

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, F., Sumarwan, U., & Fahmi, I.,(2017). Literasi Keuangan Syariah dan Konvensional terhadap Minat Berwirausaha pada Mahasiswa’, *Jurnal Al-muzara’ah*, 5(1), pp. 1–20. doi: 2337-6333;e:2355-4363.
- Adriana, M., & Wiratmadja, B. (2012). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana
- Agustin, F., Fayasari, A., & Dewi, K., G. (2018). Pengetahuan, sikap, dan perilaku gizi seimbang terhadap status gizi lebih pada pegawai Rumah Sakit Penyakit Infeksi Sulianti Saroso Jakarta Utara’, *Ilmu Gizi Indonesia*, 01(02), pp. 93–103. doi: ISSN 2580-491X (Print) ISSN 2598-7844 (Online).
- Ahn, J.-A., Park, J. and Kim, C.-J. (2017). Effects Of An Individualised Nutritional Education And Support Programme On Dietary Habits, Nutritional Knowledge, And Nutritional Status Of Older Adults Living Alone’, *Asia Pacific Journal Clinical Nutrition*, 27(9–10). doi: 10.1111/ijlh.12426.
- Alam, I., Larbi, A., Pawelec, G., & Paracha, P. I. (2011). Relationship Between Anthropometric Variables and Nutrient Intake in Apparently Healthy Male Elderly Individuals: *A Study from Pakistan Nutrition Journal*,10(111 doi:10.1186/1475- 2891-10-111)
- Aliabadi, M., Kimiagar, M., Mobarhan, M., G., Shakeri, M., T., Nematy, M., Ilaty, A., a., Moosavi A., R., & Lanham, S. (2008). Prevalence of Malnutrition in Free Living Elderly People in Iran: a cross-sectional study. *Asia Pacific Journal Clinical Nutrition* 2008;17(2):285-289.
- Almatsier. (2014). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. 2014 [https://www.goodreads.com/book/show/11095785-Prinsip Dasar-Ilmu-Gizi](https://www.goodreads.com/book/show/11095785-Prinsip_Dasar-Ilmu-Gizi)(Diakses Tgl 9 desember 2019)
- Almatsier S (2011). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. *Gramedia Pustaka Utama*, pp 2-5.
- Anggraini, N., R., F., Hariyanto, T., & Warsono. (2018). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Diabetes Mellitus (Dm) Tipe II Sebelum Dan Sesudah Diberikan Edukasi Dengan Media AudioVisual Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Dusun Sentong Desa Karangduren Kecamatan Pakisaji Kabupaten

- Malang. *Nursing News*, 3(Dm), pp. 492–500.
- Anitah, S., Yutmini, S., & Purwono, J. (2014). Penggunaan Media Audio-Visual Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1', *Jurnal Teknologi Pendidikan Dan Pembelajaran*, 2(2), pp. 127–144. ISSN: 2354-6441.
- Asrar (2009). Hubungan Pola Asuh, Pola Makan, Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Anak Balita Masyarakat Suku Nuaulu Di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah Provinsi Maluku. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, Vol 6(2), pp. 84-94
- Astari (2015). Pengaruh Senam Lansia Terhadap Tekanan Darah Lansia Dengan Hipertensi Pada Kelompok Senam Lansia Di Banjar Kaja Sesetan Denpasar Selatan. (1), p. 1.
- Bertalina.(2015). Pengaruh Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Rajabasa Kota Bandar Lampung. *Jurnal Kesehatan* 6(1), 56-63.
- BKKBN. (2012). Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia 2012: Kesehatan Reproduksi Remaja. Jakarta: BKKBN.
- Budi, S, (2007). Hipertensi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Bushra, R., Aslam, N., & Khan, A., Y. (2011). Food-drug interactions. *Oman Medical Journal*, 26(2), pp. 77–83. doi: 10.5001/omj.2011.21.
- Camalia, I. F., Onibala, F., & Kallo, V., D. (2017). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Alpukat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Bplu Senja Cerah Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), pp. 0–4. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/17858>.
- Chittawatarnat, K., Sakda, P., Vibul, T., Ungpinitpong, W., & Patumanond, J. (2012). Height Prediction from Anthropometric Length Parameters in Thai People: *Asia Pacific Journal Clinical Nutrition*, 21 (3), pp 347-354.
- Darmojo. 2006. Buku Ajar Geriyarti (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut) Edisi-3. Balai Pustaka FKUI. Jakarta.

