

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A. M. I. A. (2017). Hubungan Tingkat Kebugaran Jasmani Dengan Prestasi Belajar Penjas Siswa Kelas XI SMA Negeri 13 Bandar Lampung Tahun Ajaran 2016/2017, 2017.
- Ahmadi, H. A., & Supriyono, W. (2010). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Allen, L., & Casterline-Sabel, J. (2001). *Prevalence and Causes of Nutritional Anemias*. Dalam Ramakrishnan U. (Ed.). *Nutritional Anemias*. Florida: CRC Press.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Al-Mighwar, M. (2006). *Psikologi Remaja*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Ardika, W. M. (2015). Hubungan Tingkat Kebugaran Jasmani Siswa Terhadap Hasil Belajar Pendidikan Jasmani, Olahraga Dan Kesehatan Di Sekolah. *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 03 Nomor 0, 581–585.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian* (Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arisman, M. (2009). *Gizi Dalam Daur Kehidupan* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Briawan, D. (2013). *Anemia*. jakarta: EGC.
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat. (2010). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.
- Depkes RI. (2005). *Petunjuk Teknis Pengukuran Kebugaran Jasmani*. Jakarta: Depkes RI.
- _____. (2006). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dewi, A. B. F. K., Pujiastuti, N., & Fajar, I. (2013). *Ilmu Gizi Untuk Praktisi Kesehatan* (1st ed.). Graha Ilmu.
- Dwi Yanti, Irwanto, A. W. (2017). Pengaruh Kadar Hemoglobin Terhadap Prestasi Belajar Anak Usia Sekolah Kelas II-VI di SDN Sonoageng 6 Prambon Nganjuk, 12.
- Fatmah. (2009). *Anemia Dalam Gizi dan Kesehatan Masyarakat* (Revisi). Jakarta: Rajawali Pers.

- Handayani, K. (2012). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Puskesmas Liang Anggang Kota BanjarBaru Kalimantan Selatan.
- INACG. (2001). *Why Iron is Important and What To Do About It: A New Perspective. In Report of The 2001 INACG Symposium*. Hanoi: INACG (International Nutrirional Anemia Consultative Group).
- Jatmiko, A. D. (2012). *Realitas Kesegaran Jasmani Siswa Dalam Sekolah Dasar Tipe Full Day School di SDIT Salsabila 3 Banguntapan*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Jumainah. (2016). Hubungan Aktivitas Fisik, Kebugaran Jasmani dan Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMK Penerbangan Bina Dhiringtara Karanganyar.
- Kemenkes RI. (2010). *Pedoman Wilayah Setempat Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- _____. (2013). Pedoman Pembinaan Kebugaran Jasmani Peserta Didik Melalui Upaya Kesehatan Sekolah.
- _____. (2013). Riset Kesehatan Dasar (Risksesdas) 2013.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2017). Panduan Penilaian Oleh Pendidikan dan Satuan Pendidikan Sekolah Menengah Atas.
- Listyani, H., Hamam, H., Wiryatun, L., & Amitya, K. (2010). Anemia dan Prestasi Anak Belajar di Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan*, 3(2), 105–119.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nurmasyita. (2007). Hubungan Status Gizi, Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP Kota Pontianak tahun 2006.
- Perdana, I. H. (2015). Hubungan Antara Kadar Hemoglobin (Hb) dengan Prestasi belajar Siswa MI Muhammadiyah Program Khusus Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo.
- Prawirohardjo, S. (2006). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Putri, C. M. (2016). Hubungan Faktor Faktor Internal Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas 2 Di Madrasah Tsanawiyah Pembangunan Uin Jakarta Tahun Ajaran 2015-2016.

- Rahayu, T., & Kurdi, F. N. (2012). *Journal of Physical Education and Sports*, 1(2).
- Romauli, Suryati, & Vinda, A. V. (2009). *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Saadah, N., & Santoso, B. J. (2010). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas VII Di SMP Negeri 2 Magetan.
- Sastroasmoro, S. (2016). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (Edisi 5). Jakarta: CV Sagung Seto.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sobur, A. (2006). *Psikologi Umum*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sudoyo, A. W., Setyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., & Setiati, S. (2010). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Internal Publishing.
- Sugiyono. (2007). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfa Beta.
- _____. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi* (Revisi). Jakarta: EGC.
- Suryabrata, S. (2006). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Suryanti, E. (2009). Hubungan Tingkat Kesegaran Jasmani Terhadap Prestasi Belajar Pada Siswa Kelas V di SD Negeri Dabin Candra.
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Susanto, E. (2013). Hubungan Tingkat Kesegaran Jasmani Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas VI Sekolah Dasar Negeri Potorono Kecamatan Banguntapan Kabupaten Bantul.
- Syah, M. (2010). *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru* (Revisi). Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- UN-SCN. (2004). *No Title. 5Th Report on The World Nutrition Situation*. Geneva: UN-SCN (United Nation – Standing Committee on Nutrition).

- WHO. (2001). *Iron Deficiency Anaemia: Assessment, Prevention and Control*. Geneva: WHO (World Health Organization).
- _____. (2004). *WHO/CDC Expert Consultation Agrees On Best Indicators To Assess Iron Deficiency, A Major Cause of Anemia*. Geneva: WHO (World Health Organization).
- Widyastuti, P., & Hardiyanti, E. A. (2010). *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Widyastuti, Rahmawati, & Purnamaningrum. (2009). *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Wirakusumah, E. S. (1999). *Perencanaan Menu Anemia Gizi Besi*. Jakarta: PT. Pustaka.
- Wong, D. L., Hockenberry-Eaton, M., Wilson, D., Winkelstein, M. L., & Schwartz, P. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.