

DAFTAR PUSTAKA

- Abdollahpour, S., Ramezani, S., & Khosravi, A. (2015). Perceived Social Support among Family in Pregnant Women Vol.3 No. 5. *International Journal of Pediatrics*, 879-888.
- Afiyah, S, H. (2006). *Pengaruh Tabu Makanan, Tingkat Kecukupan Gizi, Konsumsi Tablet Besi dan Teh Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Kota Pekalongan Tahun 2006 [Tesis]*. Semarang: Universitas Diponegoro (UNDIP).
- Almatsier, S. (2002). *Prinsip Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia.
- Alwi, Q. (2007). Tema Budaya yang Melatarbelakangi Perilaku Ibu-Ibu Penduduk Asli dalam Pemeliharaan Kehamilan dan Persalinan di Kabupaten Mimika Vol. 35, No. 3. *Puslitbang Biomedis dan Farmasi Badan Litbangkes*, 137-147.
- Amru Sofian, S. O. (2011). *Rustam Mochtar Sinopsis Obstetri: Obstetri Fisiologi, Obstetri Patologi, Ed 3 Jilid 1*. Jakarta: EGC.
- Bungin, B. 2005. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Krisan.
- D'Andrade (1984) dalam Contento, I. R. (2011). *Nutrition Education: Linking Research, Theory, and Practice*. United Kingdom: Jones and Bartlett.
- Departemen Kesehatan, RI. (2013). *Laporan Hasil Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2013)*.
- Departemen Kesehatan, RI. (2013). *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia*.
- Departemen Kesehatan, RI. (2001). *Buku Manajemen Laktasi*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Depkes RI. (2009). Mengapa ibu hamil harus mengonsumsi tablet zat besi. Terdapat pada <http://www.wartamedika.com/2009/01/mengapa-ibu-hamil-harus-mengonsumsi.html>. Diakses 15 Agustus 2017.

- Fatimah, *et al.* (2011). Pola Konsumsi dan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Kabupaten Maros, Sulawesi Selatan, Vol.15, No.1. *Makara, Kesehatan*, 31-36.
- Handayani, S. (2010). Aspek Sosial Budaya Pada Kehamilan, Persalinan dan Nifas di Indonesia Vol 1, No. 2. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 21-27.
- Handayani, P. S. (2010). *Hubungan Anemia Gravidarium Pada Kehamilan Aterm Dengan Asfiksia Neonatorum Di RSUD Dr Moewardi Surakarta [Skripsi]*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Hastono, S. S. (2006). *Stasistik Kesehatan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Herawati, C., & Astuti, S. (2010). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Gizi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Jalaksana Kuningan Tahun 2010 . *Jurnal Kesehatan Kartika*, 51-58.
- I Ketut Swarjana, S. M. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Indiarti, M. (2007). *Kehamilan, Persalinan & Perawatan Bayi*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Karaoglu, L., & Pehlivan, E. (2007). The Prevalence of Nutritional Anemia in Pregnancy in East Anatolian Province, Turkey Vol. 10, No. 10. *BMC Public Health*, 329.
- Kartikowati, S., & Hidir, A. (2014). Sistem Kepercayaan di Kalangan Ibu Hamil Dalam Masyarakat Melayu Vol. 1, No. 2. *Jurnal Paralela*, 159-167.
- Khasanah, N. (2011). Dampak Persepsi Budaya Terhadap Kesehatan Reproduksi Ibu dan Anak di Indonesia Vol. 3, No. 2 . *Muwazah* , 488-492.
- Kristianingsih, R., & Retno, S. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Trimester II dan III Mengonsumsi Suplementasi Tablet Fe di Wilayah Kerja Puskesmas Dukuh Klopo Kabupaten Jombang . *Jurnal Perawat Stikes Jombang*, 1-7.
- Kurniati., Thaha, Razak, A., Jafar, Nurhaedar. (2013). Hubungan Asupan Zat Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Wanita Prakonsepsi di Kecamatan Ujung

Tanah dan Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar. Universitas Hasanuddin. Makassar.

