

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. dan B. W. (2016) *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Aswasulasikin. (2018). *Filsafat Pendidikan Operasional*. Yogyakarta: Deepublish.
- Ariani. (2017). *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Badriah, D. . (2011) *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Cahyaningtyas, D.K, dkk. (2017). "*Pengaruh Konsumsi Tablet Fe Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri di SMAN 2 Ngaglik Kabupaten Sleman*" Ilmu kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Dieny, F. F. (2014) *Permasalahan Gizi pada Remaja Putri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Dinas Kesehatan Kota Semarang (2018) 'Profil Kesehatan Kota Semarang'. Semarang: DKK Semarang.
- Databoks (2019) 'Jumlah Penduduk Kota Semarang Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin (2018)'. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/09/18/berapa-jumlah-penduduk-kota-semarang> diakses tanggal 20 maret 2020.
- Fitriana, F. dan Pramardika, D.D. (2019). "*Evaluasi Program Tablet Tambah Darah pada Remaja Putri*" Politeknik Negeri Nusa Utara.
- Hamidiyah, A. (2020). "*Hubungan Asupan Nutrisi Dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri*" Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ibrahimy.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2016) 'Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)'.  
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2018) 'Profil Kesehatan Indonesia 2017'.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2019) 'Data dan Informasi 2018 (Profil Kesehatan Indonesia)'. Jakarta.

Kementerian Kesehatan RI. (2014) 'Permenkes RI Nomor 88 Tahun 2014 Tentang Standar Tablet Tambah Darah Bagi Wanita Usia Subur dan Ibu Hamil'.

Kementerian Kesehatan RI (2015) 'INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Kesehatan Reproduksi Remaja'.

KKBI. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KKBI)* <https://kbbi.web.id/buku> diakses 10 September 2020.

Listiani, O, dkk. (2018). "*Pengaruh Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) dan Jus Jambu Biji Merah Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri*" Gizi Poltekkes Kemenkes Semarang.

Mulyatiningsih, E. (2014). *metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

Nida, A, dkk. (2017). "*Pengaruh Konsumsi Fe Terhadap Kadar Hb Saat Menstruasi Pada mahasiswa DIV Bidan Pendidik Semester IV di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta'*" Ilmu kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.

Nurbadriyah, W. (2019) *Anemia Defisiensi Besi*. Yogyakarta: deepublish.

Pieter, H. Z. (2018). *Pengantar Psikologi Untuk Kebidanan*. Jakarta: Kencana.

Saparwati, Mona. (2012). *Studi Fenomenologi: Pengalaman Kepala Ruang dalam Mengelola Ruang Rawat di RSUD Ambarawa*. Tesis Magister Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia, Depok.

Sari, W. (2012). *Panduan Lengkap Kesehatan Wanita*. Jakarta: Swadaya Grup.

Setyowati, Heni. (2018). *Akupresur Untuk Kesehatan Wanita Berbasis Hasil Penelitian*. Magelang: Unimma Press.

Siswoyo, D. (2007) *Ilmu Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Pers.

Susanti, E dan Maria Ulfa. (2014). "*Hubungan Perilaku Minum Tablet Zat Besi*

*pada Remaja Putri dengan Kadar Hemoglobin"* Ilmu Kesehatan Stikes Patria Husada Blitar Indonesia.

Wahyuni, D., dkk. (2015). "*Studi Fenomenologi: Pengalaman Pasien Kanker Stadium Lanjut Yang Menjalani Kemoterapi*" Ilmu Keperawatan Universitas Riau.

WHO (2011) 'Guideline: Intermittent Iron and Folic Acid Supplementation in Menstruating Women'.

WHO (2015a) 'Health Topics Anemia'.

WHO (2015b) 'The Global Prevalence Of Anemia In 2011'.

WHO (2016) 'Vitamin and Mineral Nutrition Information System (VMNS)'.

Wijaya, A. S. dan Y. M. (2015) *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep)*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Yuniarti, dkk. (2015). "*Hubungan Antara Kepatuhan Minum Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di MA Kecamatan Tatah Makmur Kabupaten Banjar*" Kebidanan Poltekkes Kemenkes Banjarmasin.