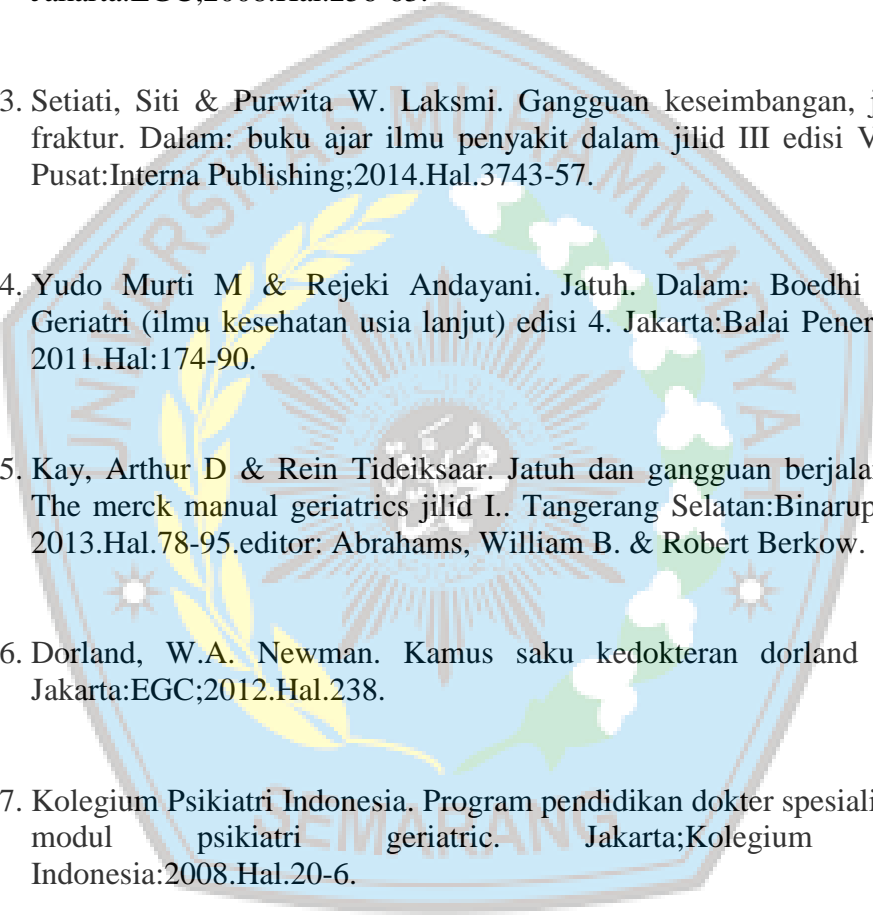


DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. Menuju lanjut usia paripurna. 2012. [Diakses tanggal 21 Juni 2016]. Tersedia di: <http://www.bkkbn.go.id/ViewArtikel.aspx?ArtikelID=123>.
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pelayanan dan peningkatan kesehatan usia lanjut 2015 [Diakses tanggal 21 Juni 2016]. Tersedia di: <http://www.depkes.go.id/article/view/15052700010/pelayanan-dan-peningkatan-kesehatan-usia-lanjut.html>.
3. Badan Pusat Statistik. Angka harapan hidup penduduk beberapa negara tahun 1995-2015. 2015. [Diakses tanggal 21 Juni 2016]. Tersedia di: <https://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1517>.
4. Usman Nurhasana. Gambaran risiko jatuh pada lanjut usia berdasarkan morse fall risk assasment di Rumah Sakit Umum Mokopido Kabupaten Tolotoli. Makassar. [skripsi]. Universitas Hasanuddin. 2013.
5. Hardywinoto. Panduan gerontologi tinjauan dari berbagai ASPEK. Jakarta:PT.Gramedia;1999.Hal.10.
6. Nugroho, Wahjudi. Keperawatan gerontik & geriatrik edisi 3. Jakarta:EGC;2012.Hal:41-2.
7. Maryam, R.S., Ekasari, M. F., Rosidawati, Jubaedi, A., & Batubara, I. Mengenal usia lanjut dan perawatannya. Jakarta:Salemba Medika;2008. Hal.31.
8. Hetsi, Salim Haris, Adre Mayza, & Joedo Prihartono. Pengaruh gangguan kognitif terhadap gangguan keseimbangan pada lanjut usia. Neurona.2008 April;25(3).
9. Reuser M, Bonneux L, Willekens F. The effect of risk faktors on the duration of cognitive impairment: A multistate life table analysis of the U.S. Health and Retirement Survey. 2010. Netspar Discussion Paper 01/2010-036.

