

DAFTAR PUSTAKA

- Al Rasyid, Soertidewi, L. (2007). *Unit Stroke: Manajemen Stroke Secara Komprehensif*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Aminah S.O., Normah C.D. and Ponnusamy S. (2008). *Factors Influencing Cognitive Impairment Among Stroke Patients*. Simposium Sains Kesehatan Kebangsaan ke 7.
- Assosiasi Alzheimer Indonesia. (2003). *Konsensus Pengenalan Dini Dan Penatalaksanaan Demensia Vaskuler*. Eisai.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2013). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2013), Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. Diakses pada tanggal 18 Maret 2015 available at <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>
- Batticaca, F. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Beydoun et al. (2014). Epidemiologic studies of modifiable factors associated with cognition and dementia: systematic review and meta-analysis. *BMC Public Health*, 14:643. <http://www.biomedcentral.com/1471-2458/14/643>
- Bustan, N. M. (2000). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Cho, dkk. (2014). Post-Stroke Memory Impairment Among Patients With Vascular Mild Cognitive Impairment. *BMC Neurology* 14:244.
- Cintya Dinata Agreayu, C., Safrita Yuliarni dan Sastri Susila. (2013). Gambaran Faktor Risiko dan Tipe Stroke pada Pasien Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RSUD Kabupaten Solok Selatan Periode 1 Januari 2010 - 31 Juni 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas, Volume 2 Nomor 2*.
- De Haan RJ, Limburg, Van der Meulen, Jacobs HM, Aronson NK. (1995). *Quality of Life After Stroke: Impact of Stroke Type and Lesion Location* Stroke.
- Desmond DW, Tatemichi TK, Paik M, Stern Y. Risk. (1993). *Factor for Cerebrovaskular Disease as Correlates of Cognitive Function in a Stroke-Free Cohort*. Arch Neurology.

- Dinkes Provinsi DIY. (2013). Profil Kesehatan DIY tahun 2013. Daerah Istimewa Yogyakarta. Diakses pada tanggal 18 Maret 2015, available at http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROV_INSI_2012/14_Profil_Kes.Prov.DIYogyakarta_2012.pdf
- Dorland, W. A Newman. (2002). *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 29*. Jakarta: EGC.
- Firmansyah, R. (2007). *Gangguan Kognitif Pada Penderita Stroke Merupakan Prediktor Terjadinya Demensia*. Tesis strata dua, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ginsberg, L. (2008). *Lecture Notes. Neurologi. Edisi Kedelapan*. Jakarta: Erlangga.
- Halgin, P., Richard dan Whitbourne, K., Susan. (2011). *Psikologi Abnormal (Perspektif Klinis pada Gangguan Psikologis). Edisi 6 Jilid 2*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Harahap, S., H. dan Rianawati, B., S. (2015). Profil Fungsi Kognitif Pada Penderita HIV/AIDS Yang Dirawat Di Rumah Sakit Dr. Saiful Anwar Malang. *Jurnal MNJ, Vol.01, No.01, Januari 2015*.
- Harsono. (2005). *Buku Ajar Neurologi Klinis*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Harsono. (2007). *Kapita Selekta Neurologi*. Edisi ke-2. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hartawan, J. (2011). *Hubungan Jumlah Limfosit Total Dan Limfosit T CD4+ Dengan Gangguan Fungsi Kognitif Pada Pasien HIV-AIDS*. Tesis, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hasra P. L. Wardhani Indha, Munayang Herdy, Kandou Joice F. L. (2014). Prevalensi Gangguan Fungsi Kognitif dan Depresi pada Pasien Stroke di IRINA F BLU RSUP PROF. DR. R. D. KANDOU MANADO. *E-Clinic, Volume 2, Nomor 1*.
- Ikawati Z. (2014). *Farmakoterapi Penyakit sistem Syaraf Pusat*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Ismawati, dkk. (2014). *Hubungan Derajat Klinis Dan Gangguan Kognitif Pada Penderita Parkinson Dengan Menggunakan Montreal Cognitive Assesment Versi Indonesia (MOCA-INA)*. Artikel dalam Universitas Hasanudin.

