

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, dkk. (2021). Pelatihan dan Pendampingan Kader Posyandu Lansia di Kecamatan Wonomulyo. *Jurnal Abdidas*, 2(2), 392–397. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v2i2.282>
- Anggraeni, dkk. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup lansia di puskesmas babakan sari. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 146–154. <https://doi.org/2338-7246>
- Asim, F. M. (2019). Analisis Perbandingan Tingkat Kehilangan Gigi Pada Pasien Lansia Yang Datang Ke Dokter Gigi Dan Ke Tukang Gigi. *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 15(2), 57–60. <https://doi.org/10.32509/jitekgi.v15i2.917>
- Budiono, N. D. P., & Rivai, A. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 371–379. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.621>
- Carranza, F.A., Newman, M. (2021). CClinical Periodontology. *Clinical Periodontology*, 1(24015), 1–12. <https://www.elsevier.com/books/carranzas-clinical-periodontology/newman/978-0-323-18824-1>
- Darmojo, B. (2011). *Ilmu Kesehatan Usia Lanjut*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Erwana, A. (2013). *Seputar kesehatan gigi dan mulut*. Rapha Publishing. [https://digilib.amikompuwokerto.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=7287](https://digilib.amikompuwokerto.ac.id/index.php?p=show_detail&id=7287)
- Fatmasari, D., Satuti, N. E., & Wiyatini, T. (2022). Relationship Between Number and Region of Tooth Loss With the Quality of Life in the Elderly. *ODONTO : Dental Journal*, 9(1), 34. <https://doi.org/10.30659/odj.9.1.34-39>
- Hasibuan, W. W., & Putranti, D. T. (2020). Hubungan Kehilangan Gigi Sebagian Terhadap Status Gizi dan Kualitas Hidup di UPT Pelayanan Sosial Lanjut Usia Binjai Tahun 2020. *Cakradonya Dental Journal*, 13(1), 72–80. <https://doi.org/10.24815/cdj.v13i1.20916>
- Intan, M., Yuana, hyan, & Basuki, O. (2022). Hubungan Kehilangan Gigi Dengan Fungsi Kognitif Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan Medika*, 1(1), 18–27. <https://jkem.ppj.unp.ac.id/index.php/jkem/article/view/7/4>
- Kemenkes RI. (2018a). Laporan Hasil Riskesdas. In *Dinas Kesehatan Kalimantan Barat* (Balitbang Kemenkes; 2018). <https://dinkes.kalbarprov.go.id/wp-content/uploads/2019/05/Laporan-RKD-2018-Kalbar.pdf>
- Kemenkes RI. (2018b). Laporan Riskesdas 2018 Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. In *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Vol. 53, Issue 9). balitbangkes. [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK_No_57_Tahun_2013)

tentang PTRM.pdf

- Kiling, I. Y., & Kiling-Bunga, B. N. (2019). Pengukuran dan Faktor Kualitas Hidup pada Orang Usia Lanjut. *Journal of Health and Behavioral Science*, 1(3), 149–165. <https://doi.org/10.35508/jhbs.v1i3.2095>
- Korah, S. C., Pangemanan, D. H. C., & Wowor, V. N. S. (2020). Kualitas Hidup Lansia Pengguna dan Bukan Pengguna Gigi Tiruan. *E-GiGi*, 8(2), 66–72. <https://doi.org/10.35790/eg.8.2.2020.29906>
- Luthfia, S., & Yanti, S. V. (2022). Gambaran Status Gizi Pada Lansia Yang Kehilangan Gigi di Kota Banda Aceh. *JIM FKep*, VI(1), 78–82. <https://doi.org/27163555>
- Mangiri, B. S., & Utami, N. D. (2022). Dampak Area Edentulous Terhadap Jaringan Periodontal (Laporan Kasus). *Mulawarman Dental Journal*, 2(2), 67–77. <https://e-journals.unmul.ac.id/index.php/MOLAR/article/download/6551/4569>
- Manuel D H Lugito1\*, Pindobilowo2, M. F. (2021). *GAMBARAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MASYARAKAT KABUPATEN SAMBAS*. 1(1). <https://journal.moestopo.ac.id/index.php/mderj>
- Marsigid, D., & Lorenta, M. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dengan Kehilangan Gigi Dan Pemakaian Gigi Tiruan Di Kelurahan Pengasinan Sawangan Kota Depok. *Journal of Ners Comunity*, 13(3), 316–328. <https://journal.unigres.ac.id/index.php/JNC/article/download/1941/1380>
- Marsigid, D., & Marpaung, L. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dengan Kehilangan Gigi Dan Pemakaian Gigi Tiruan Di Kelurahan Pengasinan Sawangan Kota Depok. *Journals of Ners Community*, 5(3), 248–253.
- Muchlis, N., & Rusydi, A. R. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Periodontal di Puskesmas Sudiang Raya Pada Tahun 2022. *Jurnal of Community Health*, 3(4), 248–262. <https://doi.org/10.52103/jmch.v3i4.1305>
- Noor, R., Harliansyah, H., & Widayanti, E. (2023). Hubungan Kualitas Hidup Terhadap Harga Diri Lansia Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 3(1), 12–19. <https://doi.org/10.36418/cerdika.xxx>
- Notoadmodjo, S. (2010). *Seni, kesehatan masyarakat ilmu dan. Rineka Cipta*.
- Noviani, N., Anggreni, E., Barus, A., & Fanan, M. R. (2020). Kehilangan Gigi Pada Ibu Usia 30 – 60 Tahun Di Pengajian Karang Tengah Rt 005/03 Lebak Bulus Cilandak Jakarta Selatan. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 1(2), 35–39. <https://doi.org/10.36082/jdht.v1i2.144>
- Okamoto, D. (2019). Relationship between tooth loss, low masticatory ability, and nutritional indices in the elderly: A cross-sectional study. *BMC Oral Health*, 19(110), 2–10. <https://doi.org/10.1186/s12903-019-0778-5>
- Palit, I. D., Kandou, G. D., & Kaunang, W. J. P. (2021). Hubungan Antara Aktivitas Fisik

