

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, D., Kumar, A., B.C., M., Sethi, S., Yadav, V., Shyam, R., & Kumar, V. (2019). Effectiveness of Oral Health Education on Oral Hygiene Status Among Schizophrenic Patients: a Randomized Controlled Study. *Special Care in Dentistry*, 39(3), pp 255–261. <https://doi.org/10.1111/scd.12373>
- Agustriyani, F., Ghariza, A., Wahyuni, I. F., Anisha, S., & Ariska, T. (2024). Terapi Non Farmakologi pada Pasien Skizofrenia. *PT Nasya Expanding Management*. pp 4-7
- Anggraini, D. A., Galaresa, A. V., & Nilasari, E. (2024). Studi Korelasi Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Periodontal pada Masyarakat. *ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*, 5(1), pp 59–66. <https://doi.org/10.30787/asjn.v5i1.1518>
- Asmawati, Fachruddin, A., & Puspitas, L. D. (2023). Efektifitas Larutan Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) Terhadap Penurunan Peradangan Gingiva. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(5), pp 1422–1435. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i5.824>
- Bariyah, I., Rahayu, D., Karyus, A., Noviansyah, N., & Budiati, E. (2024). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Pasien Skizofrenia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 13(1), pp 34–48. <https://doi.org/10.33475/jikmh.v13i1.353>
- Bernadetha, Nurhidayati, Nasrullah, Basri, M., Bugis, D. A., Askar, M., Lestari, P., Pellondou, K. B. Y., & Pemayun, I. dewa G. A. (2022). Pengantar Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. *Selat Media Patners*. pp 105-112.
- Boy, H., Veriza, E., & Valentina, N. (2020). Asuhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Pasien Skizofrenia Di Ruang Rawat Inap RS Jiwa Daerah Provinsi Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 7(2), pp 102–107. <https://doi.org/10.31983/jkg.v7i2.6534>
- Editha, M. S., & Zubardiah, L. (2020). Distribusi Gingivitis Pada Pasien Skizofrenia (Kajian pada RSJD Dr. Amino Gondohusodo Semarang). *Jurnal*

- Kedokteran Gigi Terpadu, 2(1), pp 31–36.
<https://doi.org/10.25105/jkgt.v2i1.7520>
- Faizah, A., & Silmina, I. (2021). Curettage as a Follow-up Treatment in Lower Anterior Gingivitis Cases: Case Report. *University Research Colloquium*, PP 1–6.
- Freska, W. (2022). Dukungan Keluarga pada Pasien Skizofrenia (P. D. Setianingrum (ed.); 1 ed.). CV Mitra Edukasi Negeri. pp 22-24
- Hidayat, R., & Tandiari, A. (2016). Kesehatan Gigi dan Mulut - Apa yang Sebaiknya Anda Tahu? (P. Christian (ed.); I). Andi. pp 8-14
- Hu, K.-F., Ho, P. S., Chou, Y.-H., Tsai, J.-H., Lin, C.-H. R., & Chuang, H.-Y. (2020). Periodontal disease and effects of antipsychotic medications in patients newly diagnosed with schizophrenia: a population-based retrospective cohort. *Cambridge University Press*, 29(49), pp 1–8.
<https://doi.org/10.1017/S204579601900043X>
- Ismaturrahmi, Keumala, C. R., & Asyura, F. (2024). Hubungan Pengetahuan Keluarga Dalam Menjaga Kebersihan Gigi dan Mulut pada Pasien Gangguan Jiwa di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Tiga. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 10(1), pp 668–676.
- Isnurhakim, A., Suhartono, B., & Putranto, R. (2021). Comparison for Carica Papaya and Gengigel Leaves Extraction for Gingivitis Healing Effectiveness in Orthodontic APPlication. *Medali Journal*, 3(1), pp 29–33.
<https://doi.org/10.30659/medali.v3i1.17055>
- Johnson, A. M., Kenny, A., Ramjan, L., Raeburn, T., & George, A. (2024). Oral Health Knowledge, Attitudes, and Practices of People Living with Mental Illness: a Mixed-Methods Systematic Review. *BMC Public Health*, 24(1), pp 1–25. <https://doi.org/10.1186/s12889-024-19713-1>
- Karyadi, E., Kaswindiarti, S., Roza, M. A., & Larissa, S. (2020). Pengaruh Mengunyah Buah Apel Manalagi Terhadap Penurunan Indeks Plak Usia 9-12 Tahun. *JIKG (Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi)*, 3(2), pp 24–28.
<https://doi.org/10.23917/jikg.v3i2.12330>

