

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdallah, C.G., Jackowski, A., Salas, R., Gupta, S., Sato, J.R., Mao, X., Coplan, J.D., Shungu, D.C., dan Mathew, S.J., (2017) 'The Nucleus Accumbens and Ketamine Treatment in Major Depressive Disorder', *Neuropsychopharmacol*, 42, pp. 1739–1746.
- Abdurrahman, M. I. (2020) *Hubungan Stres Terhadap Perilaku Emotional Eating Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Sriwijaya*. Skripsi. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Abubakar, A.R., Tor, M. A., Ogidigo, J., Sani, I. H. S., Rowaiye, A. B., Ramalan, M. A., Najib, S. Y., Danbala, A., Adamu, F., Abdullah, A., Irfan, M., Kumar, S., ... (2022) 'Challenges and Implications of the COVID-19 Pandemic on Mental Health: A Systematic Review'. *Psychological International*, 4(3), pp. 435-464.
- Ada, Y. R., Musfiroh, M., Priyo, D., dan Wiyono, V. H. (2019) 'Gambaran Kemandirian Ekonomi Pada Lansia'. *PLACENTUM Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 7(2), pp. 16-23.
- Adam, T. C. dan Epel, E. S. (2007) 'Stress, eating, and the reward system'. *Psychology & Behavior*, 91, pp. 449-458.
- Adminisi Husada Borneo. (2023). *Status Gizi Menurut Kemenkes dan Faktor yang Mempengaruhi* [Internet]. Banjar Baru: *STIKES Husada Borneo*. Tersedia dalam: <<https://stikeshb.ac.id/status-gizi-menurut-kemenkes-dan-faktor-yang-mempengaruhi/>> (Diakses 2 October 2023).
- Affandi, M. (2009) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penduduk Lanjut Usia Memilih Untuk Bekerja'. *Journal of Indonesian Applied Economics*, 3(2), pp. 99-110.
- Afriani, B., Camelia, R., dan Astriana, W. (2023) 'Analisis Kejadian Hipertensi pada Lansia'. *Jurnal Gawat Darurat*, 5(1), pp. 1-8.

- Akbar, F., Darmiati, D., Arfan, F., dan Putri, A.A.Z., (2021) 'Pelatihan dan Pendampingan Kader Posyandu Lansia di Kecamatan Wonomulyo'. *Abdidas*, 2, pp. 392–397.
- Akbar, M.A. dan Budianto, Y. (2022) 'Tingkat Depresi pada Lansia di Masa Pandemi COVID-19'. *Jurnal STIKES Al-Ma'arif Baturaja*, 7(1), pp. 84-91.
- American Psychiatric Association (APA). (2013) *Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorder*. Washinton, DC: American Psychiatric Association.
- Amir, C.D., Ibrahim dan Rahmawati (2021) 'Tingkat Depresi, Ansietas, Stres pada Lansia Selama Pandemi COVID-19'. *JIM FKep*, 5(3), pp. 36–45.
- Amran, Y., Kusumawardani, R., dan Supriyatiningsih, N. (2012) 'Determinan Asupan Makanan Usia Lanjut'. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(6), pp. 255-260.
- Andini, N. K., Nilakusmawati, D. P. E., dan Susilawati, M. (2013) 'Faktor-Faktor yang Memengaruhi Penduduk Lanjut Usia Masih Bekerja'. *PIRAMIDA*, 9(1). PP.44-49.
- Anita dan Ramli, N. (2022) 'Analysis of the Factors Affecting the Nutritional Status and Health of the Elderly During the Covid-19 Pandemic'. *Science Midwifery*, 10(4), pp. 2794–2801.
- Arista, CN., Gifari, N., Nuzrina R., Sitoayu, L., dan Purworo, L. (2021) 'Perilaku Makan, Kebiasaan Sarapan, Pengetahuan Gizi, dan Status Gizi pada Remaja SMA di Jakarta'. *Jurnal Pangan Kesehatan dan Gizi*, 2(1), pp. 1-15.
- Arnaw, B., Kenardy, J., dan Agras, WS. (1995) 'The Emotional Eating Scale: The Development of Measure to Assess Coping with Negative Affect by Eating'. *International Journal of Eating Disorders*, 18(1), pp. 79-90.
- Avnioglu, S. dan Cankaya, S. (2021) 'A Novel Therapeutic and Diagnostic Approach in Depression Related Cognitive Impairment'. *Sys Rev Pharm*, 12(12), pp. 3858-3860. .