- Lisfi, I., Serudji, J., & Kadri, H. (2017). Hubungan Asupan Fe dan Vitamin A dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Air Dingin Kota Padang Vol. 6, No.1. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 191-195.
- Liow, F. M., Kapantow, N. H., & Malonda, N. (2012). *Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Di Desa Sapa Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan*. . UNSRAT. 1-10. Dibuka 09 Februari 2018 dalam <http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/M.-Liow.pdf>.
- Maisa, E. A., Nelwati, & Neherta, M. (2011). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggolo Kecamatan Nanggolo Vol. 7, No. 2. *Ners Jurnal Keperawatan*, 170-175.
- Mandasari, R. O. (2015). *Hubungan Konsumsi Asupan Protein, Zat Besi dan Vitamin C dengan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Desa Joho Kecamatan Mojolaban Kabupaten Sukaharjo [Skripsi]*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Marhaeni, *et al.* (2015). Pengaruh Faktor Sosial, Ekonomi, dan Demografi Terhadap Penggunaan Kontrasepsi di Denpasar, Vol. 8, No. 2. *JEKT*, 155-161.
- Mariza, A. (2016). Hubungan Pendidikan Dan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di BPS T Yohan Way Halim Bandar Lampung Tahun 2015 Vol 10, No 1. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 5-8.
- Masrizal. (2007). Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 140-145.
- Mubasyiroh, R., Tejayanti, T., & Senewe, F. P. (2016). Hubungan Kematangan Reproduksi dan Usia Saat Melahirkan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia Tahun 2010, Vol. 7, No. 2. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 109-118.
- Muliawati, S., & Lestari, T. (2013). Faktor Penyebab Ibu Hamil Kurang Energi Kronis di Puskesmas Sambi Kecamatan Sambi Kabupaten Boyolali Tahun

- 2012 Vol. III, No. 3. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 66-76.
- Nainggolan, *et al.* (2016). Hubungan Kesenambungan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Maternal dengan Pemberian Imunisasi Lengkap di Indonesia, Vol.7, No. 2. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 135-144.
- Norfai, Anam, K., & Suryanto, D. (2016). Hubungan Pendidikan, Pengetahuan dan Dukungan Suami Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tabunganen Kabupaten Barito Kuala Tahun 2016 Vol. VII, No. 1. *Jurkessia*, 25-31.
- Nursin. (2012). *Hubungan Pola Konsumsi dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil di Puskesmas Sudiang Raya Makassar Tahun 2012 [Skripsi]*. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.
- Oktaviani , I., Makalew, L., & Solang , S. D. (2016). Profil Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dilihat Dari Beberapa Faktor Pendukung Vol. 4, No. 1. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 22-30.
- Praditama, A. D. (2014). Pola Makan Ibu Hamil Dan Pasca Melahirkan Di Desa Tiripan Kecamatan Berbek Kabupaten Nganjuk Vol. 3, No. 1. *Jurnal Universitas Airlangga*, 1-16.
- Prawirohardjo, S. (2002). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Prof. Dr. Ir. Deddy Muchtadi, M. (2008). *Pengantar Ilmu Gizi*. Bandung: Alfabeta.
- Purwandari, A., Lumy, F., & Polak, F. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Vol. 4, No. 1. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 62-68.
- Purwitaningtyas, K. D. (2011). *Hubungan Asupan Zat Gizi Dan Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sma N 2 Semarang [Artikel Penelitian]*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Putri, P. H. (2017). Pengaruh Umur Kehamilan Usia Remaja, Pengetahuan Ibu Tentang Anemia dan Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia di Kecamatan Sawahan Kota Surabaya Vol. 01, No. 01. *Medical Technology and Public Health Journal*, 35-41.

