

DAFTAR PUSTAKA

- Abe, M. dkk. (2023) 'A Comparative Study of Periodontal Health Status between International and Domestic University Students in Japan', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20(5).
- Afrinis, N., Indrawati, I. dan Farizah, N. (2021) 'Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Dini', *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(1), p. 763.
- Andrade, C. (2020) 'Learning Curve: Sample Size and its Importance in Research', *Indian Journal of Psychological Medicine*, 42(1), pp. 138–143.
- Andrea Gideon, Novela Tri Lestari, Vidriana Oktoviana Bano, Mike Nurmalia Sari, Dipo Wicaksono, Nadya Puspita Adriana, Mustafa, Sulthon Ibrahim, Mar'ah Nailul Faroh, Khairul Anwar, Kadek Devi Kalfika Anggria Wardani, M.R. (2023) *Metode Penelitian Pendidikan*. 1st edn. Sukoharjo: Pradina Pustaka.
- Anggraini, C.W., W, M.A. dan Pudjiastutu, P. (2016) 'Gambaran Status Kebersihan Rongga Mulut dan Status Gin-giva Pasien RSGM Universitas Jember Oktober-November Tahun 2015', *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 4(3), pp. 525–532.
- Anshary, M.F., Cholil, C. dan Arya, I.W. (2014) 'Gambaran Pola Kehilangan Gigi Sebagian Lepas pada Masyarakat Desa Guntung Kabupaten Banjar', *Jurnal Kedokteran Gigi (JIKG)*, Vol. 2(2)(2), p. Pp. 139.
- Arifin, M.B.U. dan Aunillah (2021) *Buku Ajar Statistik Pendidikan*. 1st edn. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Auli, I. dkk. (2020) 'Gambaran Kondisi Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Lansia dibeberapa Kota Indonesia', *Jurnal Kesehatan Siliwangi No*, 1(1), p. 2020.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman (2021) *Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Sleman (Jiwa), 2020-2021, Badan Pusat Statistik*. (Accessed: 17 October 2023).
- Bann, D. dkk. (2022) 'Investigating change across time in prevalence or association: the challenges of cross-study comparative research and possible solutions', *Discover Social Science and Health*, 2(1).
- Berniyanti, T. (2023) *Pendekatan Biomarker Untuk Pasien Medically-Compromised: DM Tipe 2*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Bestari, F.A. dkk. (2023) 'Relationship of Tooth Loss and Nutritional Status of The Elderly at Pondok Lansia Tulus Kasih Bandung City', *Jurnal Terapi Gigi dan Mulut*, 2(2), pp. 23–30.
- Biro Tata Pemerintahan Setda DIY (2021) *Kependudukan DIY, Biro Tata Pemerintahan Setda DIY*. (Accessed: 17 October 2023).