- Badan Pusat Statistik. (2021) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2021*. 1st edn. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2022) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2022*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2023) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2023: Volume 20*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. (2024) *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka 2024*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik DI Yogyakarta.
- Bada Pusat Statistik Sleman. (2024) *Kabupaten Sleman Dalam Angka 2024*. Sleman: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman.
- Bagaskara, J. (2018) *Hubungan Status Pekerjaan dengan Tingkat Depresi pada Lansia di Wilayah Kelurahan Sobontoro Tulungagung Tahun 2018*. Skripsi: STIKES Utama Abdi Husada.
- Barrada, J. R., van Strien, T., dan Cebolla, A. (2016) 'Internal Structure and Measurement Invariance of the Dutch Eating Behavior Questionnaire (DEBQ) in a (Nearly) Representative Dutch Community Sample'. *European Eating Disorders Review*, 24(6), pp. 503–509.
- Bhayu WWPSR, I.A., Ratep, N., dan Westa, W. (2015) 'Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Depresi pada Lanjut Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Kubu II Januari-Februari 2014'. *E-Jurnal Medika Udayana*, 4(1), pp. 1–14.
- Bjorntorp, P. (1995) 'Neuroendocrine abnormalities in human obesity'. *Metabolism*, 44(2), pp. 38-41.
- Block, J. P., He, Y., Zaslavsky, A. M., Ding, L., dan Ayanian, J. Z. (2009) 'Psychosocial Stress and Change in Weight Among US Adults'. *AM J Epidemiol*, 170, pp. 181-192.
- Br Limbong, M. M. (2020) *Hubungan Perilaku Makan Dan Perception Of Aging Dengan Status Nutrisi Lansia Di Daerah Pesisir Surabaya*. Skripsi: UNIVERSITAS AIRLANGGA.

- Cardi, V., Leppanen, J., dan Treasure, J. (2015) 'The Effects of Negative and Positive Mood Induction on Eating Behaviour: A Meta-Analysis of Laboratory Studies in the Healthy Population and Eating and Weight Disorders'. *Neuroscience and Biobehavioural Reviews*, 57, pp. 299-309.
- Carlo, C., Vittoria, M., Natalia, C., Marian, L. S., dan Rossana, C. (2019) 'Bunuh Diri pada Orang Tua: Studi Retrospektif Selama 37 Tahun'. *Akta Biomed*, 90(1), pp. 68-76.
- Chand S. P., dan Arif H. (2022) *Depresi* [Internet]. Treasure Island (FL): Penerbitan StatPearls. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK430847/>.
- Chattun, M. R., Amdanee, N., Zhang, X., dan Yao, Z. (2022) 'Suicidality in The Geriatric Population'. *Asian J Psychiatr*, 75(103213).
- Cicik, L. H. M., dan Agung, D. N. (2022) 'Lansia di Era Bonus Demografi'. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 17(1), pp. 1-14.
- Desiningrum, D. R. (2016). 'Goal Orientation dan Subjective Well Being Pada Lansia'. *Jurnal Psikologi Undip*, 15(1), pp. 43-55.
- Dewi, S. R. (2019). 'Status Nutrisi Lansia dan Risiko Jatuh pada Lansia'. *The Indonesian Journal of Health Science*, 11(1), pp. 22-29.
- Dharmawangsa, A. (2022) *Hubungan Antara Skoro Depresi dengan Disfungsi Kognitif pada Lanjut Usia di Puskesmas Selakau Kabupaten Sambas*. Thesis: Universitas Gadjah Mada.
- Dirgayunita, A. (2016) 'Depresi: Ciri, Penyebab, dan Penangannya'. *Journal An-Nafs: Kajian Penelitian Psikologi*, 1(1), pp.1-14.
- Elfahg, K. dan Morey, LC. (2008) 'Personality Traits and Eating Behavior in the Obese: Poor Self Control in Emotional and External Eating but Personality Assets in Restrained Eating'. *Eating Behaviors*, 9(3), pp. 285-293.
- Fahim, SM, Hossain, MS, Sen, S., Das, S., Hosssain, M., Ahmed, T., dan Alam, S. (2021) 'Nutrition and Food Security in Bangladesh: Achievements, Challenges, and Impact of the COVID-19

- Pandemic'. *The Journal of Infectious Diseases*, 224(7), pp. S901-S909.
- Fathanah, N. dan Hasanah N. (2021) 'Pengaruh Neuroticism terhadap *Emotional Eating*'. *Jurnal Sains Psikologi*, 10(1), pp. 31-40.
- Firmansyah, D. dan Dede (2022) 'Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review'. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), pp. 85–114.
- Graves B. S., Hall M. E., Dias-Karch C., Haischer M. H., dan Apter C. (2021) 'Gender Differences in Perceived Stress and Coping among College Students'. *PLoS One*, 16(8):e0255634.
- Greenberg, S. A. (2023) 'The Geriatric Depression Scale (GDS)'. *Try This: General Assessment Series*, (4), pp. 1–2.
- Grimm, E. R., dan Steinle N. I. (2011). 'Genetics of Eating Behaviour: Established and Emerging Concepts'. *Nutrition reviews*, 69(1), pp. 52-60.
- Gultom, P., Bidjuni, H. dan Kallo, V. (2016) 'Hubungan Aktivitas Spiritual dengan Tingkat Depresi pada Lansia di Balai Penyantunan Lanjut Usia Senja Cerah Kota Manado'. *e-Jurnal Keperawatan*, 4(2).
- Güner, Ö. dan Aydın, A. (2022) 'Determining the relationship between anxiety levels, stress coping styles, and emotional eating of women in the COVID-19 pandemic'. *Archives of Psychiatric Nursing*, 41, pp. 241–247.
- Gusni, E., Susmiati, S. dan Maisa, E.A. (2022) 'Stres dan *Emotional Eating* pada Mahasiswa S1 Fakultas Keperawatan'. *LINK*, 18(2), pp. 155–161.
- Han, K. S., Kim, L. dan Shim, I. (2012) 'Stress and Sleep Disorder'. *Experimental Neurobiology*, 21(4), pp. 141–150.
- Handajani, Y. S., Schroder-Butterfill, E., Hogervors, E., Turana, Y., dan Hengky, A. (2022). 'Depression among Older Adults in Indonesia: Prevalence, Role of Chronic Conditions and Other Associated Factors'. *Clin Pract Epidemiol Ment Health*, 18. pp. 1-10.

