

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenkes RI. Situasi lanjut usia (lansia) di Indonesia. Jakarta: Pusdatin kementerian kesehatan RI; 2016. p.1-5. Available from: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin%20lansia%202016.pdf>.
2. World Health Organization (WHO). World report on ageing and health. Luxembourg: WHO library cataloguing-in-publication data; 2015. Available from: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/186463/9789240694811_eng.pdf;jsessionid=BA62291AD598D46A090CD58DE08F04A1?sequence=1.
3. Dinianti SR, Rihiantoro T, Astuti T. Senam lansia dan kekambuhan nyeri sendi pada lansia penderita arthritis. *Jurnal Keperawatan*. 2013.9(2):246-247.
4. Kemenkes RI. Riset kesehatan dasar; RIKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI; 2013.
5. Suma'mur. Higiene perusahaan dan kesehatan kerja (Hiperkes) Ed.2. Jakarta: Sagung Seto; 2013. p.2.
6. Bustan, M.N. Epidemiologi penyakit tidak menular. Cetakan 2. Jakarta : Rineka Cipta; 2007.
7. Arif, M. Kapita selekta kedokteran. Jilid 2. Edisi 4. Jakarta: Media Aesculapius FKUI; 2008.
8. Notoatmodjo S. Kesehatan masyarakat ilmu dan seni. Ed.revisi. Jakarta: Rineka Cipta; 2011. p.281-7
9. Sudoyo AW, Setiyohadi B, alwi I, K Marcellus S, setiadi S. Editor. Buku ajar ilmu penyakit dalam. Edisi 6. Jakarta: Interna Publishing; 2014. p.1132-2259.
10. Lopez AD, Shibuya K, Rao C, Mathers CD, Hansell AL, Held LS, et al. Chronic obstructive pulmonary disease: current burden and future projection. *European respiratory Journal*. 2006;27(2):397-412.

11. Chandra B. Pengantar kesehatan lingkungan. Jakarta: buku kedokteran EGC; 2012. p.8-10.
12. Susanto. Penyakit modern hipertensi, stroke, jantung, kolesterol, dan diabetes. Yogyakarta: CV Andi Offset; 2000.
13. Bustan, M. nadjib. Manajemen pengendalian penyakit tidak menular. Jakarta: Rineka cipta; 2015. p.104-5.
14. Handayani, Fitria. Angka kejadian serangan stroke pada wanita lebih rendah daripada laki-laki. Jurnal Keperawatan medikal bedah. 2013;1(1) 75-79.
15. Kinlay,scott. Changes in stroke epidemiology,prevention, and treatment, 2011; 124(19):e494-6.
16. Sunaryati, Septi Shinta. 14 penyakit paling sering menyerang dan sangat mematikan. Jogjakarta: Flashbooks, 2011.
17. Wiratmaja, Widyana. Kesehatan dan keselamatan kerja. Yogyakarta: Graha ilmu,2014.p.7-9.
18. Gunawan,L. Hipertensi dan tekanan darah tinggi. Kanisiuts Jakarta, 2001;8:17-9.
19. Azwar Agoes, Achdiat agoes, Arizal Agoes. Penyakit diusia tua. Penerbit buku kedokteran. EGC; 2010. p.47-48.
20. Badan pusat statistik .Penduduk lanjut usia 2017, Jakarta: badan pusat statistik. Available from:<https://www.bps.go.id/publication/2018/04/13/7a130a22aa29cc8219c5d153/statistik-penduduk-lanjut-usia-2017.html>.
21. Badan pusat statistik, 2015. Statistik penduduk lanjut usia 2014, Jakarta: Badan Pusat Statistik. Available from: <https://www.bps.go.id/publication/2015/11/02/e8375b9b7a8e0d380afd1da/statistik-penduduk-lanjut-usia-2014.html>.
22. Dinas Kesehatan DIY. 2013. Profil kesehatan DIY tahun 2013. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY.
23. PUSDATIN. Analisis lansia di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI;2017. p.2-8.
24. Andria K. Hubungan antara perilaku olahraga, stress dan pola makan dengan

tingkat hipertensi pada lanjut usia di posyandu lansia Kelurahan Gerbang Putih Kecamatan Sukolilo Kota Surabaya. *Jurnal Promkes*. 2013;1(2): 111–117.

25. Utami, Indah Sri. Faktor- Faktor yang mempengaruhi partisipasi kerja lanjut usia (lansia) di Indonesia tahun 2014. Universitas Negeri Yogyakarta; 2017. p.73-7.
26. Danu Junianto,dkk. Hubungan kearifan dengan status kesehatan lansia di posyandu lansia anggrek 02 wilayah kerja puskesmas Sumberbaru Jember. *Jurnal Kesehatan*; 2017.p.5.
27. Sutikno E. Hubungan antara fungsi keluarga dan kualitas hidup lansia. *Jurnal Kedokteran Indonesia*. 2011;2(1):73–79.
28. Yulianti, Nursyahbani. 2017. Gambaran kecelakaan kerja di lokasi kerja berdasarkan data sudinakertrans Jakarta Timur tahun 2014-2016. *Jurnal Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*. 2017.