- Kemenkes RI. (2023). Survei Kesehatan Indonesia (SKI) 2023 dalam Angka. pp 142,143,321.
- Kuo, M. W., Yeh, S. H., Chang, H. M., & Teng, P. R. (2020). Effectiveness of Oral Health Promotion Program for Persons with Severe Mental Illness: a Cluster Randomized Controlled Study. *BMC Oral Health*, 20(1), pp 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12903-020-01280-7>
- Lee, Y., Suk, C., Shin, S., & Hong, J. (2023). Salivary Cortisol, Dehydroepiandrosterone and Cromogranin A Levels in Patients with Gingivitis and Periodontitis and a Novel Biomarker for Psychological Stress. *Frontiers in Endocrinology*, 14, pp 1–12. <https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1147739>
- Nayak, D. G., Ashita, U., & CP, M. (2015). *Textbook of Periodontology and Oral Implantology* (D. G. Nayak, U. Ashita, & M. CP (ed.); 2e ed.). Reed Elsevier India Pvt. Ltd. pp 45 - 59
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta. pp 21-25
- Notoatmodjo, S. (2018). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta. pp 19-43
- Nuraskin, C. A. (2021). Pedoman Pelatihan Upaya Penurunan Indeks Plak dengan Penggunaan Pasta Gigi Ekstrak Daun Laban (T. I. Faisal, T. Salfiyadi, & C. Soraya (ed.)). Yayasan Ilmu Cendekia Medika. pp 67-71
- Nwizu, E. U., Nweze, B. N., Nwaoziri, I. N., Onyejaka, N. K., Akaji, E. A., & Uguru, N. P. (2025). Oral health status of outpatients with mental disorders in a specialist tertiary hospital in Enugu State, Nigeria. *BMC Oral Health*, 25(1), pp 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12903-025-05636-9>
- Pati, W. C. B. (2022). *Pengantar Psikologi Abnormal (Definisi, Teori, dan Intervensi)* (M. Nasrudin (ed.); 1 ed.). PT Nasya Expanding Management. pp 62-63.

- Pontoluli, Z. G., Khoman, J. A., & Wowor, V. N. S. (2021). Kebersihan Gigi Mulut dan Kejadian Gingivitis pada Anak Sekolah Dasar. *ejournal unsrat/e-gigi*, 9(1), pp 21–28. <https://doi.org/10.35790/eg.9.1.2021.32366>
- Pratiwi, A. (2023). *Konsep Keperawatan Jiwa*. Muhammadiyah University Press Universitas Muhammadiyah Surakarta. pp 171-179.
- Pujiati, N., Kiswaluyo, & Novita, M. (2020). Hubungan Kebersihan mulut dan Status Gingiva dengan Usia Kehamilan pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sumpalsari Kabupaten Jember. *e-Journal Pustaka Kesehatan*, 8(2), pp 79–86. <https://doi.org/10.19184/pk.v8i2.18404>
- Putri, I. A., Amnan, & Maharani, B. F. (2022). Skizofrenia : Suatu Studi Literatur. *Journal of Public Health and Medical Studies*, 1(1), pp 1–12.
- Rasni, N. D. P., Khoman, J. A., & Pangemanan, D. H. C. (2020). Gambaran Kebiasaan Menyikat Gigi dan Status Kesehatan Gingiva pada Anak Sekolah Dasar. *International Dental Journal*, 8(2), pp 7–16. <https://doi.org/10.1111/idj.12410>
- Reddy, S. (2020). *Periodontologi : Gambaran Klinis dan Terapi* (S. Olivia & L. Juwono (ed.); 4 ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp 151-158
- Restuning, S., Widyastuti, T., & Utami, U. (2023). *Epidemiologi Dental* (M. Nasrudin (ed.); 1 ed.). PT Nasya Expanding Management. pp 53-61.
- Setianinyas, D., & Erwana, A. F. (2018). *Gigi - Merawat dan Menjaga Kesehatan Gigi & Mulut* (Maya (ed.); 1). Rapha Publishing. pp 25- 27
- Sherbaf, R. A., Kaposvári, G. M., Nagy, K., Álmos, Z. P., Baráth, Z., & Matusovits, D. (2024). Oral Health Status and Factors Related to Oral Health in Patients with Schizophrenia: A Matched Case-Control Observational Study. *Journal of Clinical Medicine*, 13(6), pp 1–13. <https://doi.org/10.3390/jcm13061584>
- Sutejo. (2018). *Keperawatan Kesehatan Jiwa (Prinsip dan Praktik Asuhan Keperawatan Jiwa)* (1 ed.). Pustaka Baru Press. pp 41 -70
- Swarjana, I. K. (2022). *Populasi-Sampel, Teknik Sampling, dan Bias dalam Penelitian* (E. Risanto (ed.); 1 ed.). Andi. pp 7-9.

- Syahrul, D., Waliyanto, S., & Suwongto, P. S. (2023). the Use of Chlorhexidine Mouthworks Can Reduce the Accumulation of Dental Plak in Users of Fixed Orthodontic Devices. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), pp 43–48. <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6095>
- Turner, E., Berry, K., Quinlivan, L., Shiers, D., Aggarwal, V., & Palmier-Claus, J. (2023). *Understanding the Relationship Oral Health and Psychosis: Qualitative Analysis*. Cambridge University Press, 9(3), pp 1–8. <https://doi.org/10.1192/bjo.2023.33>
- WHO. (2022). *Global Oral Health Status Report*. In WHO (Vol. 57, Nomor 2).pp 120-127
- Wirza, Febriani, H., Zuhra, M., & Asyura, F. (2023). Status Kebersihan Gigi Pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Aceh Tahun 2023 (Dental Hygiene Status In Schizophrenia Patients In Aceh Mental Hospital, 2023). *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 9(2), pp 1316–1323.