- Bohannon, R.W. (2019) 'Grip strength: An indispensable biomarker for older adults', *Clinical Interventions in Aging*, 14, pp. 1681–1691.
- Cabalén, M.B. dkk. (2022) 'Nonrestorative Caries Treatment: A Systematic Review Update', *International Dental Journal*, 72(6), pp. 746–764.
- Cahyadi, P.E., Handoko, S.A. dan Utami, N.W.A. (2019) 'Hubungan konsumsi snack, menyikat gigi dan kunjungan dokter gigi terhadap karies pada siswa kelas VII SMP Santo Yoseph Denpasar', *Intisari Sains Medis*, 9(3), pp. 35–40.
- Carsel, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan*. 1st edn. Edited by A. Andriani. Yogyakarta: Penebar Media Pustaka.
- Chen, L.K. dkk. (2020) 'Asian Working Group for Sarcopenia: 2019 Consensus Update on Sarcopenia Diagnosis and Treatment', *Journal of the American Medical Directors Association*, 21(3), pp. 300-307.e2.
- Dharma, U.S. dan Boy, E. (2020) 'Peranan Latihan Aerobik dan Gerakan Salat terhadap Kebugaran Jantung dan Paru Lansia', *Magna Medica: Berkala Ilmiah Kedokteran dan Kesehatan*, 6(2), p. 122.
- Diah, D., Widodorini, T. dan Nugraheni, N.E. (2018) 'Perbedaan Angka Kejadian Gingivitis Antara Usia Pra-Pubertas Dan Pubertas Di Kota Malang', *E-Prodenta Journal of Dentistry*, 02(01), pp. 108–115.
- Dian Eka Putri (2021) 'Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Kualitas Hidup Lansia', 10(4), p. 6.
- dr. Febri Endra Budi Setyawan, M.K. (2017) *Pengantar Metodologi Penelitian: (Statistika Praktis)*. Jawa Timur: Zifatama Jawa.
- Dwiyanti, D., Yani, I.E. dan Amos, J. (2017) 'Analisis Status Gizi Lansia Dengan Beberapa Teknik Pengukuran Tinggi (Tinggi Lutut (Knee Height), Panjang Depa (Arm Span), Dan Tinggi Badan (Stature) di Padang Tahun 2015', *Jurnal Sehat Mandiri*, 12(2), pp. 10–19.
- Eny Pujiati dan Heriyanti W (2022) 'Pengaruh Hipnoterapi Terhadap Penurunan Tingkat Ansietas dan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus', *Cendekia Utama*, 11(1), pp. 77–88.
- Eremenko, M. dkk. (2016) 'Cross-sectional association between physical strength, obesity, periodontitis and number of teeth in a general population', *Journal of Clinical Periodontology*, 43(5), pp. 401–407.
- Ermawati, T. (2016) 'Profil Kebersihan dan Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Lansia Di Desa Darsonokabupaten Jember', *Jurnal IKESMA*, 12(2), pp. 77–83.
- Erni Setiyorini; Ning Arti Wulandari (2018) *Asuhan Keperawatan Lanjut Usia dengan Penyakit Degeneratif*. Media Nusa Creative (MNC Publishing) (1).

- Faber, J. dan Fonseca, L.M. (2014) 'How sample size influences research outcomes', *Dental Press Journal of Orthodontics*, 19(4), pp. 27–29.
- Fajar, R., Pratana, D.Y. dan Muhklisuddin, M. (2021) 'Hubungan Kekuatan Genggaman Tangan Terhadap Hasil Shooting Jarak 6 Meter Pada Unit Kegiatan Mahasiswa Petanque Universitas Bina Bangsa', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa ...*, 2(2).
- Felton, A., Chapman, A. dan Felton, S.H. (2013) *Basic Guide to Oral Health Education and Promotion*. Wiley (Basic Guide Dentistry Series).
- Gabiec, K. dkk. (2022) 'Factors Associated with Tooth Loss in General Population of Bialystok, Poland', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(4), pp. 1–12.
- Gasner, N.S. dan Schure, rYAN s. (2023) *Periodontal Disease*, StatPearls Publishing. (Accessed: 1 October 2024).
- Handayani, D.N.M., Rahayu, R.F. dan Wiyono, N. (2022) 'Hubungan Fungsi Kognitif Berdasarkan Skor MMSE dengan Hasil CT Scan Kepala Pasien Lansia', *Smart Medical Journal*, 4(3), p. 163.
- Herry Imran dan Niakurniawati (2018) 'Pengetahuan Tentang Menyikat Gigitan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Murid Sekolah Dasar', *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 9, p. 4.
- Heryanah (2015) 'Ageing Population dan Bonus Demografi Kedua di Indonesia', *Populasi*, 23(2), pp. 1–16.
- Hu, H.Y. dkk. (2015) 'Association between tooth loss, body mass index, and all-cause mortality among elderly patients in Taiwan', *Medicine (United States)*, 94(39), p. 1543.
- Irfan Taufik, Pitut Aprillia Savitri, Nur Rahmah Sari, Maynaliza Nurul Aini, S., Haniwidiya, Nabila Jasmine Kusumaning A, Indah Dwi Anugrah, Annaya Noor Sabina, Diana Salsabila Khoirunnisya A, Nadiyah Cahyanih, Athira Azhar Budiani, Aziza Iskhakova, Muhammad Reynaldi Anandita G, Rulli Rustaman, H.T.F. dan Nur Alam, L.A.A. (2022) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kemandirian Lansia di Wilayah Kerja BLUD UPTD Puskesmas Banjar 3', *Jurnal Penelitian*, 27(3), pp. 18–28.
- Ivanali, K. dkk. (2021) 'Hubungan Antara Aktivitas Fisik Pada Lanjut Usia Dengan Tingkat Keseimbangan', *Fisioterapi : Jurnal Ilmiah Fisioterapi*, 21(01), pp. 51–57.
- Juwita, L. (2013) 'Jurnal Ners Lentera', *Jurnal Ners Lentera*, 1(0), pp. 22–29.
- Kawahara, H. dkk. (2021) 'Risk factors for tooth loss in patients with ≥ 25 remaining teeth undergoing mid-long-term maintenance: a retrospective study', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(13), pp. 4–11.