- Dengan Kualitas Hidup Pada Lansia Di Desa Salurang Kecamatan Tabukan Selatan Tengah Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Jurnal KESMAS*, 10(6), 93–100.
- Pioh, C., Siagian, K. V., & Tendean, L. (2018). Hubungan antara Jumlah Kehilangan Gigi dengan Status Gizi pada Lansia di Desa Kolongan Atas II Kecamatan Sonder. *E-GIGI*, 6(2), 1–8. <https://doi.org/10.35790/eg.6.2.2018.21425>
- Pratita, R., Sembiring, L. S., & Monica, G. (2019). Hubungan Indeks dmft-t Dengan Status Sosiodemografi Orang Tua Pada Anak Usia 4-5 Tahun di TKN Kota Bandung. *SONDE (Sound of Dentistry)*, 4(1), 33–42. <https://doi.org/10.28932/sod.v4i1.1769>
- Puspitasari, G. A., Damayanti, L., & Kusumadewi, A. (2022). Laporan penelitian Pola kehilangan gigi berdasarkan klasifikasi Kennedy serta penyebab utama kehilangan gigi pada rahang atas atau rahang bawah usia dewasa muda. 34(3), 216–225. <https://doi.org/10.24198/jkg.v34i3.34202>
- Riwidikdo, H. (2012). *Belajar mudah teknik analisis data dalam penelitian kesehatan*. Nuha Medika. <http://inlis.bojonegorokab.go.id/opac/detail-opac?id=19322>
- Rizkillah, M. N., Isnaeni, R. S., & Fadilah, R. P. N. (2019). Pengaruh Kehilangan Gigi Posterior Terhadap Kualitas Hidup Pada Kelompok Usia 45-65 Tahun. *Padjadjaran J Dent Res Student*, 3(1), 7–12. <http://jurnal.unpad.ac.id/pjdrs/article/download/22135/10625>
- Rizkiyah, M., Oktiani, B., & Wardani, I. (2021). Prevalensi Dan Analisis Faktor Risiko Kejadian Gingivitis Dan Periodontitis Pada Pasien Diabetes Melitus. *Dentin*, 5(1), 32–36. <https://doi.org/10.20527/dentin.v5i1.3231>
- Safira, A. W. (2014). *Hubungan Antara Kehilangan Gigi Dengan Kualitas hidup yang Berhubungan Dengan Kesehatan Lansia* [gadjah mada]. <https://repository.ugm.ac.id/>
- Sari, G. D., & Azizah, A. (2022). Analisis Kualitas Hidup Kesehatan Gigi dan Mulut pada Lansia (Tinjauan Pada Pensiunan PNS Pemko Banjarmasin). *An-Nadaa Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 66–72. <https://doi.org/10.31602/ann.v9i1.6900>
- Sari, M., & Jannah, N. F. (2021). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut, Perilaku Kesehatan Gigi Mulut, dan Status Gigi Lansia di Panti Wreda Surakarta. *Jurnal Surya Masyarakat*, 3(2), 86–94. <https://doi.org/10.26714/jsm.3.2.2021.86-94>
- Setiawan, dkk. (2023). Scoping Review: Rokok Sebagai Faktor Risiko terhadap Kejadian Karies Gigi. *Bandung Conference Series: Medical Science*, 3(1), 77–83. <https://doi.org/10.29313/bcsms.v3i1.5626>
- Setyowati, S., Purnomo, P. S., Hartina, M., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Global, S. (2021). Dampak kehilangan gigi, fungsi kognitif dan kualitas hidup lanjut usia Impact of tooth loss, cognitive function and quality of life in the elderly. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 5(3), 88–96. <https://doi.org/2599-2015> (Online)

- Sunarto, dkk. (2021). Pengetahuan faktor penyebab dan dampak kehilangan gigi pada warga lansia di trenggalek. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(1), 59–66. <https://doi.org/2774-5244>
- Suratri, dkk. (2020). Pengaruh Hipertensi Terhadap Kejadian Penyakit Jaringan Periodontal (Periodontitis) pada Masyarakat Indonesia (Data Riskesdas 2018). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 48(4), 227–234. <https://doi.org/10.22435/bpk.v48i4.3516>
- Tri, P. R., Asmara, J. I., & Istianna, N. (2022). Faktor Sosiodemografi Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Daerah Bencana. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 4(1), 27. <https://doi.org/10.25157/jkg.v4i1.7320>
- Wahyuni, D. (2021). Pengetahuan Tentang Penyebab Dan Dampak Kehilangan Gigi Terhadap Kejadian Kehilangan Gigi Pada Lansia. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(2), 52–57. <https://doi.org/10.36082/jdht.v2i2.335>
- Wardoyo, K. (2022). *Penanganan Pertama Pada Trauma Gigi*. Plk.Unair.Ac.Id. <https://plk.unair.ac.id/penanganan-pertama-pada-trauma-gigi/>