- Hanum, R. dan Bukhari (2022) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Dua Kota Lhokseumawe'. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 8(2), pp. 1377–1389.
- Hartutik, S. dan Nurrohmah, A. (2021) 'Gambaran Tingkat Depresi pada Lansia di Masa Pandemi COVID-19'. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas*, 4(1), pp. 6–18.
- Ibrahim, H. S. (2012) 'Hubungan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebutuhan Status Gizi dengan Status Gizi Lanjut Usia di UPTD Rumoh Saujahtera Geunaseh Sayang Banda Aceh'. *Idea Nursing Journal*, 3(2), pp. 51-62.
- Indarti, Y. dan Huroniyah, F. (2021) 'Kaitan antara Depresi dan Status Gizi pada Lansia di UPT Pelayanan Sosial Tresna Werdha Jember'. *Fenomena*, 20(2), pp. 115–128.
- Indrawati, R., Kuntoro, Notobroto, H. B., Qomaruddin, M. B., dan Mahajudin, M. S. (2016) 'Screening Performance of the Geriatric Depression Scale (GDS-15) for Elderly in the Community, Indonesia'. *International Journal of Research in Advent Technology*, 4(12), pp. 11–14.
- Ismail, I. A., Pernadi, N. L., Febriyanti, A. (2022) 'How to Grab and Determine the Size of The Sample For Research'. *International Journal of Academic and Applied Research (IJAAR)*, 6(9), pp. 88-92.
- Irzanti, A. F., Husodo, B. T., dan Kusumawati, A. (2023) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan *Emotional Eating* Pada Mahasiswa di Semarang'. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 22(6), pp. 364-372.
- Janna, N. M., dan Herianto, H. (2021) 'Konsep Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Menggunakan SPSS'. *OSF Preprints*.
- Jansen, A., Nederkoom, C., Roefs A., Bongers P., Teugels, T., dan Havermans R. (2011) 'The proof of the pudding is in the eating: is the DEBQ-External Eating Scale a valid measure of external

eating?'. *The International Journal of Eating Disorders*, 44(2), pp.164-168.

Jayanti, W. D., Sedyowinarso, M., dan Madyaningrum, E. (2008) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Depresi Lansia di Panti Wredha "Wiloso Wredho" Purworejo'. *JIK*, 3(2), pp. 133-138.

Jee, Y. J., dan Lee, Y. B. (2013) 'Factors Influencing Depression among Elderly Patients in Geriatric Hospitals'. *J Phys Ther Sci*, 25(11), pp. 1445-1449.

Jingga, O. A. (2022) *Karya Pastoral Bagi Janda di Paroki ST. Vincentius A Paulo Kediri*. Skripsi: Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan Widya Yuwana Madiun.

Johanna, P., Tarigan, B. A., Sitorus, F. H. D., dan Lumbantoruan, H. (2023) 'Literatur Review: Resiliensi untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Pasca Pandemi COVID-19'. *Jurnal Psikologi Prima*, 6(1), pp. 10-19.

Jung, S. E., Kim, S., Bishop, A., dan Hermann, J. (2019) 'Poor Nutritional Status among Low-Income Older Adults: Examining the Interconnection between Self-Care Capacity, Food Insecurity, and Depression'. *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics*, 119(10), pp. 1687–1694.

Kalin, N. H. (2020) 'The Critical Relationship Between Anxiety and Depression'. *American Journal of Psychiatry*, 177(5), pp. 365–367.

Kartiksari, S. A., dan Dewi, T. K. (2024) *Hubungan Antara Stress Kerja dengan Emotional Eating pada Wanita Karir*. Thesis: Universitas Airlangga.

Kathirvel, N. (2020) 'Post COVID-19 Pandemic Mental Health Challenges'. *Asian J Psychiatr*, 53(102430), pp. 1-3.

Kemenkes. (2020) *Pedoman Penyelenggaraan Kesehatan Jiwa di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

Kemenkes. (2022) *Konsep Dasar dan Sejarah Perkembangan Ilmu Gizi* [Internet]. Jakarta: Kemenkes RI. Tersedia dalam: <[https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/728/konsep-dasar-dan-sejarah-perkembangan-ilmu-gizi](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/728/konsep-dasar-dan-sejarah-perkembangan-ilmu-gizi)> (Diakses 3 Oktober 2023).



