

ABSTRACT

FACTORS RELATED TO THE EVENT OF ANEMIA IN PREGNANT WOMEN AT UPT PUSKESMAS MOJOSARI

FERA KRISDIANTI

Anemia in pregnancy is defined as a decrease in hemoglobin levels of less than 11 g/dl in the first and third trimesters of pregnancy and less than 10 g/dl in the second and postpartum trimesters. (Sepduwiana & Sutrianingsih, 2017). Anemia is caused by lack of information, parity, irregularity in the consumption of iron tablets, inadequate intake of iron. This study aims to determine the factors associated with the incidence of anemia in pregnant women at UPT Puskesmas Mojosari Kab. Mojokerto. This research design uses quantitative descriptive. The population used by the researcher was several pregnant women at the UPT Puskesmas Mojosari, Mojokerto Regency, totaling 100 people, so that the returned sample was 70 respondents using a non-probability sampling technique with purposive sampling type. Data was collected through observation sheets with checklists, processed by editing, coding, scoring, tabulating. The results showed that the highest incidence of anemia occurred in pregnant women who did not regularly consume Fe tablets as many as 40 respondents (57.1%), mothers with parity as many as 40 respondents (57.1%), and lack of knowledge as many as 30 respondents. respondents (42.9% education as much as 25 (35.7%), age of pregnant women <20 years (35.7%). The implication of this study is that health workers can provide education about the importance of consuming Fe and tablets

Keywords: Anemia, pregnant women, Fe tablets

ABSTRAK

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA WANITA HAMIL DI UPT PUSKESMAS MOJOSARI

FERA KRISDIANTI

Anemia pada kehamilan didefinisikan sebagai penurunan kadar hemoglobin kurang dari 11 g/dl pada trimester pertama dan ketiga kehamilan dan kurang dari 10 g/dl pada trimester kedua dan postpartum. (Sepduwiana & Sutrianingsih, 2017). Anemia disebabkan oleh kurangnya informasi, paritas, ketidakteraturan dalam konsumsi tablet zat besi, asupan zat besi yang tidak memadai. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di UPT Puskesmas Mojosari Kab. Mojokerto. Desain penelitian ini menggunakan deskriptif kuantitatif. Populasi yang digunakan peneliti adalah beberapa ibu hamil di UPT Puskesmas Mojosari Kabupaten Mojokerto yang berjumlah 100 orang, sehingga sampel yang kembali sebanyak 70 responden dengan menggunakan teknik non probability sampling dengan tipe purposive sampling. Pengumpulan data dilakukan melalui lembar observasi dengan checklist, diolah dengan editing, coding, scoring, tabulating. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kejadian anemia tertinggi terjadi pada ibu hamil yang tidak rutin mengkonsumsi tablet Fe sebanyak 40 responden (57,1%), ibu dengan paritas sebanyak 40 responden (57,1%), dan kurang pengetahuan sebanyak 30 responden (42,9% pendidikan sebanyak 25 (35,7%), usia ibu hamil <20 tahun (35,7%). Implikasi dari penelitian ini adalah petugas kesehatan dapat memberikan edukasi tentang pentingnya mengkonsumsi Fe dan tablet

Kata kunci: Anemia, ibu hamil, tablet Fe