

Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil

Imelda Duwi Irianti¹

¹D3 Analis Kesehatan, STIKes Ngudia Husada Madura (penulis 1)

Email : imeldairianty@gmail.com

ABSTRAK

Anemia merupakan suatu kondisi dimana jumlah dan ukuran sel darah merah, atau konsentrasi hemoglobin dibawah batas nilai normal, akibatnya dapat merusak kapasitas darah untuk mengangkut oksigen yang dihantarkan ke seluruh tubuh. Anemia merupakan salah satu penyebab terbesar angka kematian ibu. Secara global prevalensi anemia pada ibu hamil di seluruh dunia sebesar 41,8%. Diagnosis anemia pada ibu hamil ditegakkan melalui pengukuran kadar hemoglobin dalam darah ibu. Tujuan *Literatur Review* ini untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kadar hemoglobin pada ibu hamil. **Metode:** metode yang digunakan dalam *literatur review* ini diawali dengan pemilihan topik. Kemudian menuliskan kata kunci faktor kadar hemoglobin, kadar hemoglobin ibu hamil. Jurnal yang digunakan dalam literatur review didapatkan melalui *Google Scholar* dan *Pubmed*. Jurnal yang di ambil maksimal 5 tahun terakhir dengan jenis metode Non-Eksperimen dalam bentuk PDF. **Hasil:** dari 5 jurnal yang didapat dihasilkan bahwa jumlah rata-rata ibu hamil lebih dari 40 secara keseluruhan, setiap *literatur review* membahas tentang faktor-faktor kadar hemoglobin pada ibu hamil. Populasi pada literatur review ini yaitu ibu hamil. Hasil Literatur review yaitu faktor-faktor yang mempengaruhi kadar hemoglobin adalah mengkonsumsi tablet Fe dan usia. **Kesimpulan:** beberapa artikel menyatakan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi kadar hemoglobin pada ibu hamil adalah kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe, dan usia.

Kata kunci : kadar hemoglobin, ibu hamil