- Kemenkes. (2019) *Tabel Batas Ambang Indeks Massa Tubuh (IMT)* [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Tersedia dalam: <<https://p2ptm.kemkes.go.id/infographicp2ptm/obesitas/tabel-batas-ambang-indeks-massa-tubuh-imt>> (Diakses 8 Oktober 2023).
- Kemenkes. (2023) *Depresi* [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Tersedia dalam: <<https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/kelainan-mental/depresi>> (Diakses 12 Mei 2024)
- Kemenkes. (2023) *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) Dalam Angka 2023*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Khotibuddin, M. (2017) 'Hubungan Depresi dan Perilaku Makan terhadap Berat Badan Lebih Mahasiswa Kedokteran'. *Mutiara Medika*, 17(1), pp. 42–50.
- Khotimah, N., Gunardo, Ghufon, A., Sugiharti, S., dan Aryekti, K. (2016) 'Lanjut Usia (Lansia) Peduli Masa Depan di Daerah Istimewa Yogyakarta'. *Geomedia*, 14(2), pp. 51-66.
- Konttinen, H. (2020) 'Emotional eating and obesity in adults: the role of depression, sleep and genes'. *Proceedings of the Nutrition Society*, Cambridge University Press, 79(3), pp. 283–289.
- Konttinen, H., van Strien, T., Mannisto, S., Jousilahti, P., dan Haukkala A. (2019) 'Depression, emotional eating and long-term weight changes: a population-based prospective study'. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 16(28), pp. 1–11.
- Kurniawidjaja, M., Susilowati, I. H., Erwandi, D., Kadir, A., Hasiholan, B. P., Al Ghiffari, R., (2022) 'Identification of Depression Among Elderly During COVID-19'. *J Prim Care Community Health*, 13, 215013192210853.
- Kustanti, C. Y. and Gori, M. (2019) 'Studi Kualitatif Perilaku *Emotional Eating* Mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sarjana Keperawatan di



- STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta Tahun 2018'. *Jurnal Kesehatan*, 6(2), pp. 88–98.
- Kusuma, I. B. M. W. (2020) *Gambaran Status Gizi Lansia Berdasarkan Aktivitas Senam yang Aktif dan Tidak Aktif di Banjar Benaya Kelurahan Peguyangan Denpasar Utara*. Diploma Thesis: Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Kusumaningrum, F. M., Dewi, F. S. T., Santosa, A., Panganstuti, H. S., dan Yeung P. (2024) 'Factors Related to Quality of Life in Community-Dwelling Adults in Sleman Regency, Special Region of Yogyakarta, Indonesia: Results From a Cross Sectional Study'. *PloS One*. 19(1), pp. 1-19.
- Lawson, E. A., Miller, K. K., Blum, J. I., Meenaghan, E., Misra, M., Eddy, K. T., Herzog, D. B., dan Klibanski, A. (2012) 'Leptin levels are associated with decreased depressive symptoms in women across the weight spectrum, independent of body fat'. *Clin Endocrinol (Oxf)*, 76(4), pp. 520-525.
- Lazarevich, I., Irigoyen-Camacho, M. E., Del Consuelo Velázquez-Alva, M., dan SalinasÁvila, J. (2015) 'Psychometric characteristics of the Eating and Appraisal Due to Emotions and Stress Questionnaire and obesity in Mexican university students'. *Nutricion Hospitalaria*, 31(6), pp. 2437–2444.
- Lee, H.-Y. dan Kim, Y.-K. (2015) 'Different Mechanisms Between Melancholic and Atypical Depression in Y.-K. Kim (ed.) Major Depressive Disorder'. *Rijeka: IntechOpen*.
- Lemeshow, S., dan David W. H. Jr. (1997). *Large Sample in Health Research*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lin, S. J., Hwang, S. J., Liu, C. Y., dan Lin, H. R. (2012). 'The Relationship Between Nutritional Status and Physical Function, Admission Frequency, Length of Hospital Stay, and Mortality in Old People Living in Long-Term Care Facilities'. *The Journal of Nursing Research*, 20(2), pp. 110-121.

- Lumowa, Y. R. and Rayanti, R. E. (2024) 'Pengaruh Usia Lanjut Terhadap Kesehatan Lansia'. *Jurnal Keperawatan*, 16(1), pp. 353–372.
- Machdy, R. (2019) *Loving the Wounded Soul: Alasan dan Tujuan Depresi Hadir di Hidup Manusia*. Jakarta: Penerbit Gramedia Pustaka Utama.
- Madali, B., Alkan, S. B., Ors, E. D., Ayranci, M., Taskin, H., dan Kara, H. H. (2021) 'Emotional eating behaviors during the COVID-19 pandemic: A cross-sectional study'. *Clinical Nutrition ESPEN*, 46, pp. 264–270.
- Maryam, R. S., Hartini, T., dan Sumijatun. (2015) 'Hubungan Tingkat Pendidikan dan *Activity Daily Living* dengan Demensia Pada Lanjut Usia di Panti Werdha'. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 6(1), pp. 45-56.
- Mehta, S. (2020) 'Nutritional status and COVID-19: an opportunity for lasting change?'. *Clinical Medicine*, 20(3), 270.
- Meule, A., Reichenberger, J., dan Blechert, J. (2018) 'Development and Preliminary Validation of the Salzburg Emotional Eating Scale'. *Appetite*, 120(February), pp. 442-448.
- Meyer, S. R., Lasater, M. E. dan Garcia-Moreno, C. (2020) 'Violence against older women: A systematic review of qualitative literature'. *PLoS ONE*.
- Miranti, L. I., Hastuti, R. Y., dan Agustina, N. W. (2023) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Optimalnya Kesehatan Lansia di Masa Pandemi COVID-19: Literatur Review'. *The 1st Conference of Health and Social Humaniora*.
- Moncrieff, J., Cooper, R. E., Stockmann, T., Amendola, S., Hengartner, M. P., dan Horowitz, M. A. (2022) 'The serotonin theory of depression: a systematic umbrella review of the evidence'. *Mol Psychiatry*.
- Mulyani, C., Dekawaty, A., dan Suzanna. (2022) 'Faktor-Faktor Penyebab Depresi Pasca Persalinan'. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(1), pp. 635-649.
- Musmiller, E. (2020). 'Aktivitas Spiritual dengan Tingkat Depresi pada Lansia'. *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), pp. 129-135.

