

## DAFTAR PUSTAKA

- (Donsu, J. D. (2017). P. K. Y. : P. B. P. (2017). *Psikologi Keperawatan*.
- Aditya, Y. I. P., Prayekti, P., & Herawati, J. (2019). Pengaruh Motivasi Kerja, Disiplin Kerja, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Palang Merah Indonesia Di Kota Gede Daerah Istimewa Yogyakarta. *Manajemen Dewantara*, 3(1), 192–202. <https://doi.org/10.26460/md.v3i1.7659>
- Ariyanto. (2018). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut di Kelurahan Wonoharjo Kabupaten Tanggamus Factors Related to Behavior of Maintenance of Tooth And Mouth Hygiene in Wonoharjo Sub-district , Tanggamus District. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 7(2), 744–748.
- Asridiana, & Ernie Thioritz. (2019). Pengaruh Mengonsumsi Makanan Manis dan Lengket Terhadap pH Saliva. *Media Kesehatan Gigi*, 18(1)(1), 34–40.
- Bachtiar, D., Manajemen, J., & Ekonomi, F. (2012). Management Analysis Journal PENGARUH MOTIVASI DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN. *Management Analysis Journal*, 1(1). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/maj>
- Bakar. (2015). *Kedokteran Gigi Klinis* (2 nd). CV. Quantum Sinergis Media.
- Bennadi, D., & Reddy, C. V. K. (2013). Oral health related quality of life. *Journal of International Society of Preventive and Community Dentistry*, 3(1), 1–6. <https://doi.org/10.4103/2231-0762.115700>
- Blanco-Aguilera, A., Blanco-Hungría, A., Biedma-Velázquez, L., Serrano-del-Rosal, R., González-López, L., Blanco-Aguilera, E., & Segura-Saint-Gerons, R. (2014). Application of an oral health-related quality of life questionnaire in primary care patients with orofacial pain and temporomandibular disorders. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, 19(2), 127–135. <https://doi.org/10.4317/medoral.19061>
- Budiharto. (2013). *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta; EGC,.
- Buunk-Werkhoven, Y. A., & Reyerse, E. (2015). Teenagers's Oral Health and Oral Self-Care in Curacao. *Dental Health: Current Research*, 01(01). <https://doi.org/10.4172/2470-0886.1000102>
- Emami, E., & Mark Thomason, J. (2013). In individuals with complete tooth loss, the mandibular implant-retained overdenture increases patient satisfaction and oral health related quality of life compared to conventional dentures. *Journal of Evidence-Based Dental Practice*, 13(3), 94–96. <https://doi.org/10.1016/j.jebdp.2013.07.003>
- Gaib, Z. (2013). Faktor – Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Terjadinya Kandidiasis Eritematosa Pada Pengguna Gigitiruan Lengkap. *E-GIGI*, 1(2).

<https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.3228>

Ghracia, M. & Adi, W. (2014). *Hypnosis in Dentistry, Cara Terbaik Melampaui Ketakutan Anda Saat Ke Dokter Gigi*. Gramedia Pustaka Utama.

Goel, D. P. (2019). *Preventive Dentistry and Dental Statistic*. Avichal Publishing Company.

Hamzah B. Uno. (2016). *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis di Bidang Pendidikan*. Bumi Aksara.

Hamzah B. Uno. (2021). *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta:

Hardson, H. (2019). *GAMBARAN PERILAKU KESEHATAN GIGI DAN ANAK USIA SEKOLAH DASAR DI SD NEGERI 071008 GADA KECAMATAN GUNUNGSITOLI BARAT KOTA GUNUNGSITOLI TAHUN 2019*. [http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3222/1/KTI\\_Hardson\\_Hulu.pdf](http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3222/1/KTI_Hardson_Hulu.pdf)

Harnis, Z. E. (2020). FORMULASI OBAT KUMUR GAMBIR DAN UJI EFEKTIVITAS TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus*. *Jurnal Penelitian Farmasi & Herbal*, 3(1), 38–47. <https://doi.org/10.36656/jpfh.v3i1.316>

Harris, N. O. (n.d.). *Primary Preventive Dentistry* (7 th Editi).

Haryanti, A. (2015). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Pemeliharaan*. [http://repository.ump.ac.id/2563/3/Anti\\_Haryanti\\_BAB\\_II.pdf](http://repository.ump.ac.id/2563/3/Anti_Haryanti_BAB_II.pdf)

Heni, L. (2015). *HUBUNGAN PENGETAHUANTENTANG KESEHATAN GIGI DENGAN MINAT BERKUNJUNG KE KLINIK GIGI DI RUMAH SAKIT JIWA* [Poltekkes Kemenkes Yogyakarta]. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2428/>

Hidayat. (2016). *Kesehatan Gigi dan Mulut, Apa Yang Sebaiknya AndaTahu*. Yogyakarta : Andi Offset, 2016.

Hiranya, Putri Megananda, dkk. (2019). *Hiranya, Putri Megananda, dkk. 2019. Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC.

Hongini, S. & M. A. (2017). *Kesehatan Gigi &Mulut*. pustaka Reka Cipta.