- Junaidi, I. (2011). *Stroke Waspada Ancamannya*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Japardi Iskandar. (2003). *Gangguan Fungsi Luhur*. USU digital library.
- Kaplan, H. I., & Sadock, B. J. & Grebb, J. A. (1994). *Sinopsis Psikiatri Ilmu Pengetahuan Prilaku Psikiatri Klinis (Jilid 1)*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Karyoleksono S, Aliah A, Wuysang G. (1998). Deteksi Gangguan Kognitif pada Penderita Stroke Akut Dengan Menggunakan Tes Mini Mental di Beberapa Rumah Sakit di Ujung Pandang. *J Med Nus*. 19 (1); 24-36.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2010). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 263/Menkes/SK/II/2010. *Pedoman Rehabilitasi Kognitif*. Diakses pada tanggal 26 Maret 2015 available at http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_kepmenkes/KMK%20No.%20263%20Th%202010%20ttg%20Rehabilitasi%20Kognitif.pdf
- Kase CS, Wolf PA, Kelly Hayes M, Kannel WB, Beiser A, et al.(1998). Intellectual Decline After Stroke: The Framingham Study *Stroke*. 805-11.
- Khairani, H., I. (2011). *Korelasi Antara Nilai Ankle Brachial Index Dengan Status Kognitif Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Lanjut Usia*. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Kochhann, R., Varela, J., Lisboa, CMS., Chaves, M. (2010). *Aging, Neuropsychology And Cognition*.
- Kurtzke JF. (1996). *Epidemiology . Stroke, Pathophysiology, Diagnosis and Management*. 1st ed. New York . Churchill Livingstone, 4.
- Kusumoputro, S.(1998). *Gangguan Fungsi Luhur Pada Pasien Post Stroke*. Malam Klinik Ikatan Alumni Fakultas Kedokteran Universitas Trisakti, 13 Agustus, Jakarta.
- Lestari, W., & Ngestiningsih, D. (2013). Hubungan Antara Status Kognitif Dengan Status Fungsional Lanjut Usia Panti Wredha Di Semarang. *Media Medika Muda, Volume 2 Nomor 1*.
- Lingga, L. (2013). *All about stroke: Hidup sebelum dan pasca stroke*. Jakarta: Gramedia.
- Lumbantobing. (2007). *Stroke Bencana Peredaran Darah Di Otak*. Jakarta: FKUI.
- Machfoedz, I. (2013). *Metodologi Penelitian (Kuantitatif & Kualitatif)*. Yogyakarta: Fitramaya.

- Mansjoer, Arif dkk. (2000). *Kapita Selekta Kedokteran Edisi Ketiga Jilid 2*. Jakarta: Media Aesculapius Fakultas Kedokteran UI.
- Maramis, W., F. (2004). *Catatan Ilmu Kedokteran Jiwa*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Marchta Sinaga, Lidwina Sengkey, Engeliene Angliadi. (2014). Gambaran Fungsi Kognitif Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Menggunakan Mini-Mental State Examination (MMSE) Di Instalasi Rehabilitasi Medik Blu RSUP Prof. Dr. R. D Kandou Manado. *E-Clinic Volume 2, Nomor 2*.
- Markam Soemarmo. (2010). *Pengantar Neuro-Psikologi. Edisi kedua*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Martono, H.H., Pranarka K. (2009). *Geriatric (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Maslim, R. (2003). *Diagnosis Gangguan Jiwa (PPDGJ-III)*. Jakarta: PT Nuh Jaya.
- Misbach, J. (2011). *Stoke: Kelompok Study Club Stoke Perhimpunan Dokter Spesialis Syaraf Indonesia*. Jakarta.
- Mongisidi Rachel, Tumewah Rizal, Kembuan N. H. A. Mieke. (2013). Profil Penurunan Fungsi Kognitif pada Lansia di Yayasan-Yayasan Manula Di Kecamatan Kawangkoan. *E-Clinic, Volume 1 Nomor 1*.
- Morton, Gonce, P., Fontaine, D., Hudak, M. C., Gallo, M. Barbara. (2008). *Keperawatan Kritis. Volume 2 Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Mubarak, W. I., & Cahyatin, N. (2009) *Ilmu keperawatan komunitas: Pengantar dan teori*. Jakarta: Salemba Medika.
- Muttaqin, A. (2008). *Pengantar Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nasir ABD, Muhith A, Ideputri E. M. (2011). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Patmawati P, Sonny T. Lisal, Theodorus Singara. (2013). *Perbandingan Gangguan Kognitif Dan Kualitas Hidup Berdasarkan Letak Lesi Pasien Pasca Stroke Iskemik* (Bagian Ilmu Kedokteran Jiwa, Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin).

