

**TINGKAT ANSIETAS IBU HAMIL TERHADAP
INFEKSI COVID-19 DI PUSKESMAS ALAI
KOTA PADANG**

SKRIPSI



Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Kedokteran pada Fakultas Kedokteran
Universitas Baiturrahmah

**ANNISA PUTRI SUGIANTO
1910070100056**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS BAITURRAHMAH
PADANG
2023**

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : Tingkat Ansietas Ibu Hamil Terhadap Infeksi Covid-19

di Puskesmas Alai Kota Padang

Disusun Oleh :

ANNISA PUTRI SUGIANTO

1910070100056

Telah disetujui

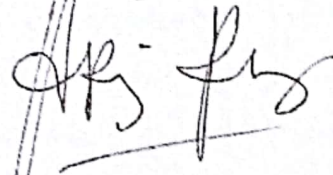
Padang, 10 April 2023

Pembimbing I



(dr. Yuliza Birman, M.Biomed)

Pembimbing II



(dr. Arlef Rinaldy, Sp.OG)

Penguji I



(dr. Anita Darmayanti, Sp.An)

Penguji II



(dr. Wisda Widiastuti, Sp.PD,FINASIM)

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Annisa Putri Sugianto
NPM : 1910070100056
Mahasiswa : Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas
Kedokteran Universitas Baiturrahmah, Padang.

Dengan ini menyatakan bahwa,

1. Karya tulis ini berupa skripsi dengan judul **“TINGKAT ANSIETAS IBU HAMIL TERHADAP INFEKSI COVID-19 DI PUSKESMAS ALAI KOTA PADANG”** adalah asli dan belum pernah dipublikasikan atau diajukan untuk mendapatkan gelar akademik di Universitas Baiturrahmah maupun di perguruan tinggi lain.
2. Karya tulis ini merupakan murni gagasan, rumusan dan penelitian dari saya sendiri, tanpa bantuan orang lain, kecuali dari pembimbing dan pihak lain sepengetahuan pembimbing.
3. Dalam karya ini tidak ada karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan dari orang lain kecuali secara tertulis dengan jelas dan dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan judul buku aslinya serta dicantumkan didalam daftar pustaka.
4. Apabila terdapat penyimpangan di dalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis ini, serta sanksi lain sesuai norma dan hukum yang berlaku.

Padang, 10 April 2023

Yang membuat pernyataan,



Annisa Putri Sugianto

ABSTRAK

TINGKAT ANSIETAS IBU HAMIL TERHADAP INFEKSI COVID-19 DI PUSKESMAS ALAI KOTA PADANG

Annisa Putri Sugianto

Latar Belakang: Pada akhir tahun 2019, infeksi pneumonia virus yang dinamakan infeksi SARS-COV2 (*Corona Virus Disease 2019*) atau Covid-19 yang pertama kali ditemukan di Wuhan, China. Infeksi ini menyerang saluran pernafasan yang mengakibatkan radang paru- paru dan dapat mempengaruhi sistem organ lainnya. Penyebaran infeksi Covid-19 ini berpengaruh terhadap kesehatan psikis dan psikologis di berbagai kalangan, salah satunya adalah ibu hamil. Hal ini dapat memicu tingkat ansietas pada ibu hamil yang dapat berpengaruh terhadap kesehatan ibu dan juga bayi hingga jalan lahir nantinya.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk menilai tingkat ansietas ibu hamil terhadap infeksi Covid-19 di Puskesmas Alai kota Padang.

Metode: Jenis penelitian ini adalah deskriptif kategorik dengan rancangan cross sectional yang menggunakan data primer yang berasal dari kuesioner yang diberikan kepada responden sesuai dengan kriteria ibu hamil di Puskesmas Alai kota Padang. Teknik pengambilan sampel penelitian ini menggunakan teknik consecutive sampling. Sampel yang diperoleh adalah 70 orang.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan usia responden terbanyak adalah 20-35 tahun yaitu 61 orang (87.1%), tingkat pendidikan terakhir terbanyak adalah SMA/ sederajat yaitu 41 orang (58.6%), status pekerjaan responden terbanyak adalah IRT/ tidak bekerja yaitu 57 orang (81.4%), jumlah gravida terbanyak adalah primigravida yaitu 31 orang (42%), jumlah paritas terbanyak adalah nullipara yaitu 31 orang (42%), jumlah anak terbanyak adalah tidak ada/ kehamilan anak pertama yaitu 31 orang (42%), lalu tingkat ansietas tertinggi adalah ansietas sedang yaitu 45 orang (64,3%).

Kesimpulan: Karakteristik ibu hamil di Puskesmas Alai kota Padang berdasarkan usia terbanyak adalah 20-35 tahun, tingkat pendidikan terakhir tertinggi adalah lulusan SMA/ sederajat, status pekerjaan terbanyak adalah IRT/ tidak bekerja, usia kehamilan terbanyak adalah pada kategori kehamilan trimester III, jumlah gravida terbanyak adalah multigravida, jumlah paritas terbanyak adalah nullipara, Jumlah anak terbanyak adalah 1 anak dan tingkat ansietas terbanyak adalah tingkat ansietas sedang.

Kata Kunci: Covid-19, kehamilan, ansietas

ABSTRACT

PREGNANT WOMEN'S ANXIETY LEVEL ON COVID-19 INFECTION IN PUBLIC HEALTH CENTER ALAI, PADANG

Annisa Putri Sugianto

Background At the end of 2019, the first pneumonia infection was found in Wuhan, China. This infection attacks the respiratory tract resulting in pneumonia and can affect other organ systems. The spread of the Covid-19 infection has affected the psychological and psychological health of various groups, one of which is pregnant women. This can trigger anxiety levels in pregnant women which can affect the health of the mother and also the baby to the birth canal later.

Aims This study aims to assess the Anxiety Level of Pregnant Women During Pregnancy for Covid-19 Infection at the Alai Health Center in Padang City

Methods This type of research is descriptive categorical with a cross-sectional approach using primary data derived from questionnaires given to respondents according to the criteria for pregnant women at the Alai Health Center in Padang City. The sampling technique for this study used a consecutive sampling technique. The samples obtained were 70 people.

Results The results showed that the age of most respondents was 20-35 years, namely 61 people (87.1%), the most recent level of education was high school/equivalent, namely 41 people (58.6%), the employment status of most respondents was IRT/not working, namely 57 people (81.4 %), the highest number of gravidas were primigravidas, namely 31 people (42%), the highest number of parities were nulliparas, namely 31 people (42%), the highest number of children was non/first child pregnancy namely 31 people (42%), then the highest level of anxiety is moderate anxiety, namely 45 people (64.3%).

Conclusion The age of the most respondents is the age category of 20-35 years, the highest last education level for pregnant women is high school graduates/equivalent, the most employment status for pregnant women is housewife, the most gestational age is in the third trimester pregnancy category, the highest number of gravida is in the multigravida category, the highest number of parities was in the nullipara category, the highest number of children was in category 1 child and the highest level of anxiety was moderate anxiety level.

Keywords Covid-19, pregnancy, anxiety