

DAFTAR PUSTAKA

- Anam, MS., Mexitalia, M., Widjanarko, B., Pramono, A., Susanto, H., Subagio, HW., 2010, Pengaruh Intervensi Diet dan Olah Raga Terhadap Indeks Massa Tubuh, Lemak Tubuh, dan Kesegaran Jasmani pada Anak Obes, *Sari Pediatri*;12(1):36-41
- Bintanah, S., Kusuma, H.S., Ulvie, yuliana N.S., Mulyati, T., 2016, *Perhitungan kebutuhan Zat Gizi*, Next Book, Semarang
- Danusantos halim, 2010, *Buku Saku Ilmu Penyakit Paru, edisi 2*, EGC, Jakarta, hal 155-168
- Dinkes Provinsi Jawa Tengah, 2012, *Buku Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*, Semarang, Hal 38
- Fasitasari Minidian, Januari-Juni 2013, Terapi Gizi pada Lanjut Usia dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik, *Sains Medika*. 5(1): 50-61
- Fatmah, 2010, *Gizi Usia Lanjut*, Erlangga, Jakarta, hal 5-13
- The Global Initiative for Chronic Obstructive Pulmonary Disease (GOLD), 2014, Global strategi for the Diagnosis, Management and Prevention of Chronic Obstruktif Pulmonari Disease, hal 1-5
- Habibaturochmah, Fitranti, Deny Yudi, 2014, Hubungan konsumsi air, asupan zat gizi dan aktivitas fisik dengan persen Lemak Tubuh Pada Remaja Putri, *Journal of Nutrition College*. 3(4): 595-603
- Hanania, NA., Sharma, G., Sharafkhaneh, A., 2010, COPD in the Elderly Patient, *Semin Respir Crit Care Med*. 31(5): 596-606.
- Hardinsyah, supariasa, I Dewa Nyoman, 2016, *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasinya*, buku kedokteran EGC, Jakarta, hal 25-58
- Iftita, R., dan Merriyana, A. 2013. *Hubungan Gaya Hidup Dengan Status Gizi Remaja*. Naskah Publikasi: Universitas Airlangga. Surabaya

- Itoh, M., Tsuji, T., Nemoto, K., Nakamura, H., Aoshiba, K. 2013. *Undernutrition in Patients COPD and its Treatment*. Nutrients. ISSN: 2072-2101.
- Kosasih, Alvin, S., Agus, D., Temmangsonge, R. Pakki, Titin, M., 2008, *Diagnosis dan tatalaksana kegawatdaruratan paru*, CV Sagung Seto, Jakarta, hal' 25-38
- Kulsum, Iceu, D., dan Yunus, Faisal, 2016, Sindrom Metabolik pada Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK), *J Respir Indo*. 36(1): 47-57
- Lowie, E.G.W. Vanfleteren, Aniek, M.G. van Meerendonk, Frits M. Franssen, Emiel F.M. Wouters, Felix M. Mottaghy, Marinus J. van Kroonenburgh, Jan Bucerius, 2014, A possible link between increased metabolic activity of fat tissue and aortic wall inflammation in subjects with COPD, *elsivier*, Hal 883-890
- Mahan, L. Kathleen , Escott-Stump, Sylvia, 2008, Krauses Food and Nutrition Therapy, 12 edition, *Elsivier Saunders, USA*, hal 233-246
- Mustadi, W., 2016, Pengaruh Pemberian L-Carnitin terhadap % VEP dan Skor CAT Penderita PPOK Stabil, UNS, hal 5-12
- Murray, Robert K. Bender David A., Botham, Kathleen M., Kennely, Peter J., Rodwell, Viktor W., 2014, *biokimia Harper*, EGC, Jakarta, hal 267-300
- Murray, R. K., Granner, D. K., & Rodwell, V. W., 2009 *Biokimia harper (27 ed.)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC, hal 501-528
- Oemiati, R., Juni 2013, Kajian Epidemiologis Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK), *Media Litbangkes*. 23(2): 82-88
- Ongko, J., 30 Maret 2016, Ketahui Kadar Lemak Tubuh Anda, Artikel Kesehatan, <http://www.ask-jansen.com/kadar-lemak-tubuh/>
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PPDI), 2003, *Penyakit Paru Obstruktif Kronis pedoman diagnosis dan penatalaksanaan di Indonesia*, hal 2-20
- Putri, T.O., *Pentingnya Persentase Lemak Tubuh*, article sports science, <https://www.apki.or.id/pentingnya-persentase-lemak-tubuh/>, 5 oktober 2017

- Rahmawati, D.D., 2014, Perbedaan Presen Lemak Tubuh, Konsumsi Lemak, Karbohidrat dan Air pada Remaja Putri Yang Overweight Di Fakultas Ilmu Kesehatan UMS, Publikasi Karya Ilmiah.
- Soeroto, Arto Yuwono dan Suryadinata, Hendarsyah, Juni-Agustus 2014, *Penyakit Paru Obstruksi kronis, Ina J chest and Emerg Med.* 1(2); 83-88
- Sumanto, A., 2009, *Tetap Langsing Dan Sehat Dengan Terapi Diet*, Agro Media Pustaka, Jakarta, hal 13-25
- Vernooy, Juanita, HJ., Ubags, Niki, DJ., Brusselle, Guy, G., Tavernier, Jan, Suratt, Benjamin, T., Joos, Guy F., Wouters, Emiel FM., Bracke, Ken R., 2013, Leptin as regulator of pulmonary immune responses: Involvement in respiratory diseases, *Elsivier*, hal 1-9
- Wahyuningsih, R., 2013, *Penatalaksanaan Diet Pada Pasien*, Graha Ilmu, Yogyakarta, hal 181-188
- Yilmaz, D., Capan, N., Canbakan, S., Besler, T.H. 2015. Dietary Intake of Patients with Moderate to Severe COPD in Relation to Fat-Free Mass Index: a Cross Sectional study *Nutritional Journal, Biomed Central:* 1-10.