Kotzer, R. D., Lawrence, H. P., Clovis, J. B., & Matthews, D. C. (2012). Oral health-related quality of life in an aging Canadian population. *Health and Quality of Life Outcomes*, 10, 1–12. <https://doi.org/10.1186/1477-7525-10-50>

Lendrawati, L., Ervan, D., & Iryani, D. (2015). Hubungan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dengan Status Karies Gigi Siswa Kelas 1 Smp 1 Muhammadiyah Kecamatan Padang Timur Kota Padang. *Andalas Dental Journal*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.25077/adj.v3i1.30>

Lestari, N. A., Suryatmojo, I., & Sembiring, L. S. (2019). Pengaruh Mengonsumsi Minuman Berkarbonasi Terhadap Erosi Gigi Insisivus Permanen Rahang Atas. *SONDE (Sound of Dentistry)*, 3(2), 48–69. <https://doi.org/10.28932/sod.v3i2.1783>

- Lizan I, M. (2019). Motivation: A Key Element to Adopt Healthy Habits and Improve Oral Health. *Psychology and Behavioral Science International Journal*, 13(4). <https://doi.org/10.19080/pbsij.2019.10.555870>
- Mulyana, P. (2018). Pengetahuan Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 6(1), 2089–9408. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/55>
- Nila, K. (2016). *Plak Gigi* (P. Prof. Dr. dr. Eryati Darwin (ed.)). Andalas University Press. [http://repo.unand.ac.id/29800/1/PLAK\\_GIGI.pdf](http://repo.unand.ac.id/29800/1/PLAK_GIGI.pdf)
- Nur, A. (2015). *pengaruh pendidikan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan tentang pencegahan dan perawatan karies gigi pada anak di SD N 1 Jambu Timur Kabupaten Jepara*. <http://digilib.unimus.ac.id/files/disk1/161/jtptunimus-gdl-nurahmadmi-8013-3-babii.pdf>
- Rahayu, A. P. (2019). *HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN MOTIVASI SISWA DALAM MENGGOSOK GIGI TERHADAP SKOR DEBRIS INDEKS SISWA PADA SISWA SDN SENDANGMULYO 02, KOTA SEMARANG, TAHUN 2019*. [https://repository.poltekkessmg.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=17778&keywords=](https://repository.poltekkessmg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=17778&keywords=)
- Rakhmawati, N. S., Budiono, I., & Rustiana, E. R. (2020). Determinan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Remaja. *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana (PROSNAMPAS)*, 3(1), 414–419.
- Ratih, I. A. D. K., & Yudita, W. H. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas IIB Rutan Gianyar Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 23–26.
- Reca, R., & Mardiah, A. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dengan Pewarnaan Gigi (Stain) Di Desa Peuniti Kota Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3(1), 15–19. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v3i1.183>
- Sardiman, A. M. (2018). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. PT Raja Grafindo Persada.
- Sarwo Edi, I., Nur Azizah, S., Fitria Ulfah, S., Prasetyowati, S., Keperawatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2021). Pengetahuan Remaja Tentang Oral Self Care Di Karang Taruna Perumahan Bunul Asri Rt 02 Kota Malang Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(3), 470–479. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/82>
- Sirohi, R., N, K., NA, I. dan A, S., (2015). (2015). *Oral Health Related Quality of Life in Adult Population Attending Outpatient Department of KD Dental College and Hospital, Mathura*. *Journal of Oral Health & Community Denstiry*, 9(1): 30-34.
- Sukamto, S. (2021). Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Karies pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 9, 17–21. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/243>

- Sumerti, N. N. (2016). *Kalkulus*. 4(2), 49–58.
- Teles, M. A. B., Barbosa, M. R., Vargas, A. M. D., Gomes, V. E., e Ferreira, E. F., Martins, A. M. E. de B. L., & Ferreira, R. C. (2014). Psychosocial work conditions and quality of life among primary health care employees: A cross sectional study. *Health and Quality of Life Outcomes*, 12(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/1477-7525-12-72>
- Theofilou, P. (2013). Quality of life: Definition and measurement. *Europe's Journal of Psychology*, 9(1), 150–162. <https://doi.org/10.5964/ejop.v9i1.337>
- Ulinski, K. G. B., Do Nascimento, M. A., Lima, A. M. C., Benetti, A. R., Poli-Frederico, R. C., Fernandes, K. B. P., Fracasso, M. L. C., & MacIel, S. M. (2013). Factors related to oral health-related quality of life of independent Brazilian elderly. *International Journal of Dentistry*, 2013, 11–13. <https://doi.org/10.1155/2013/705047>
- 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.
- Yasin, S. A., & Hayat, Y. (2021). *Perbandingan Motivasi Antara Pria Dan Wanita Usia Remaja Terhadap Pemeliharaan Kesehatan Gigi Pada Siswa Smp Negeri 1 Galesong Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar*. 9.
- Yulanda, P. S., Deynilisa, S., & Zainur, R. A. (2021). *MENGONSUMSI TEH DI DESA GUNUNG AGUNG PAGAR ALAM* Pendahuluan Banyak masyarakat telah menyadari bahwa giginya mengalami perubahan warna pada permukaan gigi tetapi masyarakat kurang kekuningan , kecoklatan dan gigi biasanya terjadi karena pelekatan warna Teh. 3(1), 48–51.
- Zuhriza, R. A., Wulandari, D. R., Skripsa, T. H., & Prabowo, Y. B. (2021). Hubungan Motivasi Perawatan Gigi Terhadap Kualitas Hidup Terkait Kesehatan Gigi (Oral Health Related Quality of Life - OHRQol) Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. *E-GiGi*, 9(2), 145. <https://doi.org/10.35790/eg.9.2.2021.33890>
- Sharda AJ, Shetty S. *Int J Dent Hygiene* 8,, 2010; 101-109 DOI: 10.1111/j.1601-5037.2009.00393.x. A Comparative study of oral health knowledge, attitude, and behavior of non-medical, para-medical, and medical students in udaipur city, Rajasthan, India.