- Mutiek, K. D., Fanani, M., dan Nuhriawangsa, A. M. P. (2021) 'Relationship between gender, tryptopan and vitamin B3 consumption pattern with emotional eating in overweight adolescent'. *Media Gizi Indonesia*. 16(2), pp. 119–123.
- Nadhilah, N. and Rini, Q.K. (2023) 'Pengaruh Stres terhadap Perilaku Emotional Eating pada Mahasiswa'. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sejarah*, 8(4), pp. 4021–4028.
- Nagl, M., Hilbert, A., de Zwaan, M., Braehler, E. Dan Kersting A. (2016) 'The German Version of the Dutch Eating Behavior Questionnaire: Psychometric Properties, Measurement Invariance, and Population-Based Norms'. *PloS One*, 11(9), p. e0162510.
- Nareswari, P. J. (2021). 'Depresi pada Lansia: Faktor Risiko, Diagnosis, dan Tata Laksana'. *Jurnal Medika Utama*, 2(2), pp. 562-570.
- Negara, I. C. dan Prabowo, A. (2018) 'Penggunaan Uji *Chi-Square* untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV-AIDS di Provinsi DKI Jakarta'. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Terapannya*, pp. 1-8.
- Nicklett, E. J., Johnson, K. E., Troy, L. M., Vartak, M., dan Reiter, A. (2021) 'Food access, diet quality, and nutritional status of older adults during COVID-19: A scoping review'. *Frontiers in PublicHealth*, 9.
- Nishitani, N. dan Sakakibara, H. (2006) 'Relationship of Obesity to Job Stress and Eating Behaviour In Male Japanese Workers'. *International J Obesity*, 30, pp. 528-533.
- Njoto, E.N. (2014) 'Mengenal Depresi pada Usia Lanjut Penggunaan Geriatric Depression Scale (GDS) untuk Menunjang Diagnosis'. *Cermin Dunia Kedokteran*, 41(6).
- Nolan, L. J., Halperin, L. B., Geliebter A. (2010). 'Emotional Appetite Questionnaire: Construct Validity and Relationship with BMI'. *Appetite*, 54(2), pp. 314-319.

- Notoadmodjo, S. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nuraini, Kusuma, F. H. D., dan Rahayu, W. (2018). 'Hubungan Interaksi Sosial dengan Kesenangan pada Lansia di Kelurahan Tlogomas Kota Malang'. *Nursing News*, 3(1), pp. 603-611.
- Nurdiani, R., Rahman, N. A. S., dan Madaniyah, S. (2023). 'Perilaku Makan Tipe *Emotional*, *External*, dan *Restrained* Kaitannya dengan Indeks Massa Tubuh Mahasiswa'. *Jurnal Gizi Dietetik*, 2(1), pp. 59-65.
- Nurhidayati, I., Elsera, C., Marwanti, Purnomo, R. T., dan Murtana A. (2023) 'Studi Inverstigasi Malnutrisi pada Lansia'. *TRIAGE Jurnal Ilmu Keperawatan*, 10, pp. 37–43.
- Nurhidayati, I., Suciana, F., dan Septiana, N. A. (2021) 'Status Gizi Berhubungan dengan Kualitas Hidup Lansia di Puskesmas Jogonalan 1'. *CENDEKIA UTAMA Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 10(2), pp. 180-190.
- Nurmiati, A. (2005) *Depresi: Aspek Neurobiology, Diagnosis dan Tatalaksana*. Jakarta: Penerbit FKUI.
- Ozier, A. D., Kendrick, O. W., Knol, L. L., Leeper, J. D., Perko, M., dan Burnham, J. (2007) 'The Eating and Appraisal Due to Emotions and Stress (EADES) Questionnaire: Development and Validation'. *Journal of the American Dietetic Association*, 107(4), pp. 619– 628.
- Pae, K. (2017) 'Perbedaan Tingkat Depresi pada Lansia yang Tinggal di Panti Werdha dan yang Tinggal di Rumah Bersama Keluarga'. *Jurnal Ners LENTERA*, 5(1), pp. 21-32.
- Panny, M., dan Boy, E. (2019) 'Prevalensi Nyeri Pada Lansia'. *Magna Medica*, 6(2), pp. 138-145.
- Partini, S. (2011) *Psikologi Usia Lanjut*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- PRAKARSA. (2020) *Laporan Riset Kondisi Kesejahteraan Lansia dan Perlindungan Sosial Lansia di Indonesia*. Jakarta: Perkumpulan PRAKARSA.
- Prasetyo, W. A., Probosuseno, dan Sumarni. (2015) 'Gangguan Depresi Berhubungan dengan Status Gizi Psikogeriatric di RSJ DR.

