

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL DENGAN KEPATUHAN KONSUMSI TABLET BESI (Fe) DI PRAKTEK MANDIRI BIDAN (PMB) LINDA ERIA YOVANA, S.Keb KABUPATEN SIDOARJO

OLEH : ARLIN THAHARA FITRI

Pengetahuan ibu hamil tentang manfaat tablet tambah darah dan bahaya anemia selama kehamilan berhubungan dengan cara memilih dan mengevaluasi sesuatu yang baik untuk kesehatan dirinya. Program penyediaan tablet tambah darah oleh pemerintah belum efektif karena cakupan dan kepatuhan yang rendah pada ibu dalam mengonsumsi tablet tambah darah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu hamil dengan kepatuhan konsumsi Tablet Fe. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analitik korelasi dengan pendekatan *cross sectional* serta sampel berjumlah 30 responden ibu hamil. Teknik pengambilan sampel dengan menggunakan total sampling. Alat pengumpul data dengan menggunakan instrument kuesioner. Hasil penelitian ini ibu hamil sebagian besar patuh dalam mengonsumsi Tablet Fe sebanyak 18 orang (60%) dengan memiliki pengetahuan yang baik, sedangkan responden yang tidak patuh sebanyak 12 orang (40%) yang disebabkan karena memiliki pengetahuan cukup ataupun kurang. Analisa data dengan menggunakan *crosstab* menunjukkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan ibu hamil dengan kepatuhan konsumsi Tablet besi (Fe) di Praktek Mandiri Bidan (PMB) Linda Eria Yovana, S.Keb Kabupaten Sidoarjo. Tingkat pengetahuan yang dimiliki oleh ibu hamil sangat memiliki hubungan atau pengaruh dalam kepatuhan ibu untuk mengonsumsi Tablet Besi (fe). Semakin baik tingkat pengetahuan yang dimiliki oleh ibu maka akan besar pula peluang ibu untuk patuh konsumsi Tablet Fe sesuai dengan anjuran.

Kata Kunci : Pengetahuan, Kepatuhan, Tablet Fe.

ABSTRAK

THE RELATIONSHIP OF PREGNANT WOMEN'S KNOWLEDGE AND COMPLIANCE WITH IRON (Fe) TABLET CONSUMPTION IN THE INDEPENDENT PRACTICE OF MIDWIVES (PMB) LINDA ERIA YOVANA, S.Keb SIDOARJO DISTRICT

OLEH : ARLIN THAHARA FITRI

Pregnant women's knowledge about the benefits of blood supplement tablets and the dangers of anemia during pregnancy is related to how to choose and evaluate something that is good for their health. The government's program to provide blood supplement tablets has not been effective due to low coverage and compliance among mothers in consuming blood supplement tablets. This research aims to determine the relationship between knowledge of pregnant women and compliance with consuming Fe tablets. The research method used in this research is a correlation analytical method with a cross sectional approach and a sample of 30 pregnant women respondents. The sampling technique uses total sampling. The data collection tool uses a questionnaire instrument. The results of this study were that most pregnant women were 18 people (60%) compliant in consuming Fe tablets because they had good knowledge, while 12 respondents (40%) were not compliant because they had sufficient or insufficient knowledge. Data analysis using crosstabs shows that there is a relationship between pregnant women's knowledge and compliance with consuming iron (Fe) tablets in the Independent Practice of Midwives (PMB) Linda Eria Yovana, S.Keb, Sidoarjo Regency. The level of knowledge possessed by pregnant women has a significant relationship or influence on the mother's compliance with consuming iron (fe) tablets. The better the mother's level of knowledge, the greater the mother's chances of complying with the consumption of Fe tablets as recommended.

Keywords: Knowledge, Compliance, Fe Tablets.