- Darmojo, B., & Martono, H. (2004). *Buku Ajar Geriatri (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Jakarta: FKUI
- Departemen Kesehatan RI. (2009). *Pedoman Pelayanan Antenatal di Tingkat Pelayanan Dasar*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes Kesehatan RI (2005). *Pedoman Tatalaksana Gizi Usia Lanjut Untuk Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Direktorat Bina Gizi Masyarakat Ditjen Binkesmas Depkes RI.
- Dinas Kesehatan (2017). *Profil Kesehatan Tahun 2017 Kota Yogyakarta (Data Tahun 2014)*. *Profil Kesehatan Tahun 2015 Kota Yogyakarta*, (56), pp. 1–198. doi: 10.1016/j.jiph.2017.04.005.
- Direktorat Jenderal Bina Gizi (2012). *Pedoman Pelayanan Gizi Lanjut Usia*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia . pp. 8–9. ISBN: 978-602-235-039-2
- Dwiyanti, D., Hadi, H., & Susetyowati (2004). Pengaruh Asupan Makanan terhadap Kejadian Malnutrisi di Rumah Sakit. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. pp. 1(1): 1-7.
- Elena, K., F., William., C., Heindel, C., Y., Santos, P., J., & Snyder (2017). Audiovisual Sensory Integration Is Sensitive To Beta-Amyloid Load In The Preclinical Stage Of Alzheimer's Disease. *Alzheimer's & Dementia: The Journal Of The Alzheimer's Association*. 13.7. (pp) P481.
- Elena, P., Watson, L., R., & Baranek, G., T. (2018). Sensitivity to Audio-Visual Synchrony and Its Relation to Language Abilities in Children with and without ASD. *Autism Research*, pp. 1–9. doi: 10.1002/aur.1918.
- Fatmah. (2010) *Gizi Usia Lanjut*. Erlangga : Jakarta
- Fastor, G., M., Anderson, G., B., Suryadarma, P., P., & Swasono, M., H. (1986). *Antropologi Kesehatan*. Penerjemah Priyanti Pakan Suryadarma dan Meutia F. Hatta Swasono, Jakarta: UI Press. ISBN 979-8034-16-3
- Festi, P . (2018). *Buku Ajar Lansia "Lanjut Usia, Perspektif dan Masalah"*. Surabaya : UMSurabaya Publishing
- Formayoza. (2006). *Hubungan Karakteristik, Tingkat Pendidikan, Status Ekonomi, Aktifitas Fisik dan Riwayat Sakit dengan Status Gizi Lansia (Studi di Puskesmas Kecamatan Nanggalo Kota Padang)*. Tesis. Fakultas Kesehatan. Masyarakat

