

DAFTAR PUSTAKA

- ADAM, G. M. 2002 *Exercise Physiology, Laboratory Manual*, New York, McGraw-Hill Companies Inc.
- Almatsier, Sunita. 2003. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Arslan, Fatma. 2011. Physical Education and Sport. Aksaray University Turkey Journal.
- Badan Pusat Statistik. 2005. *Statistik Kesehatan Tahun 2004*. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- Deonikar P., Bhise N, & Kavdia M. 2007. Nitric Oxide Interaction with Red Blood Cell Hemoglobin : Effect of Oxygenation and Hematocrit. 203. Arkansas. *Biomedical Engineering*.
- Gandasoebrata R., 2007. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Cetakan 13. Jakarta: Dian
- Ganong. 2002. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta. EGC.
- Ganong. 2003. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta. EGC.
- Guyton A. C., Hall J. E. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta. EGC.
- Guyton. 1995. *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*. EGC. Jakarta.
- Guyton. 2007. *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*. EGC. Jakarta.
- Halim EV, Ticoalu SHR, Wongkar D. 2014. Pengaruh latihan zumba terhadap kadar hemoglobin. *Jurnal e-Biomedik*.
- Lippincott Williams & Wilkins. 2005. *Hematology*. Philadelphia. Theory and Procedures.
- Karim. 2002. Paduan Kesehatan Olahraga Bagi Petugas Kesehatan. Diakses tanggal 31/07/2009, dari <http://pbprimaciptautama.blogspot.com/2007/05/kesehatan-olahraga.html>
- KRISTANTI, C. M., JULIANTY, P. & TIN, H. 2002. Uji Validasi Global Phsycal Activity Questionnaire (GPAQ) pada Responden 25-34 tahun. IN DR. I. PUTI GEDE ADIATMIKA, M. K (Ed.) *Kongres Nasional XI dan Seminar Ilmiah XII Ikatan Ahli Ilmu Faal Indonesia*

dan Internasional Seminar on Ergonomics and Sports Physiologi.
Denpasar-Bali, Udayana University Press.

Mairbaurl H. 2013. *Red blood cells in sports: effect of exercise and training on oxygen supply by red blood cells.* Frontiers in Physiology.

Murray RK, Granner DK, Rodwell VW. 2009. Biokimia Harper. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC:

Murray RK, Granner DK, Rodwell VW. 2003. Biokimia Harper Edisi ke-25. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Moosavizademonir. 2011. Effect of one period training on hemoglobin, hematocrit and rbc of athlete girls. *Annals of Biological Research.*

Nancy Trisari (2014). “*Dampak Aktivitas Senam Aerobik, Tari Zumba, Dan Tari Jaipong Terhadap Perubahan Kadar Lemak Tubuh*”. http://repository.upi.edu/11097/4/T_POR_1103911_Chapter1.pdf.diakses pada 20 Januari 2015.

Sheerwood, Laurale. 2001. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. EGC. Jakarta.

Supranto, J. 2000. Statistik Teori dan Aplikasi. Penerbit Erlangga, Jakarta

Turgeon, M.L. 2005. Characteristics of Leukemia and Lymphomas. Clinical

Widayanti, Sri. 2008. “*Analisis Kadar Hemoglobin Pada Anak Buah Kapal PT Salam Pacific Indonesia Lines Di Belawan Tahun 2007*.” Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara. Medan.

Wirnitzer K C, Faulhaber M. 2007. Hemoglobin and hematocrit during an 8 day mountainbike race: A field study. *Journal of Sports Science and Medicine.*

Zarianis. 2006. “*Efek Suplementasi Besi-Vitamin C dan Vitamin C Terhadap Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar Yang Anemia Di Kecamatan Sayung Kabupaten Demak*”. Tesis Program Magister Gizi Masyarakat Universitas Diponegoro. Semarang. <http://eprints.undip.ac.id/15967/1/Zarianis.pdf>. Diakses pada tanggal 3 Maret 2012.