- PriceSylvia A, Wilson Lorraine M. (2002). *Penyakit Serebrovaskular. Patofisiologi:Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Volume 2 Edisi 6*. Jakarta: EGC.
- Pudiastuti, R., Dewi. (2011). *Penyakit Pemicu Stroke*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Rahayu S, Utomo W, Utami S. (2014). Di RSUD, Arifin Achkhmad. "Hubungan Frekuensi Stroke Dengan Fungsi Kognitif". *JOM PSIK, Volume 1 Nomor 2 Oktober*.
- Raskind, M. A., dkk. (2004). *Cognitif Disorder. In Blazer, D. G., Steffens, D. C. (Eds.), Textbook Of Geriatric Psychiatry (3rd Ed)*. USA: The American Phsyciatric Publishing.
- Ratnasari Dewi .(2010). *Perbedaan Skor Fungsi Kognitif Stroke Iskemik Pertama Dengan Iskemik Berulang Dengan Lesi Hemisfer Kiri*. Karya Tulis Ilmiah Strata 1, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Roan, M., W. (1995). *Ilmu Kedokteran Jiwa Darurat*. Jakarta: Widya Medika.
- Rosjidi, C. H. (2007). *Asuhan keperawatan dengan gangguan peredaran darah otak: Stroke*. Jakarta: EGC.
- Rosjidi H. Cholik, Nurhidayat Saiful. (2014). *Buku Ajar Peningakatan Tekanan Intrakranial dan Gangguan Peredaran Darah Otak*. Yogyakarta: Gosyen publishing.
- Rowland, P. L. (2005). *Merritt's Neurology (11st ed)*. New York: Lippincott Williams & Wilkins.
- Salam, dkk. (2014). *Hubungan Fibrilasi Atrium Dengan Gangguan Kognitif*. Artikel dalam Universitas Hasanudin.
- Setiawan, I., Danny, Hendro, S., Karundeng, M., Bidjuni. (2014). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Demensia pada Lansia Di Balai Penyantunan Lanjut Usia Senja Cerah Paniki Kecamatan Mapanget Manado. *Jurnal keperawatan, Volume 2, Nomor 2*.
- Sherwood, S. (2009). *Fisiologi Manusia edisi 6* (Pendit, U. B., penerjemah). Jakarta: EGC. (Buku asli diterbitkan 2007).
- Shin D.H., Lee P.H. and Bang O.Y. (2005). Mechanisms of Recurrence in Subtypes of Ischemic Stroke. *AMA*.
- Sitorus, F., Ranakusuma, T. A. S. (2014). Penyakit Serebrovaskular Serangan Otak-brain Attack: Transient Ischemic Attacks (TIA)-Reversible Ischemic

- Neurologik Defisit (RIND)-Stroke. In Sudoyo AW, dkk. (Eds.), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid II Edisi VI*. Jakarta: Interna PUBLISHING.
- Sitorus, J., Rico, Hadisaputro, S., Kustiowati, E. (2008). *Faktor-Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke pada Usia Muda Kurang dari 40 Tahun (Studi Kasus Di Rumah Sakit Di Kota Semarang)*. Artikel publikasi.
- Sjahrir, H., Ritarwan, K., Tarigan, S., Rambe, A. S., Lubis, I. D., Bhakti, I. (2001). The Mini Mental State Examination In Healthy Individuals In Medan, Indonesia By Age And Education Level. *Neurological Journal of South East Asia*, 6, 19-22.
- Smeltzer Suzanne C. (2001). *Keperawatan Medical Bedah*. Jakarta: EGC
- Snell RS. (2001). *Clinical Neuroanatomy for Medical Students*. 5th. Ed. Washington DC: Lipincott Williams & Wilkins Inc. USA.
- Solang N. Afrilya, Maja P. S ,Ngantung J. Danny. (2015). Gambaran Fungsi Eksekutif Pada Pasien Post Stroke Menggunakan Pemeriksaan Clock Drawing Test (CDT) Di Poli Neurologi Rsup Prof. Dr. R. D Kandou Periode November-Desember 2014. *Jurnal E-Clinic (E-Cl)*, Volume 3, Nomor 2, Mei-Agustus 2015.
- Suryabrata, S. (2010). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Suryantika, F. (2013). *Gambaran Fungsi Kognitif Pasien Stroke Di IRNA RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2013*. Diakses pada tanggal 18 Maret 2015 available at https://www.academia.edu/4092081/GAMBARAN_FUNGSI_KOGNITIF_PADA_PASIEN_STROKE_POST_OPNAME_DI_POLIKLINIK
- Stephan, B., Matthews, F. E., Khaw, K. T., Dufouil, C., & Brayne, C. (2009). *Beyond Mild Cognitive Impairment: Vascular Cognitive Impairment No Dementia (VCIND)*. Alzheimer's Research & Therapy.
- Swarjana, I. K. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Suwantara, J. R. (2004). Depresi Pasca-Stroke: Epidemiologi, Rehabilitasi Dan Psikoterapi. *J Kedokter Trisakti*, Volume 23 Nomor 4.
- Suliswati, Payapo, A. T., Maruhawa, J., Sianturi Y., Sumijatun. (2004). *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Jakarta: EGC.

- Tampubolon, A. (2010). *Hubungan Antara Lokasi Infark Dengan Timbulnya Demensia Pasca Stroke Pada Penderita Stroke Iskemik*. Disertasi strata tiga, Universitas Diponegoro.
- Tandow, H., Soetedjo, F. X., & KM, D. (2010). *Perbandingan Gangguan Memori Antara Pasien Stroke Hemisfer Kanan Dan Kiri*. Disertasi strata tiga, Universitas Sebelas Maret.
- Taufik, E., Sugondo. (2014). *Pengaruh Hipertensi Terhadap Fungsi Kognitif Pada Lanjut Usia*. Tesis, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Uinarni Herlina. (2007). Morfologi Anatomi Parenkim Otak Pada Usia Lanjut. *Majalah Kedokteran Damianus*, 6 (2).
- Zhuang et al. (2012). Cognitive impairment and the associated risk factors among the elderly in the Shanghai urban area: a pilot study from China. *Translational Neurodegeneration*, 1:22. <http://www.translationalneurodegeneration.com/content/1/1/22>