

DAFTAR PUSTAKA

- ADA Science and Research Institute, L Information, D. of S., Research, E. S. T., (2021). *Floss/InterdentalCleaners.* <https://www.ada.org/resources/research/science-and-research-institute/oral-health-topics/floss#.YgiIjMGsYv0.link>
- ADA Science and Research Institute, L Information, D. of S., Research, E. S. T., (2019). *Toothbrushes.* https://www.ada.org/resources/research/science-and-research-institute/oral-health-topics/toothbrushes#.Ygh_GYn46m0.link
- Anggow, O. R., Mintjelungan, C. N., Anindita, P. S. (2017). Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan status karies pada pemulung di tempat pembuangan akhir Sumompo Manado. *E-GIGI*, 5(1).
- Arsyad. 2018. Pengaruh Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Pada Murid Kelas Iv Dan V Sd. *Media kesehatan gigi*, 17(1).
- Arikunto, S. (2013). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Rineka Cipta.
- Asep Arifin Senjaya. (2016). Gigi Lansia. In *Jurnal Skala Husada* (Vol. 13, Issue 1, pp. 72–80).
- 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.
- Bandung, B. P. S. K. (2020). *Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin (Jiwa)*, 2018-2020. <https://bandungkota.bps.go.id/indicator/12/103/1/penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin.html>
- Bianco, A., Mazzea, S., Fortunato, L., Giudice, A., Papadopoli, R., Nobile, C. G. A., & Pavia, M. (2021). Oral health status and the impact on oral health-related quality of life among the institutionalized elderly population: A cross-sectional study in an area of southern italy. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(4), 1–12.
- Budiman dan Riyanto A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Cho, M.-J., Jung, E.-K., Lee, S.-S., Choi, Y.-H., Song, K.-B. (2015). The relationship between the number of remaining teeth and senile dementia: A pilot study. *Journal of Korean Academy of Oral Health*, 39(3), 214.

- Erwana, A. F. (2013). *Seputar Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Yogyakarta Rapha Publishing.
- Hobdell, M., Petersen, P. E., Clarkson, J., Johnson, N. (2003). Global goals for oral health 2020. *International Dental Journal*, 53(5), 285–288.
- Kemenkes RI. (2013). *Riskesdas Dalam Angka Provinsi Jawa Barat 2013*. Jakarta: Badan Penelitian Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Situasi lansia di Indonesia tahun 2017: Gambar struktur umur penduduk indonesia tahun 2017. *Pusat Data Dan Informasi*, 1--9.
- Kholifah, S. N. (2016). *Keperawatan*. 283.
- Kusumo, M. P. (2020). *Buku Lansia*. November, 1–60.
- Listrianah, L., Zainur, R. A., Hisata, L. S. (2019). Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 13(2), 136–149.
- Muhida, B. and Suharnowo, H., 2020. Karakteristik Dan Pengetahuan Lansia Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Dusun Koloran Kabupaten Probolinggo Tahun 2020. *Indonesian Journal Of Healath and Medical*, 1(2).
- Nasution, A. I. (2016). Jaringan Keras Gigi: Aspek Mikrostruktur dan Aplikasi Riset. In *Jaringan Keras Gigi: Aspek Mikrostruktur dan Aplikasi Riset* (Issue April 2016).
- Nawati, A., 2015. *Gambaran Keadaan Gigi Dan Dampaknya Terhadap Kualitas Hidup Pada Lansia Di Panti Sosial Tresna Wredha (Ptsw) Budi Pertwi Bandung*. Associate Degree. Politeknik Kesehatan Bandung.
- Notoadmojo, S. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan* (3rd ed.). Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. PT.RINEKA CIPTA.
- Permenkes RI. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Teknoscins*, 44(8), 53.

- Pieren, J. A., Bowen, D. M. (2019). *Darby and Walsh Dental Hygiene E-Book: Theory and Practice*. Elsevier Health Sciences.
- Pramitasari, Y., Wibisono, G. (2014). Hubungan Antara Paparan Asap Dengan Erosi Gigi Studi pada Pekerja Pengasapan Ikan di Kelurahan Bandarharjo, Kota Semarang, Jawa Tengah. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 3(1), 115761.
- Pratiwi, A. I. (2015). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap terhadap Kebersihan Mulut dengan Status Kebersihan Mulut pada Lanjut Usia*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rachmat Hidayat, S. K. M. M. K., Tandiari, A., Christian, P., OFFSET, C. V. A. (2016). *Kesehatan Gigi dan Mulut-Apa yang Sebaiknya Anda Tahu?* Andi.
- RI Kemenkes. (2018). Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198).
- Rizkillah, M. N., Isnaeni, R. S., Fadilah, R. P. 2019. Pengaruh Kehilangan Gigi Posterior Terhadap Kualitas Hidup Pada Kelompok Usia 45-65 Tahun. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students* Vol 3 (1), hal. 7-12.
- Sari, M., dan 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.
- Sihombing, R. 2015. Hubungan Kehilangan Gigi Sebagian Terhadap Gangguan Sendi Temporomandibula pada Pasien RSGM FKG USU. *The Journal* Vol 1 (2),Universitas Sumatera Utara Medan
- Sijabat, P., Hatta, I. and Sari, G., 2020. Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Lansia Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut. *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, Iv(2).
- Siregar, I. H., E, E. A., Sukendro, S. J. (2015). *Panduan kesehatan gigi lansia*. Poltekkes Semarang.
- Sulistyowati, A., Putra, K. and Umami, R., 2017. Hubungan Antara Usia Dan Tingkat Pendidikan Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perawatan Payudara Selama Hamil Di Poli Kandungan Di Rsu Jasem, Sidoarjo. *Jurnal Nurse And Health*, 6(2).
- Suyanto. Amal, A., Noor, M. and Astutik, I., 2018. *ANALISIS DATA PENELITIAN*.

- 1st ed. Semarang: UNISSULA PRESS.
- TNP2K. (2020). Situasi lansia di Indonesia dan akses terhadap program perlindungan sosial: <http://tnp2k.go.id/download/87694Laporan Studi Lansia - Analisis Data Sekunder.pdf>
- Tavares Mary, Calabi Kari A. Lindefjeld, Martin Laura San. Systemic diseases and oral health. *Dental Clinics of North America*. 2014; 58(4): 798, 800-7.
- Wayan Yuditami, N., Wayan Arini, N., Nyoman Wirata, I., JKG Poltekkes Denpasar, M., & JKG Poltekkes Denpasar, D. (2015). Lanjut Usia Wana Seraya Biaung Denpasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 3(2), 70.
- Wong, F. M. F. (2021). First data in the process of validating a tool to evaluate knowledge, attitude and practice of healthcare providers in oral care of institutionalized elderly residents: Content validity, reliability and pilot study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(8).
- Wong, F. M. F., Ng, Y. T. Y., Keung Leung, W. (2019). Oral health and its associated factors among older institutionalized residents—a systematic review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(21), 1–
- Yuan, J. Q., Lv, Y. Bin, Kraus, V. B., Gao, X., Yin, Z. X., Chen, H. S., Luo, J. S., Zeng, Y., Mao, C., Shi, X. M. (2020). Number of natural teeth, denture use and mortality in Chinese elderly: A population-based prospective cohort study. *BMC Oral Health*, 20(1), 1–12.