- Risnawati, I., & Hanung, A. (2015). Dampak Anemia Kehamilan Terhadap Perdarahan Post Partum Vol. 6, No. 3. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 57-67.
- Riswan, Muhamad. (2003). *Anemia Defisiensi Besi Pada Wanita Hamil Di Beberapa Praktek Bidan Swasta Dalam Kotamadya Medan*. USU digital Liblary. 1-26. Dibuka pada 10 Agustus 2017 dalam <http://liblary.USU.com>
- Riwidikdo, H. (2006). *Metodiologi Penelitian Kesehatan*.
- Rukiah, Ai yeyeh. (2010). *Asuhan Kebidanan*. Jakarta: TIM
- Sahana, O. N., & Sumarmi, S. (2015). Hubungan Asupan Mikronutrien Dengan Kadar Hemoglobin Pada Wanita Usia Subur (WUS) Vol 10, No 2. *Media Gizi Indonesia*, 184-191.
- Saifuddin (2005) dalam Risnawati, I., & Hanung, A. (2015). Dampak Anemia Kehamilan Terhadap Perdarahan Post Partum Vol. 6, No. 3. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 57-67.
- Sandra Fikawati, A. S. (2015). *Gizi Ibu dan Bayi*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Soengeng Santoso, M. &. (2013). *Kesehatan Dan Gizi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Saputri, F., Restuastuti, T., & Christanto, E. (2014). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Asupan Gizi Energi, Protein, Zat Besi, Vitamin A Ibu Hamil Di Puskesmas Umban Sari Kota Pekanbaru Vol 1, No 2. *JOM FK*, 1-11.
- Sari, D. P. (2015). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Pasangan Usia Subur dengan Pemilihan Kontrasepsi Keluarga Berencana di Kecamatan Serengan, Vol. 2, No. 2. *Jurnal Kebidanan dan Ilmu Kesehatan*, 23-31.
- Setyawati, B., & Syauqy, A. (2014). Perbedaan Asupan Protein, Zat Besi, Asam Folat dan Vitamin B12 Antara Ibu Hamil Trimester III Anemia dan Tidak Anemia di Puskesmas Tanggunharjo Kabupaten Grobogan Vol. 3, No. 1. *Journal of Nutrition Collage*, 228-234.
- Sholihah, L. A., & Sartika, R. A. (2014). Makanan Tabu Pada Ibu Hamil Suku Tengger Vol. 8, No. 7. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 319-324.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

- Sukandar, D. (2007). Makanan Tabu Di Jenepono Sulawesi Selatan Vol. 2, No. 1. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 42-46.
- Sukasmiyati. (2012). *Hubungan Antara Umur Kehamilan dan Suplementasi Tablet Besi dengan Status Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Dlingo II Bantul Yogyakarta Tahun 2012 [Skripsi]*. Depok: Universitas Indonesia.
- Sunita Almatsier, S. S. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Supariasa, et al. (2002). *Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Penerbit Kedokteran EGC.
- Suprabowo, E. (2006). Praktik Budaya dalam Kehamilan, Persalinan, dan Nifas Pada Suku Dayak Sanggau Vol 1, No. 3. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 112-121.
- Suwarni, Y., Noor, M. S., & Rahayu, A. (2014). Hubungan Antara Paritas, LILA, Kadar Hb dan Usia Ibu Hamil dengan Berat Lahir Bayi Vol.1, No. 1. *Jurnal Publikasi Kesehatan*, 60-65.
- Suyardi M. Arifin, dkk. (2009). Gambaran Anemia Gizi dan Kaitannya Dengan Asupan Serta Pola Makan Pada Tenaga Kerja Wanita di Tangerang, Banteng Vol 17, No 1. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 31-39.
- Tristiyanti, WF. (2006). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Anemia pada Ibu Hamil di Kecamatan Ciampea, Kabupaten Bogor, Jawa Barat*. Bogor: Institut Pertanian Bogor. <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/44643/A06wft.pdf>. Diakses 15 Februari 2018.
- University, C. (2010). *The Obstetric Hematology Manual*. New York: Unites States Of America .
- Winkjosastro, H. (2005). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Wati, D. W., Febry, F., & Rahmiwati, A. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Defisiensi Zat Besi Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Gandus Palembang Vol.7, No. 01. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 42-47.

Wirakusumah, E. S. (1999). *Perencanaan Menu Anemia Gizi Besi*. Jakarta: PT Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara.

Zepro, N. B. (2015). Food Taboos and Misconceptions Among Pregnant Women of Shashemene District, Ethiopia, 2012 Vol. 3, No. 3. *Science Journal of Public Health*, 410-416.