

ABSTRAK

Latar Belakang: Pencapaian kunjungan ANC K1 di Polindes Sidodadi Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo terjadi penurunan sebagaimana disebutkan berdasarkan PWS KIA Puskesmas Trosobo cakupan ibu hamil Kunjungan pertama (K1) pada tahun 2021 mengalami penurunan dibandingkan sebelumnya cakupan ibu hamil Kunjungan pertama (K1) pada tahun 2020. Rendahnya kunjungan ANC K1 akan berdampak pada komplikasi kehamilan dan persalinan sebagai penyebab tertinggi kematian ibu.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Pengetahuan Dan Dukungan Suami Terhadap Kunjungan K1 Ideal Di Polindes Sidodadi Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo.

Metode: Desain penelitian ini adalah penelitian kuantitatif analitik observasional dengan Rancangan penelitian *Cross Sectional*. Sampel penelitian ini adalah Ibu Hamil yang melakukan kunjungan K1 Ideal di Polindes Sidodadi Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo dengan jumlah sebanyak 31 orang dengan Teknik sampling *Purposive Sampling*. Variabel *independen* penelitian ini adalah Pengetahuan dan Dukungan suami, serta Variabel *dependen* penelitian ini adalah Kunjungan K1 Ideal. Instrumen penelitian berupa Kuisisioner yang diujikan sekali Responden. Analisa menggunakan Analisis Bivariat (*Chi Square*) dengan tingkat kepercayaan 95% atau α 0.05.

Hasil: Sebagian Besar (66.7%) Ibu hamil dengan pengetahuan kurang tidak melakukan K1 Ideal sementara Seluruh (100%) ibu hamil berpengetahuan Baik melakukan K1 Ideal. Hasil uji statistik nilai *P Value* 0.037 ($\alpha < 0.05$) yang berarti ada pengaruh signifikan antara pengetahuan Ibu Hamil dengan K1 Ideal. Sebagian Besar (61.9%) Ibu Hamil dengan tidak mendapatkan dukungan suami tidak melakukan K1 ideal, Sementara itu setengahnya (50%) Ibu hamil dengan dukungan suami melakukan K1 Ideal. Hasil uji statistik nilai *P Value* 0.013 ($\alpha < 0.05$) yang berarti ada pengaruh signifikan antara Dukungan Suami dengan K1 Ideal

Simpulan: Pengetahuan ibu hamil tentang kunjungan K1 hampir seluruhnya Rendah, dukungan suami terhadap ibu tentang K1 Ideal hampir seluruhnya Tidak memberikan dukungan, Ibu Hamil Hampir seluruhnya tidak melakukan K1 Ideal, ada pengaruh Pengetahuan terhadap K1 Ideal pada Ibu Hamil di wilayah Polindes Sidodadi, ada pengaruh Dukungan Suami terhadap K1 Ideal pada Ibu Hamil di wilayah Polindes Sidodadi. **Saran:** Ibu Hamil dapat aktif untuk mencari informasi valid mengenai K1 Ideal, Suami juga harus dapat membantu mencarikan informasi serta dukungan lain berupa moril maupun finansial. Bagi petugas kesehatan Pemberian penyuluhan tentang K1 Ideal, termasuk penekanan pada bahaya jika tidak melakukan K1 Ideal dan Manfaat melakukan K1 Ideal dan bagi peneliti selanjutnya Melakukan penelitian secara lebih endetail pada banyak sampel agar mendapat hasil yang lebih menyeluruh dengan karakteristik responden yang berbeda-beda.

Kata Kunci : K1, ANC, Kehamilan

ABSTRACT

Background: The achievement of ANC K1 visits at the Sidodadi Polindes, Taman Sub-district, Sidoarjo Regency decreased as stated based on the PWS KIA Puskesmas Trosobo coverage of pregnant women. The first visit (K1) in 2021 decreased compared to the previous coverage of pregnant women. The first visit (K1) in 2020. The low ANC K1 visits will have an impact on complications of pregnancy and childbirth as the highest cause of maternal death. Objective: This study aims to determine the effect of husband's knowledge and support on ideal K1 visits at the Sidodadi Polindes, Taman District, Sidoarjo Regency.

Methods: This research design is an observational quantitative analytic study with a cross sectional research design. The sample of this research is pregnant women who visit K1 Ideal at Polindes Sidodadi, Taman Subdistrict, Sidoarjo Regency with a total of 31 people with purposive sampling technique. The independent variable in this study was husband's knowledge and support, and the dependent variable in this study was the ideal K1 visit. The analysis used was Bivariate Analysis (Chi Square) with a 95% confidence level or 0.05.

Results: Most (66.7%) pregnant women with less knowledge did not do the Ideal K1 while all (100%) knowledgeable pregnant women did the Ideal K1. The results of the statistical test P Value 0.037 ($\alpha < 0.05$) which means that there is a significant influence between knowledge of pregnant women and ideal K1. Most (61.9%) pregnant women who do not get husband support do not do ideal K1, meanwhile half (50%) Pregnant women with the support of their husbands do K1 Ideal. Statistical test results P Value 0.013 ($\alpha < 0.05$) which means that there is a significant effect between Husband's Support and Ideal K1.

Conclusion: Knowledge of pregnant women about K1 visits is almost entirely Low, husband's support for mothers about Ideal K1 is almost entirely Not providing support, Pregnant women Almost all do not do Ideal K1, there is an effect of Knowledge on Ideal K1 for pregnant women in the Sidodadi Polindes area, there is an influence Husband's Support for Ideal K1 for Pregnant Women in the Sidodadi Polindes area. Suggestions for pregnant women to be active in seeking valid information regarding K1 Ideal, husbands must also be able to help find information and other support in the form of moral and financial. For health workers Providing counseling about the Ideal K1, including an emphasis on the dangers of not doing the Ideal K1 and the benefits of doing the Ideal K1 and for further researchers Conducting more detailed research on many samples in order to get more comprehensive results with different characteristics of respondents.

Keywords : K1, ANC, Pregnancy