

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, A. I., Lutfiah, & Nursyamsi. (2017). Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Remaja Usia 12-15 Tahun Di SMPN 4 Watampone Kecamatan Tanete Riattang Kabupaten Bone. *Makassar Dent*, 6(2), 87–90.
- Chairunnisa, Sofya, pocut aya, & Novita, cut fera. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Kehilangan Gigi dan Pemakaian Gigi Tiruan Di Kecamatan Jaya Baru Banda Aceh. *Caninus Denistry*, 2(4), 142–149.
- Edi, I. S., Dhafayanti, E. R., Ulfah, S. F., Gigi, J. K., Kesehatan, P., & Surabaya, K. (2021). Persepsi Dampak Kehilangan Gigi Pada Lansia Di Wilayah Rt 07 Sambiarum. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(3), 452–460.
- KemenKes RI. (2012). *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS)*. <http://pdgi.or.id/wp-content/uploads/2015/04/UKGS.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Provinsi Jawa Timur RISKESDAS 2018. In *Kementerian Kesehatan RI*. <https://drive.google.com/drive/folders/1XYHFQuKucZIwmCADX5ff1aDhfJgqzI-l%0A>
- Kosasih, Prastuti, Wulandari, Jubhari, & H, E. (2014). Makassar (Condition of complete dentition affects the quality of life of the elderly in. *Dentofasial*, 13(3), 165–169.
- Notoadmodjo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan* (R. Cipta (ed.); Ediis,Rev).
- Notoadmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* (R. Cipta (ed.); Edisi Rev).
- Notoatmodjo, S. (2010). *METODE PENELITIAN KESEHATAN* (Ed.rev). <http://www.trendilmu.com/2015/08/pengertian.pengetahuan.dan.tingkatan.pengertian.html#>
- Notoatmodjo, S. (2011). *KESEHATAN MASYARAKAT* (Ed.rev).
- 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>
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. P. Lestari (ed.); 5th ed.). Salemba Medika.
- Pontoluli, Z. G., Khoman, J. A., & Wowor, V. N. S. (2021). Kebersihan Gigi Mulut dan Kejadian Gingivitis pada Anak Sekolah Dasar. *E-GiGi*, 9(1), 21–28. <https://doi.org/10.35790/eg.9.1.2021.32366>
- Sari, D., Sandra, Arina, Y. M. D., & Ermawati, T. (2015). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut Dengan Status Kebersihan Rongga Mulut Pada Lansia. *Jurnal IKESMAS*, 11(1), 44–51.
- Senjaya, A. A. (2016). Gigi lansia. *Jurnal Skala Husada*, 13(1), 72–80. <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH/article/viewFile/76/37>
- Siagian, K. V. (2016). Kehilangan sebagian gigi pada rongga mulut. *E-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.12316>
- Sunarto, R. A. S. (2021). Pengetahuan faktor penyebab dan dampak kehilangan gigi pada warga lansia di trenggalek. *Indonesian Journal Of Health and*

- Medical*, 1(1), 59–66.
- Suratri, M. A. L. (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>
- Wahyuni, L. A., Nurilawaty, V., Widiyastuti, R., & Purnama, T. (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>