

DAFTAR PUSTAKA

1. Depkes. Lansia yang sehat, lansia yang jauh dari demensia.2016. Diunduh dari <http://www.depkes.go.id/article/view/16031000003/menkes-lansia-yang-sehat-lansia-yang-jauh-dari-demensia.html>. 20 Oktober 2016.
2. Lumbantobing DM. Kecerdasan pada usia lanjut dan demensia. Jakarta: Balai penerbit FK UI, 1995:1-43
3. Maslim R. Demensia dalam diagnosa gangguan jiwa,PPDGJ III. Jakarta: EGC,2013:22-32.
4. Sadock BJ, Sadock VA. Buku ajar psikiatri klinis. Ed ke-2. Jakarta: EGC, 2010:52-3
5. Hakansson K, Rovio S, Helkala EL, Vilksa AR, Winbland B, Soininen H, et al. Association between mid-life marital status and cognitive function in later life: population based cohort study. Bmj. 2009.
6. Youn JC, Lee DY, Kim KW, Woo KL. Epidemiology of dementia. Pyschiatr Investigat. 2005;5(1):28-39.
7. Artinawati S. Asuhan keperawatan gerontik. Bogor: In Media, 2014:4-5.
8. Aspiani RY. Buku asuh keperawatan gerontik jilid 1. Jakarta : Trans infomedia,2014:20-1.
9. Darmojo B, Martono H. Teori proses menua dalam buku ajar geriatri. Jakarta: Balai penerbit FK UI, 2013:7-29.
10. Azizah LM. Keperawatan lanjut usia. Yogyakarta: Graha ilmu, 2011:6-8.
11. WHO. 2016. Dementia. Diunduh dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs362/en/#>9Agustus 2016.
12. Setiawan M. Buku ajar psikiatri. Jakarta: Balai penerbit FKUI, 2013:537-48.
13. Maramis W. Catatan ilmu kedokteran jiwa edisi 2. Surabaya: Airlangga university press,2009: 229-38.
14. Hachinski V, Iadecola C, Petersen RC, Breteler MM, Nyenhuis DL, Black SE, et al. National institute of neurological disorders and stroke-canadian

stroke network vascular cognitive impairment harmonization standards. *Stroke*. 2006;37(9):2220–41.

15. Ong PA. Panduan praktik klinik diagnosis dan penatalaksanaan demensia. 2015;40(9): 661–73.
16. Jellinger KA. Pathology and pathogenesis of vascular cognitive impairment—a critical update. *Front Aging Neurosci*. 2013:1–19.
17. Martinez MF, Flores JC. Risk factors for dementia in the epidemiological study of Munguialde County (Basque Country-Spain). *BMC Neurol*. 2008; 8:39.
18. Knapp M. Dementia UK The Full Report. Alzheimer’s Soc. 2007. Diunduh dari <http://alzheimers.org.uk/dementiauk> 10 Desember 2016
19. Normal Aging vs Dementia. Alzheimer Soc Canada. 2002. Diunduh dari <http://www.alzheimer.ca/en/About-dementia/What-is-dementia/Normal-aging-vs-dementia> 10 Desember 2016
20. Larasati T. Prevalensi demensia di RSUD Raden Mattaher. Jambi: Publ FK Univ Jambi, 2012
21. Rachmawati D. Pengaruh jenis kelamin, pendidikan dan status perkawinan terhadap terjadinya demensia pada lansia. *Publ FK UMY*. 2009;7–9.
22. Schoenhofen E, Gatz M. The relationship between education and dementia an updated systematic review. *NCBI*. 2011;25(4):289–304.
23. Hidayathy DF. Hubungan aktifitas fisik dan aktifitas kognitif terhadap kejadian demensia pada lansia pada lansia di kelurahan ukabumi. Jakarta, 2012: 29-35.
24. Keage H. Education, The Brain and Dementia: Neuroprotection or Compensation? *Brain*. 2010;133:2210–6.
25. Setiawan RA. Pengaruh senam otak dengan fungsi kognitif lansia demensia di panti wredha darma bakti kasih Surakarta, 2014: 73.
26. Verghese J, Lipton RB, Katz MJ. Leisure activities and the risk of dementia in elderly. *N Engl J Med*. 2003;348:2508–16.

27. Fleminger S, Oliver D, Lovestone S, Rabe-Hesketh S, Giora A. Head injury as a risk factor for Alzheimer's disease: the evidence 10 years on; a partial replication. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2003;74(7):857-62.
28. Lumbantobing. *Neurogeriatri*. Jakarta: Balai penerbit FK UI, 2004. 62-73.
29. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rineka cipta, 2010.