

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Artikel yang memenuhi kriteria inklusi diatas mendeskripsikan tentang prevalensi anemia 2 jurnal (Luh Marina, 2019 dan Rawat, 2016) dengan data semua responden mengalami anemia, 9 jurnal menggambarkan prevalensi anemia dengan karakteristik responden anemia dan tidak anemia, sedangkan 1 jurnal no urut 12 (Yayang, 2019) hanya menggambarkan prevalensi anemia pada ibu hamil

Penelitian yang dilakukan oleh yayang di Denpasar pada bulan januari hingga desember tahun 2015 menggambarkan bahwa prevalensi anemia di tahun 2015 sebesar 31,9%, rata-rata kejadian anemia yaitu sebesar 32,8%. Pada 10 jurnal dengan karakteristik responden anemia dan tidak anemia, hanya 4 jurnal menggambarkan kadar Hb yang disertai dengan usia kehamilan, 6 jurnal hanya menggambarkan kadar Hb tanpa mendeskripsikan usia kehamilan berdasarkan Trimester

5.2 Saran

a. Bagi Tenaga Kesehatan

Tenaga kesehatan yang bekerja di pusat perawatan kesehatan primer, dapat memberikan bantuan dan konsultasi tentang bahaya anemia dan pentingnya meminum tablet tambah darah.

b. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti Selanjutnya dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai prevalensi anemia pada ibu hamil dengan menggunakan jurnal Internasional sehingga dapat diketahui prevalensi anemia di Negara tersebut sebagai pembanding untuk mengurangi tingkat anemia.