- Gifari, N., Kuswari, M., & Azza, D. (2018). Pengaruh Konseling Gizi Dan Latihan Stretching Terhadap Perubahan Asupan Gizi Dan Status Gizi (Effect Of Nutritional Counseling And Stretching Exercises Programs On Nutritional Status And Nutrition Intake) *Darussalam Nutrition Journal*, 2(1), pp. 29–40.
- Gizi (2012). Pedoman Pelayanan Gizi. *Pelayanan Gizi Lanjut Usia*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. pp. 8–9.
- Grigsby, T. J., Unger, J., B., Molina, G., B., & Baron, M. (2016). Evaluation Of An Audio-Visual Novela To Improve Beliefs, Attitudes And Knowledge Toward Dementia: A mixed-methods approach. *Journal Information*, 7115(July), pp. 1545–2301. doi: 10.1080/07317115.2016.1211210.
- Hariko, R. (2017). Landasan Filosofis Keterampilan Komunikasi Konseling. *Jurnal Kajian Bimbingan dan Konseling*, 2(2), pp. 41–49. doi: <http://dx.doi.org/10.17977/um001v2i22017p041>.
- Haryoko & Supto (2009). Efektivitas Pemanfaatan Media Audio-Visual Sebagai Alternatif Optimalisasi Model Pembelajaran Supto. *Jurnal Edukasi*, 5, pp. 1–10.
- Hayes, D., Contento, I., L., & Weekly, C. (2018). Position of the Academy of Nutrition and Dietetics, Society for Nutrition Education and Behavior, and School Nutrition Association. Comprehensive nutrition programs and services in schools. *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics* 118.5 pp: 913-919.
- Junaidi, J., Erfit, E., & Prihanto, P., H. (2017). Faktor-Faktor Sosial Ekonomi Yang Mempengaruhi Keterlibatan Penduduk Lanjut Usia Dalam Pasar Kerja Di Provinsi Jambi. *Masyarakat, Kebudayaan Dan Politik*, vol 30, No, pp. 197–205.
- Kemenkes. (2014). Pedoman Gizi Seimbang. *Riskesdas*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2017). Situasi Lansia Di Indonesia Tahun 2017 Indonesia Gambar Struktur Umur Penduduk Indonesia Tahun 2017. *Badan Pusat Statistik 2014*, pp. 1–2.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, (2012). Pedoman Pelayanan Gizi Lanjut Usia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Laksmi, S., Puspitasari, I., A & Sunarti, S. (2018). Peran Edukasi Gaya Hidup Terhadap

- Status Gizi, Status Fungsional, Dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan*, Vol 5, No 1.
- Ledikwe, J., H., Wright, H., S., Mitchell, D., C., Jensen, G., L. (2003). Nutritional Risk Assessment And Obesity In Rural Older Adults: A Sex Difference. *American Journal of Clinical Nutrition*. 2003;77(3):551–8
- Maryam, R., S., Ekasari, M., F., Jubaedi, A., & Irwan B. (2008). Mengenal Usia Lanjut Dan Perawatannya. Jakarta. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Masitah, A., & Febriana, D. (2018). Health Status and Evaluation of Nutritional Intake in Elderly. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Keperawatan*, III(3), pp. 359–364.
- Meidiana, R., Simbolon, D., & Wahyudi, A. (2018). Pengaruh Edukasi melalui Media Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Overweight', *Jurnal Kesehatan*, 9(November), pp. 478–484. doi: ISSN 2086-7751 (Print), ISSN 2548-5695 (Online).
- Murbawani, E., A., Puruhita, N., & Yudomurti, Y. (2012). Tinggi Badan yang Diukur dan Berdasarkan Tinggi Lutut Menggunakan Rumus Chumlea pada Lansia. *Media Medika Indonesiana*, 46(1), 1-6.
- Notoadmojo. (2010). Promosi Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo (2007). Ilmu dan Seni Kesehatan Masyarakat, in *PT Rineka Cipta*. Jakarta, pp. 143.
- Nugroho, H., W. (2015) Keperawatan Gerontik & Geriatrik. Edisi 3. EGC. Jakarta.,hal. 24,102-10
- Nursilmi, N., Kusharto, C., M., & Dwiriani, C., M. (2017). Hubungan Status Gizi Dan Kesehatan Dengan Kualitas Relationship Nutritional And Health Status With Quality Of Life Of Elderly In Two Research Areas. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(4), pp. 369–379.
- Nurzalmariah (2017). Perbedaan Pengetahuan, Sikap, Dan Motivasi Ibu Sesudah Diberikan Program Mother Smart Grounding (Msg) Dalam Pencegahan Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(6), pp. 1–9. doi: 250-731X.
- Paraca P, et al. (2011). Relationship Between Anthropometric Variables and Nutrient