- Kemenkes (2018) ‘Salam Sehat ! Semoga fakta yang disajikan dalam buku ini , bermanfaat untuk perbaikan perencanaan pembangunan kesehatan’, *Laporan Riskesdas Nasional 2018*, p. 120.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) *Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Lanjut Usia di Pusat Kesehatan Masyarakat*.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI (2019a) *Lansia Sehat, Lansia Bahagia, Ditjen Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan*. (Accessed: 21 November 2023).
- Kementerian Kesehatan RI (2019b) *Tabel Batas Ambang indeks Massa tubuh (IMT), P2PTM Kemenkes RI*.
- Kim, E.J. dkk. (2022) ‘Association between Dental Caries and Handgrip Strength: In a Population-Based Study in Korea (KNHANES 2016–2018)’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(16).
- Kim, J.E. dkk. (2021) ‘Association between oral health status and relative handgrip strength in 11,337 korean’, *Journal of Clinical Medicine*, 10(22).
- Kim, S.Y. dan Lim, S.A. (2023) ‘Number of Teeth According to Hand Strength in Adults: A Cross-Sectional Study of 11,499 South Korean Adults’, *Medicina (Lithuania)*, 59(8), pp. 1–9.
- Kleak, L., Malalayang, K. dan Hamid, S.A. (2017) ‘Kelas Iv Usia 8-9 Tahun Di Sd Negeri 126 Manado Kota Manadoprovinci Sula Wesiutara’, 5(November), pp. 1–6.
- Koka, S. dan Gupta, A. (2017) ‘Association between missing tooth count and mortality: A systematic review’, *Journal of Prosthodontic Research*, 62(2), pp. 134–151.
- Komulainen, K. dkk. (2013) ‘Associations of instrumental activities of daily living and handgrip strength with oral self-care among home-dwelling elderly 75+’, *Gerodontology*, 29(2), pp. 1–8.
- Kurlowicz, L. dan Wallace, Meredith , PhD, RN, M. (1999) ‘The Mini Mental State Examination (MMSE)’, *The Hartford Institute for Geriatric Nursing*, 1(3), pp. 968–972.
- Layla, J.I. dan Wati, D.N.K. (2017) ‘Penurunan Fungsi Kognitif Dapat Menurunkan Indeks Massa Tubuh Lansia Di Pstw Wilayah Dki Jakarta’, *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 20(2), pp. 128–132.
- Lin, M.H. dkk. (2021) ‘Relationship of multimorbidity, obesity status, and grip strength among older adults in Taiwan’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(14).