- 
10. Aspiani, Reny Yuli. Buku ajar asuhan keperawatan gerontik. Jakarta;CV.Trans Info Media:2014.Hal.35-41.
 11. Stanley, Mickey & Beare, P. G. Buku ajar keperawatan gerontik edisi 2. Jakarta:EGC;2007.Hal.56.
 12. Stockslager, Jaime, L & Schaeffer, Liz. Asuhan keperawatan geriatrik. Jakarta:EGC;2008.Hal.256-63.
 13. Setiati, Siti & Purwita W. Laksmi. Gangguan keseimbangan, jatuh, dan fraktur. Dalam: buku ajar ilmu penyakit dalam jilid III edisi VI. Jakarta Pusat:Interna Publishing;2014.Hal.3743-57.
 14. Yudo Murti M & Rejeki Andayani. Jatuh. Dalam: Boedhi Darmojo. Geriatri (ilmu kesehatan usia lanjut) edisi 4. Jakarta:Balai Penerbit FKUI; 2011.Hal:174-90.
 15. Kay, Arthur D & Rein Tideiksaar. Jatuh dan gangguan berjalan. Dalam: The merck manual geriatrics jilid I.. Tangerang Selatan:Binarupa Aksara; 2013.Hal.78-95.editor: Abrahams, William B. & Robert Berkow.
 16. Dorland, W.A. Newman. Kamus saku kedokteran dorland edisi 28. Jakarta:EGC;2012.Hal.238.
 17. Kolegium Psikiatri Indonesia. Program pendidikan dokter spesialis psikiatri modul psikiatri geriatric. Jakarta;Kolegium Psikiatri Indonesia:2008.Hal.20-6.
 18. Nguyen T, Black S, Ray A, Espino V, Markides S. Predictors of decline in MMSE scores among older Mexicans Americans. The journals of gerontology: 2000. 57(3): M181-M185.
 19. Tani, Jowy, Irwin Tedja, Ivan Riyanto Widjaja, Saptawati Bardosono, Zarni Amri. Asupan vitamin B, asam folat, dan gangguan kognitif pada Lansia. Maj Kedokt Indon. 2008.58(3).

20. Kochhann R., Cerveira MO., Godinho C., Camozzato A., Chaves MLF. Evaluation of Mini-Mental State Examination scores according to different age and education strata, and sex, in a large Brazilian healthy sample. *Dementia & Neuropsychologia*. 2009;3(2):88-93.
21. Center for Disease Control and Prevention. Timed Up and Go (TUG) Test. [Internet]. [Diakses tanggal 27 Juli 2016]. Tersedia di: http://www.cdc.gov/steadi/pdf/tug_test-a.pdf
22. Tiago Alexandre S., Debora M. Meira, Natalia C. Rico & Simone K. Mizuta. Accuracy of Timed Up and Go Test for screening risk of falls among community-dwelling elderly. *Rev Bras Fisioter*. 2012;16(5):381-8.
23. R S Thanthripe, S Dassanayake, D Dissanayake. Relationship between increased risk of falling and cognitive impairment in resident of an elderly home in the Colombo district. *Ceylon Medical Journal* 2014; 59: 21-23.
24. Carey E. Gleason,Ronald E. Gangnon,Barbara L. Fischer, dan Jane E. Mahoney. Increased Risk for Falling Associated with Subtle Cognitive Impairment: Secondary Analysis of a Randomized Clinical Trial. *Dement Geriatr Cogn Disord*. 2009 Jul; 27(6): 557–563.