- Intake in Apparently Healthy Male Elderly Individuals: A Study from Pakistan. *Nutrition Journal*,10(111 doi:10.1186/1475- 2891-10-111)
- Persulesy, V., Mursyid, A., & Wijanarka, A. (2013). Tingkat Pendapatan Dan Pola Makan Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Daerah Nelayan Distrik Jayapura Utara Kota Jayapura. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia*, Vol 1.3, September 2013), 143–150.
- Pragita, R., R., Purwandari, R., & Sulistyorini, L. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Stratagem Dengan Media Audiovisual Terhadap Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Remaja', *The Indonesian Journal Of Health Science*, 016(September). doi: ISSN (Print) ISSN (Online) : 2087-5053 : 2476-9614.
- Rimadhani, A. (2014). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Audiovisual Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Inisiasi Menyusu Dini Di Puskesmas Jetis, Yogyakarta. SKRIPSI Program Studi Ilmu Keperawatan FKKMK UGM.
- Riski, F., Kartasurya, M., I., & Pradigdo, S., F., (2018). Penggunaan Tinggi Lutut Dan Panjang Depa Sebagai Prediktor Tinggi Badan Dan Indeks Massa Tubuh Pada Lansia Di Kelurahan Sambiroto Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* Volume 6, Nomor 5, Oktober 2018 (Issn: 2356-3346)
- Saniawan, I., M. (2009). Status Gizi pada Lanjut Usia pada Banjar Paang Tebel di Desa Peguyangan Kaja Wilayah Kerja Puskesmas III Denpasar Utara. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*. 2009; 2(1): 45-49.
- Soekirman. (2000). Ilmu Gizi dan Aplikasinya Untuk keluarga dan Masyarakat. Dirjen Pendidikan Tinggi. Jakarta.
- Suhardjo. (2003). Berbagai Cara Pendidikan Gizi. Jakarta. Bumi Aksara
- Sulistyoningsih, H. (2011). Gizi Untuk Kesehatan Ibu Dan Anak. Graha Ilmu : Jogjakarta
- Suominen, M. H., Kivisto, S. M. & Pitkala, K. H. (2007). The Effects Of Nutrition Education On Professionals ' Practice And On The Nutrition Of Aged Residents In Dementia Wards. *European Journal Of Clinical Nutrition*, 61, pp. 1226–1232. doi: 10.1038/sj.ejcn.1602639.

- Sutikno, S., & Saragih, A. (2018). Penerapan Media Audiovisual Sinematisasi Sastra. Vol 1 No 1. *Prosiding Seminar Nasional*.
- Taylor, D. (2014). Physical Activity Is Medicine For Older Adults. *Postgraduate Medical Journal*, 90(1059), pp. 26–32. doi: 10.1136/postgradmedj-2012-131366.
- Tosato, M., Zamboni, V., Ferrini, A., & Cesari, M. (2007). The Aging Process And Potential Interventions To Extend Life Expectancy.’, *Clinical interventions in aging*, 2(3), pp. 401–412. doi: 10.1007/s10522-008-9191-1.
- Vanoh, D., Ishak, I., H., Shahr, S., Manaf, Z., A., Ali, N., M., Noah., S., A., M. (2018). Development And Assessment Of A Web-Based Intervention For Educating Older People On Strategies Promoting Healthy Cognition. Pp. 1787–1798.
- Wakhid, A., Suarni, N. K., & Choiriyah, Z. (2018). Kemandirian Lansia Penderita Hipertensi Dalam Pemenuhan Aktivitas Sehari-hari. *Jurnal Keperawatan*, 10(2), 102-105. <https://doi.org/https://doi.org/10.32583/keperawatan.10.2.2018.102-105>
- World Health Organization. (2001). Water related disease (Malnutrition). Genewa, World Health Organization.
http://www.who.int/water_sanitation_health/diseases/malnutrition/en/. 2001 6.
- World Health Organization. (2008) Waist Circumference and Waist-Hip Ratio: Report of WHO Expert Consultation. Genewa, World Health Organization.