

Pengaruh pemberian tablet zat besi(Fe) terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Karang Asam Kota Samarinda tahun 2015-2017 = The influence of iron tablet fe on anemia in pregnant women at Puskesmas Karang Asam of Samarinda City 2015-2017

Debby Rosita, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477441&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Pengaruh Pemberian Tablet Zat Besi Fe Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Karang Asam Kota Samarinda Tahun 2015 - 2017 Salah satu masalah gizi yang banyak terjadi pada ibu hamil adalah anemiagizi, yang merupakan masalah gizi mikro terbesar dan tersulit diatasi di seluruh dunia. Anemia pada wanita hamil dapat menimbulkan dampak sejak kehamilan, setelah lahir, usia sekolah hingga masa dewasa. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui pengaruh pemberian tablet zat besi Fe pada ibu hamil terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Karang Asam Kota Samarinda Tahun 2015 ndash; 2017. Penelitian dilakukan dengan metode kualitatif dan kuantitatif mix method . Adapun penelitian kuantitatif menggunakan desain penelitian Kohort Retrospektif penelitian kuantitatif difokuskan pada pengambilan data pemberiantablet zat besi Fe , kejadian anemia, usia, pendidikan, pekerjaan, paritas dan kunjungan ANC. Sedangkan jenis penelitian kualitatif yang digunakan adalah penelitian eksplanatory sekuensial. Dalam penelitian ini data penelitian kualitatif melengkapi data kuantitatif. Pengolahan dan analisis data menggunakan uji chisquare bivariat . Hasil uji statistik variabel umur, pendidikan, pekerjaan, paritas dan kunjungan ANC menunjukkan hasil tidak berhubungan dengan anemia secara statistik. Sedangkan secara kualitatif hal tersebut mempengaruhi anemia. Dari hasil terlihat gambaran kejadian anemia pada ibu hamil setelah diberikan Tablet Fe berdasarkan pemeriksaan HB 2 menunjukkan proporsi ibu yang masih anemiasetelah di beri tablet Fe adalah 26,9 . Saran: diharapkan petugas meningkatkan mutu pelayanan KIA dan pemantauan minum tablet Fe. Kata kunci: Pemberian Tablet Fe, anemia, Ibu Hamil.

ABSTRACT

The Influence of Iron Tablet Fe on Anemia in Pregnant Women at Puskesmas Karang Asam of Samarinda City 2015 ndash 2017 One of the most common nutritional problems in pregnant women is nutritional anemia, which is the largest and most difficult micronutrient problem resolved worldwide. Anemia in pregnant women can have an impact from pregnancy, after birth, school age to adulthood. The purpose of this research is to know the effect of giving iron tablet Fe on pregnant mother to the occurrence of anemia in pregnant woman at Puskesmas Kayu Asam Samarinda in 2015 2017. The research is done by qualitative and quantitative method mix method . The quantitative research using the research design Cohort Retrospective quantitative research focused on taking data of iron tablet Fe , anemia, age, education, occupation, parity and ANC visit. While the type of qualitative research used is sequential eksplanatory research. In this study qualitative research data complement the quantitative data. Processing and data analysis using chi square test bivariate . The result of statistic test of ANC age, education, work, parity and visit variables showed that the results did not correlate with anemia statistically. While qualitatively it affects anemia. From the results seen the picture of the incidence of anemia in pregnant women after given Fe tablet based on HB 2 examination

showed the proportion of anemic mothers after giving Fe tablet was 26,9 . Suggestion it is expected that the officer will improve the quality of KIA service and monitor the drinking of Fe tablets. Keywords Giving of tablet Fe, anemia, Pregnant mother