- Lintin, G.B. dan Miranti (2019) 'Hubungan Penurunan Kekuatan Otot dan Massa Otot dengan Proses Penuaan pada Individu', *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 5(1), pp. 1–62.
- Lutpatul;, Hikmah, P.A.A. (2022) 'Faktor yang Mempengaruhi Kondisi', 13(1), pp. 624–629.
- Mangkat, Y., Wowor, V.N.S. dan Mayulu, N. (2015) 'Pola Kehilangan Gigi Pada Masyarakat Desa Roong Kecamatan Tondano Barat Minahasa Induk', *e-GIGI*, 3(2).
- McGrath, R.P. dkk. (2018) 'Handgrip Strength and Health in Aging Adults', *Sports Medicine*, 48(9), pp. 1993–2000.
- Muslin, H.L. (2013) *The Psychotherapy Of The Elderly Self*. Taylor & Francis.
- Musrifah Mardiani Sanaky, D. (2021) 'Jurnal simetrik vol 11, no. 1', *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama Man 1 Tulehu Maluku Tengah*, 11(1), pp. 432–439.
- Nathania, N.P.S. dkk. (2023) 'Kekuatan Genggaman Tangan Berhubungan Dengan Keseimbangan Pada Lansia Wanita', *Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia*, 11(2), p. 112.
- Nur Azizah, Helmi Aziz, S.S. dan M.S. (2020) 'Kesesuaian Warna GTC Keramik-Logam Terhadap Gigi Asli Pada Pasien di RSGM Prima Medan', *Malaysian Palm Oil Council (MPOC)*, 2(10), pp. 805–814.
- Nurinayah, A., Nugraha, S. dan Adawiyah, A.R. (2022) 'Hubungan Penyakit Kronis dan Multimorbiditas dengan Kekuatan Genggaman Lansia di Kota Bandung dan Kabupaten Bandung Tahun 2022', *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 6(2), pp. 120–126.
- Pindobilowo dkk. (2023) 'Kontribusi Durasi Merokok sebagai Penyebab Terjadinya Karies Gigi pada Penghuni Panti Sosial', *e-GiGi*, 11(2), pp. 134–142.
- Pinontoan, P.M., Marunduh, S.R. dan Wungouw, H.I.S. (2015) 'Gambaran Kekuatan Otot Pada Lansia Di Bplu Senja Cerah Paniki Bawah', *Jurnal e-Biomedik*, 3(1).
- Pongsibidang, H. (2013) 'Alasan Masyarakat Kelurahan Sario Tumpaan Tidak Menggunakan', *e-GIGI*, 1(2).
- Pratamawari, D.N.P. dan Hadid, A.M. (2019) 'Hubungan Self-Rated Oral Health Terhadap Indeks Kunjungan Rutin Pemeriksaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Ke Dokter Gigi', *ODONTO : Dental Journal*, 6(1), p. 6.
- Rahmawati, Cinthya. Herijulianti, Eliza. Laut Deru Merah. nurnaningsih, H. (2020) 'Asuhan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Pasien AN.TM (15THN) dengan Kasus Karies Gigi Mencapai Pulpa (Vital)', *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 1(1), pp. 135–139.

- Ramdani, F.F. dan Karjoso, T.K. (2022) 'Socio-Cultural Factors That Affect the Oral Health of Adolescent (Systematic Review)', *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 3(2), pp. 61–67.
- Riadiani, B., Dewi, R.S. dan Ariani, N. (2014) 'Tooth Loss and Perceived Masticatory Ability in Post-Menopausal Women', *Journal of Dentistry Indonesia*, 21(1), pp. 11–15.
- Robinson, S., Granic, A. dan Sayer, A.A. (2019) 'Nutrition and muscle strength, as the key component of sarcopenia: An overview of current evidence', *Nutrients*, 11(12), pp. 1–17.
- Roflin, Eddy; Liberty, I.A.P. (2021) *Populasi, Sampel, Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. 1st edn. Jawa Tengah: Penerbit NEM.
- Rohmawati, N., Santik dan Puspita, Y.D. (2019) 'Status Penyakit Periodontal pada Pria Perokok Dewasa', *HIGEIA*, 3(2), pp. 286–297.
- Rosa, N., Feby Aurelita Jaya Pradana dan Morita Sari (2023) 'Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Kehilangan Gigi pada Lansia Posyandu Ngudi Utomo, Sukoharjo', *Prapanca : Jurnal Abdimas*, 3(1), pp. 61–66.
- Russell, S.L. dkk. (2013) 'Sex/gender differences in tooth loss and edentulism. Historical perspectives, biological factors, and sociologic reasons', *Dental Clinics of North America*, 57(2), pp. 317–337.
- Sakti, N.W.P.E.W.M.S.M. (2017) 'Pengaruh Latihan Box Jump Dan Drill Tendangan Depan Terhadap Kecepatan Tendangan Depan Pada Siswa Ekstrakurikuler Pencak Silat Tapak Suci SMAN 1 Gunungsari Tahun 2017', *Prosiding Seminar Nasional Pendidik dan Pengembang Pendidikan Indonesia*, 1(1), pp. 363–370.
- Santy Rahim, Youla Karamoy, V.R.F. (2021) 'Gambaran Status Karies Gigi pada Penderita Diabetes Mellitus Peserta Prolanis Puskesmas Buhu Kecamatan Tibawa Kabupaten Gorontalo', *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, 4(1), pp. 19–24.
- Sarbini Dwi, Siti Zulaikah, F.N.I. (2019) *Gizi Geriatri*. Muhammadiyah University Press.
- Sari, K.I., Rizki, F.N., Komara, I., Ong, P.A. dan Purba, A. (2021) 'Association between handgrip strength and oral hygiene skills among the older people in rural area : a pilot study', *Indonesian Dental Association*, 4(2), pp. 77–82.
- Sari, K.I., Rizki, F.N., Komara, I., Ong, P.A., Purba, A., dkk. (2021) 'Hubungan antara Kekuatan Pegangan Tangan dan Keterampilan Kebersihan Mulut pada Lansia di Daerah Pedesaan : Sebuah Studi Percontohan', 6183, pp. 77–82.