- Radjiman Wedyodiningrat Malang'. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, 3(1), pp. 22-30.
- Pratiwi, H., Rochma, M. dan Maulidiyah, N.H. (2022) 'Measurement of the Nutritional Status of the Elderly in Times of the Covid-19 Pandemic', *Piramida: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), pp. 64–70.
- Prihananto, D. I., Sari, N. R., Yoga, B. S., dan Solekhah, S. (2020) 'Hubungan Faktor Keluarga dengan Kejadian Depresi pada Lansia'. *Jurnal Judika*, 4(1), pp. 19-25.
- Priyani, A. (2022) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruh Tingkat Depresi Lansia: Literature Review'. Yogyakarta: Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah Yogyakarta.
- Puspadewi, A. A., dan Rekawati, E. (2017) 'Depresi Berhubungan dengan Kualitas Hidup Lansia di Panti Sosial Tresna Werdha di Jakarta'. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 20(3), pp. 133-138.
- Putri, H. R., dan Nindya, T. S. (2019) 'Hubungan Kecenderungan Depresi dengan Status Gizi pada Lansia di UPTD Griya Werdha Surabaya'. *Media Gizi Indonesia*, 14(1), pp. 87-94.
- Putri, N. E. dan Kartinah (2023) 'Hubungan Dukungan Keluarga dengan Status Nutrisi pada Lansia'. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(2), pp. 1571–1580.
- Rahman, N., Dewi, NU., dan Armawaty, F. (2016). 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makan pada Remaja SMA Negeri 1 Palu'. *Jurnal Preventif*, 7(1), pp. 1-64.
- Ren, C., Zhang, X., Zhu, Y., Xu, J., dan Xie, Y. (2022) 'Low Calf Circumference can Predict Nutritional Risk and Mortality in Adults with Metabolic Syndrome Aged Over 80 Years'. *BMC Endocrine Disorders*, 22(47), pp. 1-9.
- Reza, S., Alam, M. R., Chowdhury, A. I., Al Mamun, M. A., Akhter, M., dan Habib, M. A. (2023) 'Assessing Nutritional Status and Functionality in Geriatric Population of Bangladesh: The Hidden Epidemic of Geriatric Malnutrition'. *Gerontology & Geriatric Medicine*, 9, pp. 1-8.

- Riskesdas. (2018) *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Kementerian Kesehatan RI: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Rizkiana, U. dan Sumiati, N.T. (2018) 'Pengaruh Kepribadian dan Attachment Terhadap Emotional Eating Pada Remaja di Tangerang Selatan'. *TAZKIYA: Journal of Psychology*, 6(1), pp. 123–134.
- Robby, D. R. (2013) 'Hubungan antara Kecerdasan Spiritual dengan Depresi pada Penyandang Cacat Pasca Kusta di Liposos Donorejo Binaan Bangsri Jepara'. *Journal of Social and Industrial Psychology*, 2(1), pp. 50–55.
- Rochmawati, N. (2013) *Anxiety, Asupan Makan dan Status Gizi pada Lansia di Kabupaten Jember*. Jember: Universitas Jember.
- Rosalina, L., Oktarina, R., Rahmiati, dan Saputra, I. (2023). *Buku Ajar Statistika*. Padang: CV Muharika Rumah Ilmiah.
- Sa'diyah, H., Yulia, A. N. and Widayanti, D. M. (2023) 'Hubungan antara Status Nutrisi dan Fungsi Kognitif pada Lansia dengan Penyakit Penyerta Selama Masa Pandemi COVID-19 di Puskesmas Kenjeran Surabaya'. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 12(1), p. 48.
- Samuel, L. dan Cohen, M. (2018) 'Expressive Suppression and Emotional Eating in Older and Younger Adults: An Exploratory Study'. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 78, pp. 127–131.
- Santomauro, D. F., Mantilla Herrera, A. M., Shadid, J., Zheng, P., Ashbaugh, C., Pigott, D. M., Abbafati, C., Adolph, C., Amlag, J. O., Aravkin, A. Y., Bang-Jensen, B.L., Bertolacci, G.J., ... (2021) 'Global prevalence and burden of depressive and anxiety disorders in 204 countries and territories in 2020 due to the COVID-19 pandemic'. *The Lancet*, 398, pp. 1700–1712.
- Sari, Y. (2021) 'Aktivitas Fisik dan Tingkat Depresi Lansia di Masa Pandemi'. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 4(2), pp. 11–18.
- Sartika, N., Zulfritri, R. dan Novayelinda, R. (2011) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Lansia'. *Jurnal Ners Indonesia*, 2(1), pp. 39–49.

