

DAFTAR PUSTAKA:

- Abdurrachman. (2016). *Mudah Akupunktur Melalui Anatomi*. Yogyakarta: Arti BumiIntaran.
- Adriani, M. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat Edisi Pertama*. Jakarta: Kencana.
- Anamisa, D. R. (2015). Rancang Bangun Metode OTSU untuk Deteksi Hemoglobin. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sains Terapan*, Vol.10, No.10.
- Ariestiningsih, O. A. (2017). *Gizi Prakonsepsi, Kehamilan dan Menyusui*. Malang: UB Press.
- Astawan. (2009). *Sehat dengan Hidangan Kacang Hijau dan Biji-Bijian*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Bakta, I. M. (2003). *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: EGC.
- Beebe, S. (2010). Traditional Chinese Medicine Treatment of Anemia. *American Journal of Traditional Chinese Veterinary Medicine Vol.5, No.1*, 89-94.
- Briawan. (2016). Faktor Resiko Anemia pada Siswi Peserta Program Suplementasi. *Journal of Nutrition and Food. Vol.6, No.1*, 74-83.
- Briawan, D. (2011). Faktor Resiko Anemia pada Siswi Program Suplementasi. *Journal Of Nutrition and Food. 6(1)*, 74-83.
- Damayanti, A. (2014). Penanganan Anemia dengan Terapi Akupunktur pada Titik Sanyinjiao (SP 6), Xuehai (SP10), dan Zusanli (ST 36) Serta Herbal Trigonella Foenum Graceum. *Thesis, Universitas Airlangga*.
- Faridah, U. (2017). Pemberian Kacang Hijau Sebagai Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri. *Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta*.
- Firani, N. K. (2018). *Mengenal Se-Sel Darah dan Kelainan Darah*. Malang: Tim UB Press.
- Gendo, U. (2006). *Teori Dasar Kedokteran Tradisional Cina*. Yogyakarta: Kanisius.
- Gutamaningsih, D. (2007). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Kecamatan Jatibarang, Kabupaten Brebes. *Skripsi. Universitas Negeri Semarang*.

- Hadikusumo. (1996). *Pijat dan Totok Jari Upaya Penyembuhan Alternatif*. Yogyakarta: Kanisius.
- Handayani, W. (2008). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*. Jakarta : Salemba Medika.
- Hasri Yulianti, V. H. (2016). Pengaruh Ekstrak daun Kelor terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri di SMU Muhammadiyah Kupang. *JST Kesehatan*. Vol.6. No.3. , Pp.399-404.
- Hasyim, N. A., & Mutalazimah, M. (2018). Pengetahuan Resiko, perilaku Pencegahan Anemia dan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri. Volume 15. No.2. *Media Publikasi Penelitian* .
- Helty. (2008). Pengaruh Jus Kacang Hijau Terhadap Kadar Hemoglobin dan Jumlah Sel Darah dalam Konteks Asuhan Keperawatan Pasien Kanker dengan Kemoterapi di RSUP Fatmawati Jakarta . *Tesis. Program Pascasarjana Universitas Indonesia*.
- Islamiyah, I. A. (2015). Pengaruh Pemberian Jus Kacang Hijau (*Phaseolus radiatus*) Terhadap Kadar Hemoglobin (Hb) Darah Tikus Putih (*Rattus novergicus*) jantan Galur Wistar. *Jurnal Pendidikan Kimia Vol.7, No.2*, 57-60.
- Jianhua, X. F. (2000). *Acupuncture and Moxibustion Advanced TCM Series Vol.6*. Beijing: Science Press.
- Jie, S. K. (1997). *Dasar Teori Ilmu Akupunktur. Identifikasi dan Klasifikasi Penyakit*. Jakarta: Grasindo.
- Kemenkes, R. (2014). *Undang-Undang No.88 Tentang Standar Tablet Tambah Darah bagi Wanita Usia Subur dan Ibu Hamil*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes, R. (2018). *Tabel Komposisi Pangan Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat.
- Latifah Nurhalimah, S. F. (2012). Kandungan Gizi dan Daya Terima Makanan Tambahan Ibu Hamil Trimester Pertama. *Food Science Culinary and Education Journal*, 23.
- Mallo, P. Y. (2012). Rancang Bangun Alat Ukur Kadar Hemoglobin dan Oksigen dalam Darah dengan Sensor Oksimeter Secara Non-Invasive. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*. Vol.1, No.1. Universitas Sam Ratulangi.

