

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S. (2009). *Perkembangan dan Konsep Dasar Pengembangan Anak Usia Dini*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S., Soetardjo, S., & Soekatri, M. (2011). *Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Alvarado, B., Zunzunequi, M., Del-Ser, T., & Beland, F. (2002). Cognitive Decline is Related to Education and Occupation in a Spanish Elderly Cohort. *PubMed Health*, 132-42.
- Ariyani, M. A. (2010). *Lansia di Panti Werdha (Studi Deskriptif Mengenai Proses Adaptasi Lansia di Panti Werdha Hargo Dedali Surabaya)*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Azizah, M. (2011). *Keperawatan Lanjut Usia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Chertkow, H., Howard, H. F., Claudia, J., & Fadi, M. (2013). Definitions of Dementia and Predementia States in Alzheimer's Disease and Vascular Cognitive Impairment: Consensus from the Canadian Conference on Diagnosis of Dementia. *Alzheimer's Research & Therapy*, 2.
- Clarke, R., Birks, J., Nexo, E., Ueland, P., Schenede, J., & Scoot, J. (2007). Low Vitamin B12 Status and Risk of Cognitive Decline in Order Adults. *American Journal Clinical Nutrition*, 86: 1384-91.
- Darmojo, B., & Martono, H. H. (2009). *Buku Ajar Geriatri: Ilmu Kesehatan Usia Lanjut (Ed. Ke-4)*. Jakarta: FKUI.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Angka Kecukupan Gizi*. Jakarta: Depkes.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2006). *Pedoman Tatalaksana Gizi Usia Lanjut untuk Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Direktorat Bina Gizi Masyarakat Ditjen Binkesmas Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. (2009). *Kategori Umur*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Devinsky, O., & D'Esposito, M. (2004). *Neurology of Cognitive and Behavioral Disorders*. New York : Oxford University Press US.

- Dick, J. P., Guiloff, R. J., Stewart, A., Blackstock, J., Bielawska, C., Paul, E. A., et al. (1984). Mini-Mental State Examination in Neurological Patients. *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry*, 47: 496:499.
- Effendy, F., & Makhfudli. (2009). *Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktik dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Fatmah. (2010). *Gizi Usia Lanjut*. Jakarta: Erlangga.
- Folstein, M. F., Folstein, S. E., & McHugh, P. R. (1975). Mini-Mental State: A Practical Method for Grading the Cognitive State of Patient for the Clinician. *J Psychiatr Res*, 12: 189-198.
- Gibson, R. S. (2005). *Principle Nutritional Assessment*. New York: Oxford University Press.
- Harris, N. G. (2000). Nutrition in Aging. In *Krause's Food: Nutrition and Diet Therapy*. Ed. Ke-11. USA: Else.
- Hungu. (2007). *Demografi Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Penerbit Grasindo.
- Kaplan, I. H., Saddock, B. J., & Grebb, J. A. (2010). Sinopsis Psikatri Jilid 2. In *Terjemahan Widjaja Kusuma* (pp. 17-35). Jakarta: Binarupa Aksara.
- Kaplan, R., Greenwood, C., Winocur, G., & Woever, T. (2001). Dietary Protein, Carbohydrat, and Fat Enhance Memory Performance in The Healthy Elderly. *AJCN*, 74: 687-93.
- La-Rue, A., Koehler, K., Wayne, J. C., Haaland, K., & Garry, P. (2000). Nutritional Status and Cognitive Functioning in a Normally Aging Sample: 6 -yr assesment. *AJCN*, 65:9-20.
- Lee, S., Kawachi I, B. L., & F, G. (2002). Education, Other Socioeconomic Indicators, and Cognitive Function. *PubMed Health*, 12-20.
- Lestari, P. (2008). *Hubungan antara Aktivitas Sosial Ddn Karakteristik Lansia dengan Gangguan Fungsi Kognitif pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Mekar Wangi Kota Bogor Tahun 2008 (Skripsi)*. Depok: Program Pasca Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Markam, S. (2003). *Pengantar Neuropsikologi*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Martianto, Drajat, et. all. (2015). *Quality Control to Enable Successful Vitamin A Fortification of Cooking Oil in Indonesia - A Pilot Program in Two Rural Districts*. European Journal of Nutrition & Food Safety. 2015 Special issue; 5(5): 812-813.
- Maryam, S. R., Ekasari, M. F., Rosidawati, Jubaedi, A., & Batubara, I. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.