- Selvaraj, K. Jayalakshmy, R., Yousuf, A., Singh, A. K., Ramaswamy, G., dan Palanivel C. (2017) 'Can mid-upper arm circumference and calf circumference be the proxy measures to detect undernutrition among elderly? Findings of a community-based survey in rural Puducherry, India'. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 6(2), pp. 356-359.
- Serin, Y. (2018) 'Emotional eating, the factors which affect food intake and basic approaches of nursing care'. *Journal of Psychiatric Nursing*, 9(2), pp. 135–146.
- Setiadi, B. N., Matindas, R. W., dan Chairy, L. S. (1998) *Pedoman Penulisan Skripsi Psikologi*. Jakarta: LPSP3-UI.
- Shamlan, G., Albreiki, M., Almasoudi, H. O., Alshehri, L. A., Ghaith, M. M., Alharthi, A. S., dan Aleanizy, F. S. (2024). 'Nutritional Status of Elderly Patients Previously Ill with COVID-19; Assessment with Nutritional Risk Screening 2002 (NRS-2002) and Mini Nutritional Assessment (MNA-SF)'. *Journal of Infection and Public Health*, 17(2), pp. 372-377.
- Shuremu, M., Belachew, T., dan Hassen, K. (2023) 'Nutritional Status and Its Associated Factors Among Elderly People in Ilu Aba Bor Zone, Southwest Ethiopia: A Community-Based Cross-Sectional Study'. *BMJ Open*, 13(1), pp. 1-11.
- Simanjuntak, T. D., Noveyani, A. E., dan Kinanthi, C. A. (2022) 'Prevalensi dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Simtom Depresi pada Penduduk Indonesia (Analisis Data IFLS5 Tahun 2014-2015)'. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 6(2), pp. 97-104.
- Sleman Kab. (2020) *Kondisi Umum Kelurahan Purwobinangun* [Internet]. Sleman: Sleman Kab. Tersedia dalam: <<https://purwobinangunsid.slemankab.go.id/first/artikel/3>> (Diakses 8 Mei 2024).
- Soekirman. (2002) *Ilmu Gizi dan Aplikasinya*. Jakarta: Penerbit Gramedia Pustaka Utama.
- Sujarweni, V. W. (2014) *SPSS Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.



- Sukianto, RE., Marjan, AQ., dan Fauziyah, A. (2020) 'Hubungan Tingkat Stres, Emotional Eating, Aktivitas Fisik, dan Persen Lemak Tubuh dengan Status Gizi Pegawai Universitas Pembangunan Nasional Jakarta'. *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia*, 3(2), pp. 113-122.
- Sumarni DW, Bodriawan, E., Kesumadewi, A. F., dan Johandika, M. W. (2022) 'Identifikasi Kekerasan Hubungannya dengan Gangguan Kesehatan Mental pada Lansia Wanita Selama Pandemi Covid-19 di Panggungan, Gamping, Sleman'. Yogyakarta: Penelitian FK-KMK UGM
- Sumarni DW, Pratiti, B., Probosuseno, dan Kandarina, I. (2023) 'Identifikasi Kekerasan Hubungannya dengan Depresi dan Status Gizi pada Lansia Wanita Pasca Pandemi Covid-19 di Purwobinangun Sleman'. Yogyakarta: Penelitian FK-KMK UGM
- Sumarni DW, Putri, T. W. S., dan Ermamilia, A. (2023) 'Pemberdayaan Kader Posbindu dalam Peningkatan Lansia Wanita Tangguh dan Peningkatan Ekonomi Lansia Wanita di Dusun Kadilobo, Purwobinangun, Pakem, Sleman, DI Yogyakarta. Yogyakarta: Pengabdian Masyarakat Kemdikbud Ristek DIKTI.
- Sumarni DW. (2021) 'Efektivitas Aktivitas Fisik dalam Permainan Berbasis Budaya Lokal terhadap Depresi, Fungsi Kognitif, dan Kebugaran pada Lansia di Pokja Yandu Lansia Teratai Perumahan Nogotirto I Gamping Sleman'. Yogyakarta: Penelitian FK-KMK UGM.
- Sun, Y.-S., Kao, T.-W., Chang, Y.-W., Fang, W.-H., Wang, C.-C., Wu, L.-W., Yang, H.-F., Liaw, F.-Y., dan Chen, W.-L. (2017) 'Calf Circumference as a Novel Tool for Risk of Disability of the Elderly Population', *Scientific Reports*, 7(1), p. 16359.
- Supriyanto, I. dan Darmawan, J. (2023) *Patofisiologi Depresi* [Internet]. ALOMEDIKA. Tersedia dalam: <<https://www.alomedika.com/penyakit/psikiatri/depresi/patofisiologi>> (Diakses 2 Oktober 2023).
- Susetyowati. (2014) *Penerapan Skrining Gizi di Rumah Sakit. 4th edn.* Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Suwignyo, Nia, E. R, Nefri, dan Suryanti. (2018) 'Hubungan Status Gizi dengan Tempat Tinggal pada Lansia di Kota Pekanbaru'. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 1(2), pp. 39-47.
- Syam'ani. (2019) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Depresi pada Lansia Pensiunan di Kecamatan Jekan Raya Kota Palangkaraya'. *Jurnal Surya Medika*, 5(1), pp. 209-220.
- Syarif, Tsuraya. (2016) 'Studi Fenomologi pada Lansia Pendiri Bank Sampah'. *Jurnal Indigenous*, 1(2), pp. 83-98.
- Syuib, C., Febriana, D., Laweng, I., Nurhasanah, dan Rahmawati. (2022) 'Instrumen untuk Mengukur Depresi pada Lansia'. *Jurnal Universitas Syiah Kuala*, pp. 1–11.
- Sze, K. Y. P., Lee, E. K. P., Chan, R. H. W., dan Kim, J. H. (2021) 'Prevalence of negative emotional eating and its associated psychosocial factors among urban Chinese undergraduates in Hong Kong: a cross sectional study'. *BMC Public Health*, 21(1), pp. 1– 10.
- Tengilimoglu-Metin, M.M. dan Gumus, D. (2023) 'Are depression, resilience and fear of COVID-19 related to eating behavior and nutrition status of university students?'. *Nutrition*, 106, p. 111884.
- Tian, H., Hu, Z., Xu, J., dan Wang, C. (2022) 'The molecular pathophysiology of depression and the new therapeutics'. *MedComm*, 3, e156.
- Tiller, J.W.G. (2012) 'Depression and anxiety'. *The Medical Journal of Australia*, 1(4), pp. 28–31.
- Umamah, F. dan Hidayah, L. (2018) 'Pengaruh Terapi Tertawa Terhadap Tingkat Depresi pada Lansia di Panti UPTD Griya Wredha Surabaya'. *Journal of Health Sciences*, 10(1), pp. 66–75.
- Usmadi. (2020). 'Pengujian Persyaratan Analisis (Uji Homogenitas dan Uji Normalitas)'. *Inovasi Pendidikan*, 7(1), pp. 50-62.
- Van Strien, T., Frijters, JE., Bergers, GP., dan Defares, PB. (1986). 'The Dutch Eating Behavior Questionnaire (DEBQ) for Assesment of Restrained, Emotional, and External Eating Behavior'. *Archives of Pharmacal Research*, 5(2), pp. 295-315.