- Sari, K.I., Oktaviani, C.A. dan Rafisa, A. (2023) 'Correlation between Handgrip Strength and Oral Hygiene in Indonesian Older Individuals Living in Urban Area', *Journal of International Dental and Medical Research*, 16(3), pp. 1130–1134.
- Sato, Y. dkk. (2018) 'Temporary employment and tooth loss: A cross-sectional study from the J-SHINE study', *BMC Oral Health*, 18(1), pp. 1–11.
- Senjaya, A.A. (2016) 'Gigi lansia', *Jurnal Skala Husada*, 13(1), pp. 72–80.
- Sermsuti-Anuwat, N. dan Piyakhunakorn, P. (2021) 'Association between oral health literacy and number of remaining teeth among the thai elderly: A cross-sectional study', *Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry*, 13, pp. 113–119.
- Setiorini, A. (2021) 'Kekuatan otot pada lansia', *JK Unila*, 5(3), pp. 69–74.
- Setyowati, S., Purnomo, P.S. dan Hartina, M. (2021) 'Dampak kehilangan gigi, fungsi kognitif dan kualitas hidup lanjut usia', *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 5(3), pp. 88–96.
- Shin, H.S. (2019) 'Handgrip strength and the number of teeth among Korean population', *Journal of Periodontology*, 90(1), pp. 90–97.
- Siagian, K. V. (2016) 'Kehilangan sebagian gigi pada rongga mulut', *e-CliniC*, 4(1).
- Soni, Z.Z.Z., Kusniati, R. dan Rakhmawati, A.K. (2020) 'Gambaran Status Kesehatan Gigi dan Mulut pada Pasien Prolanis di Puskesmas Kedungmundu', *Medica Arteriana (Med-Art)*, 2(1), p. 43.
- Statistik, B.P. (2020) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020*. Edited by M.S. Dwi Susilo dkk. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Statistik, B.P. (2021) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2021*. Edited by M.S. Andhie Surya Mustari, SST dkk. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Stella, B.P., Sekplin, A.S.S. dan Langi, F.L.F.G. (2018) 'Hubungan Antara Kualitas Tidur Dengan Skor Mini Mental State Examination Pada Lanjut Usia di Desa Tambun Kecamatan Likupang Barat', *Jurnal Kesmas*, 7(4).
- Stessman, J. dkk. (2017) 'Handgrip Strength in Old and Very Old Adults: Mood, Cognition, Function, and Mortality', *Journal of the American Geriatrics Society*, 65(3), pp. 526–532.
- Sudiana I Ketut, Ra'bung Alfrida Samuel, L.H. (2019) 'Gambaran Xerostomia pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Umum Daerah Undata Palu', 10(7), pp. 243–246.
- Sukania, I.W. dkk. (2022) 'Pengukuran dan Analisis Kekuatan Genggam Tangan Pada Berbagai Sudut Lengan untuk Postur Berdiri dan Duduk', *Prosiding SENAPENMAS*, pp. 763–772.

