

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, D. K. (2012). *Warning! Ibu hamil kenali penyakit & gangguan yang biasa terjadi pada ibu hamil*. Surakarta: Ziyad Visi Media.
- Arisman. (2007). *Gizi dalam daur kehidupan; Buku ajar ilmu gizi*. Jakarta: EGC.
- Asmadi. (2008). *Teknik prosedural keperawatan: Konsep dan aplikasi kebutuhan dasar klien*. Jakarta: Salemba Medika.
- Bakta, I. M. (2006). *Hematologi klinik ringkas*. Jakarta: EGC.
- Bobak, Lowdermilk, & Jensen. (2004). *Buku ajar keperawatan maternitas*. Jakarta: EGC.
- Dahlan, M. Sopiudin. (2011). *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi penelitian keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Dinas Kesehatan Kota Pontianak. (2014). *Laporan ibu hamil anemia Dinas Kesehatan Kota Pontianak bulan desember 2013-2014*. Pontianak: Dinas Kota Pontianak.
- Handayani, W., & Hariwibowo, A. (2008). *Asuhan keperawatan pada klien dengan gangguan sistem hematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, A. A. (2010). *Riset keperawatan dan teknik penulisan ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Lean, M. E. (2013). *Ilmu pangan, gizi & kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Leveno, K. J. (2009). *Obstetri williams: Panduan ringkas*. Jakarta: EGC.
- Lyza, R. (2010). Hubungan kadar hemoglobin dengan produktivitas kerja pemanen kelapa sawit PT.Peputra Supra Jaya Kecamatan Langgan Kabupaten Pelalawan Provinsi Riau tahun 2010. *FKM Universitas Sumatera Utara. Sumatera*, (Skripsi).
- Madhavi, L. H., & Singh HKG. (2011). *Nutritional status of rural pregnant women vol 4. People's Journal of Scientific Research*. Khaja Banda Nawaz Institute of Medical Science.
- Manuaba, I. B. (2007). *Pengantar kuliah obstetri*. Jakarta: EGC.
- Merida, N. (2014). Efektifitas terapi kombinasi jus bayam dan tomat terhadap peningkatan kadar hemoglobin pada ibu hamil dengan anemia. *JOMPSIK UNRI*, 1-9.
- Muchtadi, D. (2009). *Pengantar ilmu gizi*. Bandung: Alfabeta.

- Muttaqin, A. (2009). *Buku ajar asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem kardiovaskuler dan hemotologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nasyidah. (2011). Hubungan anemia dan karakteristik ibu hamil di Puskesmas Aliyang Pontianak. *Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak*, (Skripsi).
- Notoatmodjo, S. (2005). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noverstiti, Elsy. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di wilayah kerja puskesmas air dingin kota Padang tahun 2012. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*, (Skripsi)
- Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi ilmu keperawatan*. Jakarta: Salemba medika.
- Pearce, E. C. (2013). *Anatomi dan fisiologi untuk paramedis*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Reksodiputro, A. Haryanto. (2005). *Mekanisme Anemia Defisiensi Besi*. Jakarta: FKUI.
- Rozaline. (2006). *Terapi jus buah & sayur*. E-book: Puspa Swara.
- Sinurat, T. S. (2010). Hubungan anemia defisiensi besi dengan usia kehamilan trimester I, II, dan III pada ibu hamil di RSUP H. Adam Malik Medan tahun 2008-2009. *Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara*, (Skripsi).
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukarni, I., & Wahyu. (2013). *Buku ajar asuhan keperawatan maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Suranto, A. (2004). *Khasiat & manfaat madu herbal*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Taber, B.-Z. (1994). *Kapita selekta kedaruratan obstetri dan ginekologi*. Jakarta: EGC.
- The George Mateljan Foundation. (2010). *The world healthiest foods spinach*. <http://www.whfoods.com/tname=foodspice&dbid=43>
- Vitahealth. (2006). *Seluk-beluk pengobatan alternatif dan komplementer*. Jakarta: PT Buana Ilmu Populer (Kelompok Gramedia).
- WHO. (2012). *Worldwide prevalence of anaemia 2000-2012. WHO global database on Anaemia Geneva, World Health Organization, 2012*.
- Widyatuti. (2008). Terapi komplementer dalam keperawatan. *Jurnal keperawatan Indonesia*, Volume 12, No. 1; hal 53-57.

- Wijayanti, T. (2006). Uji efektifitas jus bayam (*Amarantus tricolor* L.) dalam meningkatkan kadar hemoglobin (Hb) darah tikus putih (*Rattus norvegicus*). *Biologi Universitas Muhammadiyah Malang*, Abstrak.
- Zulaekah, S. (2007). Efek suplementasi besi, vitamin C dan pendidikan gizi terhadap perubahan kadar hemoglobin anak sekolah dasar yang anemia di Kecamatan Kartasura kabupaten Sukoharjo. *Program Pascasarjana: Magister Gizi Masyarakat Universitas Diponegoro Semarang*, (Tesis).

UNIVERSITAS TANJUNGPURA