- Van Strien, T., Herman CP., Anschutz, DJ., Engels, RCME., dan de Weerth, C. (2012). 'Moderation of Distress-Induced Eating by Emotional Eating Scores'. *Appetite*, 58(1), pp. 277-284.
- Vauclair, C.-M., Lima, M.L., Abrams, D., Swift, H.J., dan Bratt, C., (2016) 'What do older people think that others think of them, and does it matter? The role of meta-perceptions and social norms in the prediction of perceived age discrimination'. *Psychology and Aging*, 31, pp. 699–710.
- Wahyuni, Y. T., dan Abidin, Z. (2015). 'Pengalaman Hidup Lansia yang Mengasuh Cucu: Studi Kualitatif Fenomenologis dengan *Interpretative Phenomenological Analysis*'. *Jurnal Empati*, 4(4), pp. 8-14.
- Wahyuningrum, T., Saudah, N., dan Hermansyah, L. (2015) 'Hubungan Tingkat Depresi dengan Gangguan Tidur (Insomnia) pada Lansia di UPT Panti Werdha "Mojopahit" Kabupaten Mojokerto'. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(1), pp. 50-57.
- Warganegara, E. dan Nur, N.N. (2016) 'Faktor Risiko Perilaku Penyakit Tidak Menular'. *Majority*, 5(2), pp. 88–94.
- WHO. (2015) *Depression and Other Common Mental Disorders: Global Health Estimates*. Geneva, Switzerland: World Health Organization.
- Wibisono, A. F., dan Sari, A. D. (2022). 'Pendampingan Pelatihan Kewirausahaan di Desa Purwobinangun Pakem, Sleman, Yogyakarta'. *Digilib UIN-SUKA*. 9(2), pp. 52-56.
- Wiratningrum, N. K. D. (2024). 'Hubungan Disfagia, Depresi, dan Riwayat Penyakit Kronik dengan Gizi Kurang Pada Lansia di UPTD Pelayanan Sosial Lanjut Usia Tresna Werdha Lampung Selatan'. Lampung: Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- World Health Organization. (2019) *Ageing and Health*. Geneva: WHO.
- World Health Organization. (2022). *Pandemi COVID-19 Memicu Peningkatan 25% Prevalensi Kecemasan dan Depresi di Seluruh Dunia* [Internet]. Geneva: WHO. Tersedia dalam: <<https://www.who.int/news/item/02-03-2022-covid-19-pandemic-triggers-25-increase-in-prevalence-of-anxiety-and-depression-worldwide>> (Diakses 21 Juni 2024).

- Xu, K.Y., Wang, J. J., Chen, J., Zhao, X., Yuan, L. F., dan Zhang, Q. (2022) 'Calf circumference predicts frailty in older adults: the Chinese longitudinal healthy longevity survey'. *BMC Geriatrics*, 22(1), p. 936.
- Yon, Y., Mikton, C., Gassoumis, Z. D., dan Wilber, K. H. (2019) 'The Prevalence of Self-Reported Elder Abuse Among Older Women in Community Settings: A Systematic Review and Meta-Analysis'. *Trauma, Violence, & Abuse*, 20(2), pp. 245–59.
- Yusuf, W. (2009) *Metode Statistik*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.