- Sumandar, S., Fadhli, R. dan Mayasari, E. (2021) 'Sosio-Ekonomi, Sindrom Metabolik terhadap Kekuatan Genggaman Tangan Lansia di Komunitas', *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6(1), p. 61.
- Suphinwong, C., Ong-Artborirak, P. dan Chautrakarn, S. (2022) 'Health Behaviors, Tooth Number, and Oral Health-Related Quality of Life Among Thai Older Adults', *Journal of International Dental and Medical Research*, 15(3), pp. 1248–1253.
- Suratri, M.A.L. (2020) 'Pengaruh Hipertensi Terhadap Kejadian Penyakit Jaringan Periodontal (Periodontitis) pada Masyarakat Indonesia (Data Risesdas 2018)', *Buletin Penelitian Kesehatan*, 48(4), pp. 227–234.
- Suyanto, D.H., Paskaria, C. dan Gunawan, D. (2021) 'Perbandingan Kekuatan Otot Dan Massa Otot Antara Wanita Lansia Aktif Dan Tidak Aktif Berolahraga', *Jurnal Ilmu Faal Olahraga Indonesia*, 4(1), p. 9.
- Taherdoost, H. (2018) 'Validity and Reliability of the Research Instrument; How to Test the Validation of a Questionnaire/Survey in a Research', *SSRN Electronic Journal*, 5(3), pp. 28–36.
- Teixeira, I.A. dkk. (2019) 'Utility of handgrip strength cut-offs for identification of weakness and disability in community-dwelling older people with mild cognitive impairment and alzheimer's disease', *Jornal Brasileiro de Psiquiatria*, 68(4), pp. 208–214.
- Tuerah, T., Wowor, V.N.S. dan Pangemanan, D.H.C. (2016) 'Hubungan Status Ekonomi dengan Sikap Pasien Terhadap Perawatan Gigi Tiruan', *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(1), pp. 59–68.
- Utami, D.C. dkk. (2023) 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kualitas Hidup Lansia Usia 60-69 Tahun di Desa Sudimoro Kecamatan Tulung Kabupaten Klaten', *The 1 Conference of Health and Social Humaniora*, (1), pp. 97–107.
- Vega, C.A.W. dkk. (2023) 'Hubungan antara Jumlah Gigi dan Jumlah Oklusi Gigi Posterior dengan Kekuatan Genggaman Tangan pada Populasi Lansia di Yogyakarta', *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 8(2), pp. 81.
- Wahyuni, L.A. dkk. (2021) 'Pengetahuan Tentang Penyebab Dan Dampak Kehilangan Gigi Terhadap Kejadian Kehilangan Gigi Pada Lansia', *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(2), pp. 52–57.
- World Health Organization (2013) *Oral Health Surveys Basic Methods*. 5th edn. Prancis: World Health Organization.
- Yuanita Lely Rachmawati, Dini Rachmawati, Ambar Puspitasari, Neny Roeswahjuni, Edina Hartami, Amaliyah Nur Irianti, Luh Wayan Ayu Rahaswanti, C.W. (2022) *Manajemen Karies pada Anak*. Universitas Brawijaya Press.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Hubungan Antara Kekuatan Genggaman Tangan dengan Kehilangan Gigi pada Lanjut Usia (Kajian di Kalurahan Caturtunggal, Kapanewon Depok, Kabupaten Sleman, Yogyakarta)

ALDA RATNA MEILINDA, drg. Elastria Widita, M.Sc., Ph.D; Christia Aye Waindy Vega, S.Kp70, MSc

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Zhou, Z. dkk. (2020) 'Association between tooth loss and handgrip strength in a general adult population', *PLoS ONE*, 15(7 July), pp. 1–14.

Zuniawati, D. (2019) *Mengenal Lebih Dekat Karies Gigi*.