- Matayane, S. G. (2014). Hubungan Antara Asupan Protein dan Zat Besi dengan Kadar Hemoglobin Mahasiswa Program studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013. *Journal eBiomedik Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Vol.2, No.3* .
- Matayane, S. G. (2014). Hubungan Antara Protein dan Asupan Zat Besi dengan Kadar Hemoglobin Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi . *Jurnal eBiomedik, Vol.2, No.3*.
- Maulina, N. (2015). Pengaruh Pemberian Kacang Hijau (*Phaseolus Radiatus*) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Tikus Putih (*Rattus novergicus*) Jantan Galur Wistar . *Jurnal Pendidikan Kimia. Vol.5, No.2, 57-60*.
- Mulyadi, T. (2017, Febuary 4). Struktur Mioglobin dan Hemoglobin. *Biologi*.
- Ningrum, R. A. (2013). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMP 1 Gatak, Kabupaten Sukoharjo, Provinsi Jawa Tengah. *Fakultas Kesehatan Masyarakat. Uniersitas Indonesia*.
- Permadi, G. (1982). *Pedoman Praktis Belajar Akupunktur dan Akupunktur Kecantikan* . Bandung: Alumni.
- Pettiet, J. E. (2002). *Hematologi Edisi 4*. Jakarta: Kapita Selektta Penerbit Buku Kedokteran.
- Pitchford, P. (2002). *Healing With Whole Foods*. California: North Atlantic Books.
- Purwono. (2012). *Kacang Hijau*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Roosleyn, I. p. (2016). Strategi Dalam Penanggulangan Pencegahan Anemia pada Kehamilan. *Jurnal Ilmiah Widya , 2*.
- Salam, A. (1994). *Keanekaragaman Genetik*. Yogyakarta: Andi Ofset.
- Sandjaja, S. (2016). Prevalensi dan Faktor Resiko Anemia pada Wanita Usia Subur di Rumah Tangga Miskin di Kabupaten Tasikmalaya dan Ciamis Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi. 7(2), 71-82*.
- Saputra, K. (2017). *Akupunktur Dasar*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Saputra, K. (2017). *Akupunktur Dasar*. Surabaya: Airlangga University Press. Pp. 27-28.

- Satti, Y. C. (2017). 2017. *Pemberian Terapi Akupresur dalam Meningkatkan Kualitas Tidur. Tesis. Program Pasca Sarjana Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin Makasar*. Pp.32-33.
- Setiawan, A. (2014). Segmentasi Citra Sel Darah Merah Berdasarkan Morfologi Sel untuk Mendeteksi Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal ITSMART. Surakarta. Vol.3, No.1*.
- Soebroto, I. (2015). *Cara Mudah Mengatasi Problem Anemia*. Yogyakarta: Bangkit.
- Sudargo. (2018). *Defisiensi Yodium, Zat Besi, dan Kecerdasan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Sukanta, P. O. (2008). *Pijat Akupresur untuk Kesehatan*. Jakarta: Penebar Plus.
- Suryani, D. (2015). Analisis Pola Makan dan Anemia Gizi Besi Pada Remaja Putri Kota Bengkulu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*.
- Wijaya, I. H. (2005). *Teori Dasar Traditional Chinese Medicine*. Surabaya: Indonesia Oriental Medicine Education Centre .
- Wijaya, I. H. (2005). *Teori Dasar Traditional Chinese Medicine*. Surabaya: Indonesia Oriental Medicine Education Centre. Pp81-82. .
- Wirakusumah, S. (2009). *Jus Buah dan Sayuran: 148 Resep Jus untuk Menjaga Kesehatan dan Kebugaran Anda*. Jakarta: Penebar Plus.
- Yanfu, C. Z. (2002). *Internal Medicine of Traditional Chinese Medicine*. Publishing House of Sanghai University of TCM.