

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi S1 Kebidanan Program Sarjana
Fakultas Ilmu Kesehatan
Skripsi, Juli 2021
Katarina Nelly Primadita Ambarwati
152191168

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN IBU HAMIL DALAM MENGHADAPI PERSALINAN

ABSTRAK

Latar Belakang: Rasa takut menjelang persalinan menduduki peringkat teratas yang paling sering dialami ibu selama hamil. Kecemasan yang dialami wanita selama kehamilan akan semakin intensif pada saat minggu-minggu terakhir menjelang persalinan. Dampak kecemasan pada ibu hamil trimester III adalah preeklamsi dan eklamsi, dan preeklamsi serta eklamsi sebagai salah satu faktor yang dapat mengakibatkan kematian ibu. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis faktor-faktor yang hubungan dengan tingkat kecemasan ibu hamil dalam menghadapi persalinan.

Metode: Desain penelitian yang digunakan adalah metode Literature review. Penggunaan metode ini terkait situasi pandemi Covid-19 yang membatasi peneliti dalam pengambilan data. Kumpulan data Studi Literatur yang terdiri dari artikel jurnal. Pencarian jurnal menggunakan portal Google Scholar. Ringkasan jurnal penelitian tersebut dimasukkan ke dalam tabel sesuai dengan format tersebut di atas. Untuk lebih memperjelas analisis abstrak dan *full text* jurnal dibaca dan dicermati. Analisis jurnal hasil *literature review* ini menggunakan metode *critical appraisal*. *Critical appraisal* adalah proses analisis jurnal yang digunakan menjadi dasar teori terkait perbedaan, persamaan dan kekurangan dari jurnal yang digunakan.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan dalam persalinan adalah: usia, paritas, pendidikan, pekerjaan, pengetahuan dan dukungan suami, serta pendapatan.

Kesimpulan: Hasil review melalui 20 artikel terkait dapat disimpulkan bahwa: Factor-faktor yang berhubungan dengan persalinan adalah: usia, paritas, pendidikan, pekerjaan, pengetahuan dan dukungan suami, serta pendapatan. Tingkat kecemasan ibu hamil adalah sebagian besar cemas sedang dan ringan.

Kata Kunci : Kecemasan, Hamil, Usia, Parita

Ngudi Waluyo University
Midwifery Study Program Undergraduate Program
Thesis, July 2021
Katarina Nelly Primadita Ambarwati
152191168

FACTORS RELATED TO MATERNITY ANXIETY LEVELS IN THE FACE OF CHILDBIRTH

ABSTRACT

Background: Fear of childbirth tops the list of most commonly experienced mothers during pregnancy. The anxiety experienced by women during pregnancy will intensify in the final weeks leading up to childbirth. The impact of anxiety on pregnant women in the III trimester is preeclamps and eclamstion, and preeclamps and eclamevers as one of the factors that can lead to maternal death. The purpose of this study was to analyze the factors associated with the anxiety levels of pregnant women in the face of childbirth.

Method: The research design used is literature review method. The use of this method is related to the Situation of the Covid-19 pandemic which restricts researchers in data retrieval. Literature Study data set consisting of journal articles. Journal search using the Google Scholar portal. The summary of the research journal is included in the table according to the format above. To further clarify abstract analysis and full text journals are read and observed. Analysis of the journal literature review results using critical appraisal method. Critical appraisal is the process of journal analysis that is used to be the basis of the theory related to the differences, similarities and shortcomings of the journals used. to prevent problems during pregnancy or childbirth.

Results: The results showed that factors related to anxiety in childbirth are: age, parity, education, occupation, husband knowledge and support, as well as income.

Conclusion: The results of the review through 20 related articles can be concluded that: Factors related to childbirth are: age, parity, education, employment, knowledge and support of the husband, as well as income. Pregnant women's anxiety levels are mostly moderate and mild anxiety

Keywords: Anxiety, Pregnant, Age, Parit