

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Ratnasari 2020. Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Peningkatan Kadar Hb Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan*. Vol. 9 No. 1.
- Adriani. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Almatsier. 2011. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Amirrudin, Wahyudin. 2014. Studi Kasus Kontrol Faktor Biomedis terhadap Kejadian Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Bantimurung Maros. *Jurnal Medika Nusantara*. Vol. 25 No 2.
- Budiarti, Sadiman. 2011. Hubungan Jarak Kehamilan Dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Rumbia Lampung Tengah Tahun 2011. *Jurnal Kesehatan "Metro Sai Wawai"*. Vol. 4 No.1
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung*.
- Dwi, Dkk. 2018. Perbedaan Kadar Hb Sebelum Dan Sesudah Pemberian Pisang Ambon Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumowono .*Indonesian Journal Of Midwifery (Ijm)*. Vol 1 Nomor 2.
- Ertiana, Astuti. 2018. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Ibu I Kehamilan. Yogyakarta: Rohima Press.
- Fikawati. 2017. *Gizi Anak dan Remaja*. Depok: Rajawali Pers.
- G. Matayane, Dkk.2014. Hubungan Antara Asupan Protein Dan Zat Besi Dengan Kadar Hemoglobin Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi . *Jurnal E-Biomedik (Ebm)*. Vol 2 Nomor 3.
- Kusuma, Dewi. 2017. Pengaruh Konsumsi Buah Pisang Ambon Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Balowerti Tahun 2016 .*Jurnal Ilmu Kesehatan Makia*, Vol.4 No.1
- Kusumawati, dkk.2018. Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin (Hb) Remaja Menggunakan Metode Sahli dan Digital (Easy Touch GCHb) The Differences in the Result of Examination of Adolescent Hemoglobin Levels Using Sahli And Digital Methods (Easy Touch GCHb) . *Journal of Health Science and Prevention*. Vol.2 No 2.

- Mahardika Dani Zuraida. 2016. Vitamin C pada Pisang Ambon (*Musa paradisiaca* S.) dan Anemia Defisiensi Besi . *MAJORITY*. Vol 5 No 4.
- Manuaba. 2014. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB*. Jakarta: EGC.
- Marmi. 2016. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Notoadmodjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktaviani, Dkk. 2016. Profil Haemoglobin Pada Ibu Hamil Dilihat Dari Beberapa Faktor Pendukung. *JIDAN Jurnal Ilmiah Bidan*. Vol 4 No 1.
- Proverawati. 2011. *Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pribadi, Adi. 2015. *Kehamilan Risiko Tinggi*. Bandung: CV. Sagung Seto.
- Profil Dinkes Provinsi Lampung. 2019. *Profil Kesehatan: Lampung Dinkes Lampung*.
- Risky. 2018. Hubungan Pola Makan Dengan Angka Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sma Pencawan Medan Tahun 2018 Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Kebidanan Medan Prodi D-Iv T/A.2018.
- Roosley.2016. Strategi Dalam Penanggulangan Pencegahan Anemia Pada Kehamilan. *Jurnal Ilmiah Widya* Vol 3 No 3.
- Rahmawati. 2012. *Dasar - Dasar Kebidanan*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakarya.
- Sabrina . 2017. Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Remaja Di Puskesmas Saptosari Tahun 2014-2015 . Prodi D-Iv Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tahun 2017.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Takdir. 2017. Analisis Faktor Risiko Anemia Pada Ibu Hamil Trisemester Ketiga. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin 2017
- Wiwit Dkk. 2012. Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Desa Pageraji Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*., Vol. 3 No. 2.
- Wiyani, Puspitasar. 2018. Pengaruh Konsumsi Buah Pisang Ambon (*Musa paradisiaca* var *sapientum* linn) Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I (Influence Of Consumption Of Ambon Banana (*Musa paradisiaca* var *sapientum* linn) To Anemia In Trimmester I Pregnant Woman) . *Jurnal Darul Azhar*. Vol 6 No.1

Wiknjosastro. 2010. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Neonatal* Jakarta: Bina Pustaka.

World Health Organization. 2014. *The World Medicine Situation*. Geneva.