluded that there was a significant relationship between maternal knowledge and attitudes with neonatal visits. The higher the knowledge, the more likely the mother is to make neonatal visits. Efforts need to be made to increase maternal knowledge about the importance of neonatal visits. A sustainable counseling scheduling program needs to be implemented so that mothers with babies aged 0-28 days are willing to carry out neonatal visits.

**Reading List** : 27 (2016 - 2024)

**Keywords** : Knowledge, attitudes, neonatal visits