- Nevriana, A., Pandu, R., Tri, B. W., & Adjii, K. (2013). Lifetime Musical Activities and Cognitive Funciton of the Elderly. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 304-305.
- Notoadmojo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Kesehatan*. Jakarta: Rinela Cipta.
- Nugroho, W. (2008). *Keperawatan Gerontik dan Geriatrik (Ed. ke-3)*. Jakarta: EGC.
- Nurachamah, E. (2001). *Nutrisi dalam Keperawatan*. Jakarta: Sagung Seto.
- Ortega, R., Requejo, A., Andres, P., Lipez-Sobarer, A., Quintas, M., & Ruedondo, M. (1997). Dietary Intake and Cognitive Fuction in Group of Elderly People. *AJCN* , 66: 803-9.
- Pathia, C. (2015). *Hubungan Dukungan Sosial dengan Fungsi Kognitif pada Lansia di Kelurahan Ganting Andalas Padang (Skripsi)*. Padang: Fakultas Keperawatan, Universitas Andalas.
- PERDOSSI (Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia). (2008). *Modul Neurobehaviour*. Jakarta : Kolegium Neurologi Indonesia.
- Pratiwi, C. U. (2013). *Pola Konsumsi Pangan, Aktivitas Fisik, Riwayat Penyakit, Riwayat Demensia Keluarga dan Kejadian Demensia pada Lansia di Panti Werdha Tresna Bogor (Skripsi)*. Bogor: Departemen Gizi Masyarakat, Fakultas Ekologi Manusia, IPB.
- Punakarya, I. (2009). Peran Zat Gizi Makro terhadap Kejadian Demensia pada Lansia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 03. No. 2 .
- Rahmawati, A., Pramantara, I. D., & Martalena, P. (2012). Asupan Zat Gizi Mikro dengan Fungsi Kognitif pada Lanjut Usia. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* , 195-201.
- Ramos, M., Allen, L., Mungas, D. J., Haan, M., Green, R., & Miller, J. (2005). Low Folate Status is Associated with Impaired Cognitive Function and Dementia in the Sacramento Area Latino Study on Aging 1-3. *American Jurnal Clinical Nutrition* , 82(6): 1346-52.
- Ravaglia, G., Forti, P., Maioli, F., Bianchi, G., Martelli, M., & Talerico, T. (2004). Plasma Amino Acid Concentration in patients with Amnestic Mild Cognitive Impairment or Alzheimer Disease. *AJCN* , 80:483-8.

- Rohmah, A. I., Purwaningsih, & Khoridatul, B. (2012). Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Keperawatan, ISSN 2086-3071*, 120-132.
- Setiati, S. (2000). *Pedoman Praktis Perawatan Kesehatan: Untuk Pengasuh Orang Usia Lanjut*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Siregar, R., Lipoerto, N. I., & Syafrita, Y. (2015). Hubungan Konsumsi Antioksidan dari Makanan dengan Beta Amyloid Plasma sebagai Penanda Gangguan Fungsi Kognitif pada Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).
- Soekirman. (2006). *Hidup Sehat Gizi Seimbang dalam Siklus Kehidupan Manusia*. Jakarta: Primamedia Pustaka.
- Strub, R. L., & Wiliam, B. F. (2000). *The Mental Status Examination in Neurology, 4th Edition*. Philadelphia: Davis Company.
- Sudja, M. F. (2009). *Hubungan antara Konsumsi Tempe dan Tahu dengan Fungsi Kognitif Lansia (Disertasi)*. Depok: Program Pasca Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmawati, Retno, S. L., & Rahmayanti, A. (2014). Gambaran Asupan Protein, Zat Gizi Mikro, Status Gizi, dan Kualitas Hidup di Desa Tupabiring Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros. *Media Gizi Pangan VOL. XVIII*.
- Sundariyati, I. G., Nyoman, R., & Wayan, W. (2014). Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Kognitif pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kubu II, Januari-Februari 2014. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*.
- Suter. (2006). Vitamine Metabolism and Requirements in Elderly: Selected Aspect. In *Geriatric Nutrition: The health professional's handbook* (p. 31). Canada: Jones and Barlett Publisher.
- Tani, J., Irwin, T., Ivan, R. W., & Saptawati, B. Z. (2008). Dietary vitamin B, Folic Acid, and Cognitive Impairment in the Elderly. *Majalah Kedokteran Indonesia, Vol 58, No 3*.
- Tani, J., Ivan, R. W., Irwin, T., Irandi, P. P., Ira, S., Indra, F., et al. (2007). Association between Dietary Intake of Vitamin A, C, and E as Antioxidants and Cognitive Function in the Elderly at a Nursing Home. *Med J Indonesian*, Vol 16, No 4.

- Triantari, R. (2011). *Hubungan Asupan Vitamin B6, Vitamin B12, Asam Folat, Aktivitas Fisik, dan Kadar Homosistein dengan Status Kognitif Lansia: Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Sedayu Bantul*. Semarang: Fakultas Kedokteran, Universitas Airlangga.
- Tucker, K. L., Qiao, N., Scoot, T., Rosenberg, I., & Spiro, A. (2005). High Homocysteine and Low B Vitamins Predict Cognitive Decline in Aging Men: The Veterans Affairs Normative Aging Study. *American Journal Clinical Nutrition*, 82: 627-35.
- Waxman, S. G. (2007). *The Limbic System: Clinical Neuroanatomy*. New York: The MacGraw - Hill Companies.
- Wicitania, N. (2016). *Faktor Risiko Gizi terhadap Kejadian Demensia pada Lanjut Usia di Panti Werdha Elim Semarang (Skripsi)*. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Widuri, H. (2010). *Asuhan Keperawatan pada Lanjut Usia di Tatanan Klinik*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi. (2012). *Ketahanan Pangan dan Pertanian*. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Winarsih, H. (2007). *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas*. Yogyakarta.
- Wreaksoatmodjo, B. R. (2012). *Hubungan Social Engangement dengan Fungsi Kognitif*. Jakarta: CDK-190 39 (2).
- Yi-Li, Scellhorn, H., & E. (2007). New Developments and Novel Therapeutic Perspective for Vitamin C. *Clinical Journal Nutririon*, 137: 2171-2184.