

GAMBARAN KARAKTERISTIK DAN TINGKAT KECEMASAN IBU HAMIL YANG MELAKUKAN ANC PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI PUSKESMAS MOYUDAN TAHUN 2021

Velia Eri Salsabilla¹, Heni Puji Wahyuningsih², Nur Djanah³
^{1,2,3}Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Mangkuyudan MJ III/304 Yogyakarta
Email : veliasalsabilaa@gmail.com

INTISARI

Latar Belakang: Angka kejadian kecemasan pada ibu hamil di Indonesia mencapai 373.000.000. Sebanyak 107.000.000 atau 28,7% diantaranya kecemasan terjadi pada ibu hamil menjelang proses persalinan. Berdasarkan penelitian sebelumnya oleh Diki Retno dan Fajaria Nur pada masa pandemi Covid-19 mendapatkan hasil bahwa, 75 % ibu hamil di Kecamatan Baturraden mayoritas mengalami tingkat kecemasan kategori ringan-sedang. Usia, paritas ibu hamil, tingkat pendidikan, dan pekerjaan menjadi faktor penyebab munculnya tingkat kecemasan pada ibu hamil primigravida.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik dan tingkat kecemasan ibu hamil yang melakukan ANC di wilayah kerja Puskesmas Moyudan Tahun 2021

Metode: Penelitian deskriptif dengan desain penelitian *cross sectional*. Subjek penelitian adalah ibu hamil yang melakukan ANC di Puskesmas Moyudan sebanyak 35 ibu hamil pada tanggal 31 Mei – 14 Juni 2021. Penelitian dilakukan dengan cara mengambil data primer melalui kuisisioner PRAQR2. Pengolahan data dilakukan dengan analisis univariat.

Hasil: Mayoritas ibu hamil dengan tingkat kecemasan ringan berdasarkan karakteristik tingkat pendidikan mayoritas memiliki tingkat pendidikan menengah 78,3%, mayoritas jenis pekerjaan bekerja 82,4%, mayoritas paritas primipara 91,7%, dan mayoritas usia ibu reproduksi sehat (20-35) 70,4%.

Kesimpulan: Tingkat kecemasan pada ibu hamil yang melakukan ANC pada masa pandemic Covid-19 di Puskesmas Moyudan tahun 2021 mayoritas mengalami kecemasan dengan tingkat kecemasan ringan, mayoritas memiliki tingkat pendidikan menengah (SMA), mayoritas bekerja, ibu mayoritas paritas primipara, dan mayoritas usia reproduksi sehat (20-35)

Kata Kunci: karakteristik ibu hamil, kecemasan

**DESCRIPTION OF CHARACTERISTICS AND ANXIETY LEVELS OF PREGNANT
WOMEN WHO DO ANC DURING THE COVID-19 PANDEMIC
AT PUSKESMAS MOYUDAN IN 2021**

Velia Eri Salsabilla¹, Heni Puji Wahyuningsih², Nur Djanah³
^{1,2,3}Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Mangkuyudan MJ III/304 Yogyakarta
Email : veliasalsabilaa@gmail.com

Background: *The incidence of anxiety in pregnant women in Indonesia reached 373,000,000. A total of 107,000,000 or 28.7% of them anxiety occurs in pregnant women ahead of childbirth. Based on previous research by Diki Retno and Fajaria Nur during the Covid-19 pandemic, 75% of pregnant women in Baturraden sub-district experienced mild-moderate anxiety levels. Age, parity of pregnant women, level of education, and occupation are contributing factors to the emergence of anxiety levels in primigravida pregnant women.*

Purpose: *This study aims to find out the characteristics and levels of anxiety of pregnant women who conduct ANC in the working area of Puskesmas Moyudan in 2021*

Method: *Descriptive research with cross sectional research design. The subject of the study was pregnant women who conducted ANC at Moyudan Health Center as many as 35 pregnant women on May 31 - June 14, 2021. The research was conducted by taking primary data through praqr2 questionnaire. Data processing is carried out with univariate analysis.*

Results: *The majority of pregnant women with mild anxiety levels based on the characteristics of the majority of education levels have a secondary education rate of 78.3%, the majority of working types work 82.4%, the majority of primipara parity is 91.7%, and the majority of mothers of reproductive age are healthy (20-35) 70.4%.*

Conclusion: *Anxiety events in pregnant women who did ANC during the Covid-19 pandemic at Moyudan Health Center in 2021 the majority experienced anxiety with mild anxiety levels, the majority had a level of secondary education (SMA), the majority worked, mothers were the majority of primipara parity, and the majority of reproductive age was healthy (20-35)*

Keywords: *characteristics of pregnant women, anxiety*