

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriana. 2010. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia di Madrasah.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Ani, L. S. 2016. *Buku Saku Anemia Defisiensi Besi*. Jakarta: EGC.
- Astuti, D. 2016. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus. *Jurnal Stikes Muhammadiyah Kudus*. ISSN 2407-9189.
- Bakta, I. M. Hematologi Klinik ringkas. Penerbit Buku Kedokteran. EGC: Jakarta. 2003. P: 98-109.
- Guyton, A. C., dan J. E. Hall. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta : EGC.
- Helmi, Z. N. 2012. Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal. Jakarta: Salemba Medika.
- Herdata, N. H. 2008. Thalasemia Mayor. Welcome & joining pediatric hematology oncology in Indonesia.
- Hidayat, A. A. 2013. Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Harsono. 2003. *Spondilitis Tuberkulosa dalam Kapita Selekta Neurologi, Ed. II*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada.
- Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar : RISKESDAS*. Jakarta : Balitbang Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusmiati, T., dan H. P. Narendrani. 2016. Pott's disease. *Jurnal Respirasi*. 2(3):99-109.
- Li, W., G. Deng, M. Li, X. Liu, dan Y. Wang. 2012. Roles of Mucosal Immunity against Mycobacterium tuberculosis Infection. *Tuberculosis research and treatment*.
- Mansjoer, A. 2001. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : FKUI.
- Montane, E., I. Luisa, X. Vidal, E. Ballarin, R. Puig , N. Garcia, dan J. R. Laporte. 2008. Epidemiology of aplastic anemia: a prospective multicenter study. *Haematologica*. 98:518-23.

- Muhammad, A., O. Sianipar. 2005. Penentuan Defisiensi Besi Anemia Penyakit Kronis Menggunakan Peran Indeks sTFR-F. Clinical Pathology and Medical Laboratory. 12:9-15.
- Oehadian, A. 2012. *Pendekatan Klinis dan Diagnostik Anemia*. 21:35.
- Paramarta, I. G. E., P. S. Purniti, I. B. Subanada, dan P. Astawa. 2016. Spondilitis tuberculosis. Sari Pediatri. 10(3):177-183.
- Polley, P. J., & Dunn, R. N. 2009. Clinic Article Surgical Management Of Cervical Tuberculosis : Review of 18 patients. Journal SA Orthopaedic, 64(67). Africa: University Of Cape Town.
- Proverawati, A. 2013. *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Sahputra, R. E. 2019. Spondilitis tuberculosis relap pasca debridement dan fusi. *Majalah kedoteran Andalas*. 42(2):91-96.
- Rahim, A. H. 2012. Vertebra. Jakarta: Departemen Ortopedi dan Traumatologi Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran Rumah Sakit dr. Hasan Sadikin. Sagung Seto.
- Tarwoto., R. Aryani, A. Nuraeni, B. Miradwiyyana, N. S. Tauchid, S. Aminah, Sumiati, Dinarti, H. Nuraeni, E. A. Saprudin, dan R. Chairani. 2010. *Kesehatan Remaja Problem dan Solusinya*. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Sandjaja. 2009. *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta : Kompas.
- Sukamto, A. R., P. A. Airlangga, dan T. H. Yuliawati. 2019. Karakteristik pasien tuberkulosis tulang belakang di rsud dr. Soetomo Surabaya. *Bimorfologi*.29(1):1-6.
- Triana, Vivi. 2006. *Macam-macam Vitamin dan Fungsinya dalam Tubuh Manusia*. Studi Literatur. Jurnal Kesehatan Masyarakat. September, 2006.
- World Health Organization. 2014. Global Tuberculosis Report 2014.
- World Health Organization. 2015. The global prevalence of anemia.
- World Health Organization. 2015. The Global Prevalence Of Anaemia. Geneva : World Health Organization.