

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS ATUKA KABUPATEN MIMIKA**

<sup>1</sup>Desty Damayanti,<sup>2</sup>Yenny Puspitasari, <sup>3</sup>Indasah

<sup>1</sup>Program Studi S-2 Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Strada Indonesia

<sup>2</sup>Program Studi S-2 Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Strada Indonesia

<sup>3</sup>Program Studi S-2 Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Strada Indonesia

E-Mail : destydamayanti1993@gmail.com

Di Indonesia Anemia ibu hamil masih menjadi masalah yang kronik yang sering terjadi. Data Riset Kesehatan Dasar tahun 2018 menunjukkan prevalensi anemia pada Ibu hamil di Indonesia sebesar 48,9 terdiri dari anemia pada ibu hamil umur 15-24 sebesar 84%, umur 23-34 sebesar 33,7% umur 35-44 sebesar 33,6% dan umur 45-54 sebesar 24%. Sedangkan berdasarkan data studi pendahuluan pada tanggal 20 Januari tahun 2024 Di Puskesmas Atuka Kabupaten Mimika diketahui bahwa 4 dari 7 ibu mengalami anemia. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis pengaruh umur kehamilan, jarak kehamilan dan Kepatuhan Konsumsi Tablet FE terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah Puskesmas Atuka Kabupaten Mimika. Jenis penelitian ini adalah Observasional Analitik. Penelitian ini menggunakan rancangan crossectional. Responden di ambil dengan teknik simple random *Sampling*. Populasi Semua Ibu Hamil minimal kehamilan ke 2 Di Puskesmas Atuka Kabupaten Mimika. Besar sampel sebanyak 101 ibu hamil. Variabel independen yaitu umur kehamilan, jarak kehamilan dan kepatuhan konsumsi tablet Fe. Variabel dependen yaitu kejadian anemia. Uji statistik menggunakan uji Regresi logistik. Hasil dari menganalisis pengaruh umur kehamilan terhadap kejadian anemia pada ibu hamil bahwa ada pengaruh umur kehamilan terhadap kejadian anemia pada ibu hamil dengan nilai signifikansi sebesar 0,013 . Hasil dari menganalisis pengaruh jarak kehamilan terhadap kejadian anemia pada ibu hamil bahwa ada pengaruh jarak kehamilan terhadap kejadian anemia pada ibu hamil dengan nilai signifikansi sebesar 0,022. Hasil dari menganalisis pengaruh kepatuhan konsumsi tablet fe terhadap kejadian anemia bahwa ada pengaruh kepatuhan konsumsi tablet fe terhadap kejadian anemia dengan nilai signifikansi sebesar 0,005. Umur kehamilan, jarak kehamilan dan konsumsi tablet Fe berpengaruh terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Atuka Kabupaten Mimika. Kepatuhan konsumsi tablet Fe merupakan variabel yang paling berpengaruh terhadap kejadian anemia dengan Nilai Odd Rasio Sebesar 4,320.

**Kata Kunci : Anemia, Jarak, Tablet Fe, Umur, Kehamilan**