

ABSTRAK

**MOTIVASI BERHUBUNGAN DENGAN PENCEGAHAN PREEKLAMBSIA
PADA K1 AKSES DI PUSKESMAS MOROKREMBANGAN SURABAYA**

Oleh : Ismi Apriliani

Preeklamsia merupakan penyebab utama kematian ibu dengan jumlah pertahunnya mencapai 76.000 diseluruh dunia atau berkisar antara 2% dan 10% dari ibu hamil dan bersalin. Preeklamsia akan menjadi salah satu dampak besar 5%-8% kelahiran berat badan lahir rendah. Terjadinya kenaikan kasus Preeklamsia di Puskesmas Morokrembangan Surabaya pada Tahun 2021 ke 2022 sebanyak 11,7%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Motivasi dengan Pencegahan Preeklamsia pada K1 Akses di Puskesmas Morokrembangan Surabaya. Jenis penelitian ini adalah *analitik observasional* dengan rancangan penelitian *cross sectional*, populasinya adalah 70 K1 Akses di Puskesmas Morokrembangan Surabaya, Teknik pengambilan sampel dengan *simple random sampling*, dengan jumlah sampel sebesar 60 responden. Instrumen yang digunakan dalam pengambilan data adalah kuesioner. Analisis penelitian menggunakan uji *Chi Square* dengan nilai signifikasi kurang dari α 0,05. Penelitian ini menunjukkan Ada Hubungan yang signifikan antara Motivasi dengan Pencegahan Preeklamsia Pada K1 Akses di Puskesmas Morokrembangan Surabaya (*p-Value* 0,002). Pada penelitian ini disimpulkan bahwa motivasi positif berhubungan dengan pencegahan Preeklamsia, yaitu semakin positif motivasi menghasilkan pencegahan Preeklamsia tidak berisiko. Disarankan bagi peneliti selanjutnya agar melanjutkan penelitian dengan desain *quasi-eksperimental* tentang pemberian intervensi *Low Dose Aspirin* sebagai pencegahan Preeklamsia memberat.

Kata kunci : K1 Akses, Motivasi, Pencegahan Preeklamsia

ABSTRACT

MOTIVATION RELATED TO PREECLAMPSIA PREVENTION IN K1 ACCESS AT MOROKREMBANGAN HEALTH CENTER, SURABAYA

By: Ismi Apriliani

Preeclampsia is the leading cause of maternal death, with an annual number of 76,000 worldwide, ranging between 2% and 10% of pregnant and maternity women. Preeclampsia will be one of the major effects of 5%-8% of low birth weight births. The increase in Preeclampsia cases at the Morokrembangan Surabaya Health Center from 2021 to 2022 was 11.7%. This study aims to determine the relationship between motivation and preeclampsia prevention in K1 Access at the Morokrembangan Health Center Surabaya. This type of research was observational analytics with a cross-sectional research design. The population was 70 K1 Access at the Morokrembangan Surabaya Health Center, and the sampling technique was simple random sampling with a sample of 60 respondents. The instrument used in data retrieval was a questionnaire. Research analysis used the Chi-Square test with a significance value of less than α 0.05. This study shows there was a significant relationship between motivation and prevention of Preeclampsia in K1 Access at Puskesmas Morokrembangan Surabaya (p-value 0.002). In this study, it was concluded that positive motivation is related to the prevention of Preeclampsia; that is, more positive motivation produces the prevention of Preeclampsia is not at risk. It is recommended for future researchers to continue research with a quasi-experimental design on the administration of Low Dose Aspirin intervention as a prevention of severe Preeclampsia.

Keywords: K1 Access, Motivation, Preeclampsia Prevention