

DAFTAR PUSTAKA

1. Nugroho SHP. Hubungan aktivitas fisik dan kontipasi dengan derajat hemoroid di URJ BEDAH RSUD Dr.Soegiri Lamongan.Surya 2014;2(18):41-50.
2. Lorenzo, Rivero S. Hemorrhoids: diagnosis and current management.*Am surg* 2009 August;75(8):635-42.
3. Reese GE, Von Roon AC, Tekkis PP. Haemorrhoids. *Clinical evidence*2009 Januari 29:1-4.
4. Depkes RI. Sistem Kesehatan Nasional.Jakarta:2008.
5. Riwanto Ign. Usus halus, apendiks, kolon dan anorektum. Dalam : Sjamsuhidajat R, Jong WD, penyunting. Buku Ajar Ilmu Bedah. Edisi ke-3.Jakarta:EGC;2010.788-92.
6. Astuti RD. Analisa pengaruh aktivitas kerja dan beban angkat terhadap kelelahan muskuloskeletal.[Karya Tulis Ilmiah].Gema teknik.Surakarta:2007 Juli;2:4-5.
7. Snell Richard S. Perineum. Anatomi Klinik untuk Mahasiswa Kedokteran. Edisi ke-6. Jakarta:EGC;2012.381-414.
8. Simadibrata M. Hemoroid. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam.Jakarta:Interna Publishing;2014.869-71.
9. Dason Y, Tan KY. Hemorrhoidectomy-Making Sense of Surgical Option. *World j gastroenterology*.2015;21(31):9249-50.
10. Suprijono AM. Hemorrhoid. Dosen Bagian Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung. [Karya Tulis Ilmiah].Sultan Agung.2009 Juni-Agustus;44(118):23-37.
11. Lohsiriwat V. Hemorrhoids: From basic pathophysiology to clinical management. *World J Gastroenterology*2012;18(17):2009-17.
12. Acheson AG, Scholefield JH. Management of Haemorrhoids.*Bmj*2008;336:380-3.
13. Astuti R, Anwar S, Rahman N, Syamsianah A, Wardani RS, Setiawan MR et al. Metodologi penelitian. Semarang:Universitas Muhammadiyah Semarang;2012.20-53.
14. Sastroasmoro, S, Ismael S. Dasar dasar Metodologi Penelitian Klinis. Edisi-5. Jakarta:Sagung Seto;2014.104-374
15. Pigot F, Siproudhis L, Allaert FA. Risk factors associated with hemorrhoidal symptoms in specialized consultation. *Gastroenterol Clin Biol*. 2005;29:1270-74.
16. Lee JH, Kim HE, Kang JH, Shin JY, Song YM. Factors Associated with Hemorrhoids on Korean Adults.*Korean J Fam Med*.2014;35(5):227-36.
17. Redaksi T. Undang-Undang Wilayah Negara Republik Indonesia. Fokus Media:2009.

18. Ulima B. Faktor Risiko Kejadian Hemorrhoid Pada Usia 21-30 Tahun [Karya Tulis Ilmiah]. Semarang. Universitas Diponegoro;2012:9-16.
19. Avsar AF, Keskin HL. Haemorrhoids during pregnancy. *J Obstetric and Gynaecolog* April 2010;30(3):231-237.
20. Wandari NN. Prevalensi Hemoroid di RSUP Haji Adam Malik Medan Periode Januari 2009-Juli 2011 [Karya Tulis Ilmiah]. Medan. Universitas Sumatera Utara;2011:6-9.
21. Biro Pusat Statistik. Klasifikasi Baku Jenis Pekerjaan Indonesia. Jakarta.BPS; 2002:21-281.
22. Anies. Kedokteran Okupasi Berbagai Penyakit Akibat Kerja dan Upaya Penanggulangan dari Aspek Kedokteran. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media;2014.15-25.
23. Maya Laila. Pengukuran Beban Kerja Terhadap Pegawai Teknisi Pada Divisi Access Dalam Perusahaan Yang Bergerak Di Bidang Telekomunikasi.[Tesis]. Medan. Universitas Sumatra Utara;2013:3-4.
24. Afifah Muthmainnah, Masrul, Asril Zahari. Peranan Diet Rendah Serat Terhadap Timbulnya Hemoroid di RSUP. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 2015; 4(2):4-5.
25. Irawati D. Hubungan antara Riwayat Keluarga, Konstipasi, dan Olahraga Berat dengan Kejadian Hemoroid pada Pasien Rawat Jalan di Klinik Bedah Rumah Sakit Tentara Bhakti Wira Tamtama Semarang [Karya Tulis Ilmiah]. Semarang. Universitas Muhammadiyah Semarang; 2008.
26. Riss S, Weiser FA, Schwameis K, Riss t, Mittlbock M, Steiner G, Stift A. The prevalence of hemorrhoids in adults. *International Journal of Colorectal Disease*. 2012 Feb;27(2);215-20.
27. Lee J H, Kim H E, Kang J H, Shin J Y, Song Y M. Factors Associated with Hemorrhoids on Korean Adults: Korean National Health and Nutrition Examination Survey. *Korean J Fam Med*.2014;35:227-236.
28. Mounsey A L, MD; Halladay J, MD, MPH; and Sadiq T S, MD. Hemorrhoids. *American Family Physician*. July 15, 2011;84:205-2.
29. Negri E, Pagano R, Decarli A, Vecchia C. Body weight and the prevalence of chronic diseases. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 1988;42:24-29.
30. Ali, Zeinab H., El-Sayed, Nessrien O, Taha, Nadia M. Effect of Conservative Measures in Improving Hemorrhoid Stages and Relieving Symptoms among Patients with Hemorrhoid. *Journal of American Science*, 2011;7(9):62-64.
31. Juan, G. et al. Chronic Constipation in the elderly. *World J Gastroenterology*, 2011;107:18-25.

32. Imam A. Pengaruh Beban Kerja Fisik Terhadap Tingkat Disabilitas Pasien Nyeri Punggung Bawah di RSD dr Supandi Jember. Oktober 2016;38-40.

