

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati. Y. Larasati, R. and Soesilaningtyas. 2021. "Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Radang Gusi Di Puskesmas Panaguan Pamekasan Tahun 2020. "Indonesian Journal Of Health and Medical 1 (1): 2774-5244. <https://johm.rcipublisher.org/index.php/johm/article/view/23>.
- Baliung, R.F., Vonny, W.N.S., and Johanna K.A. 2021. "Hubungan Penyakit Periodontal Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)." *E-Gigi* 9(2); 376. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.36424>.
- Fatmasari D. dan Lismawati N.F. 2020. "Peningkatan Pengetahuan Tentang Gingivitis Pada Ibu Hamil Melalui Konseling Individu." *Link 16* (1): 31-35. <https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5681>,
- Ferry, A. and Angeline, J. 2018. "Bebas Saki Gigi & Mulut Pada Kehamilan" Purindraswari (editor). Ed. ke-1. Yogyakarta. Rapha Publishing.
- Fione, V.R. and Maramis, J.L. 2018. "Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Gingivitis Pregnancy Di Puskesmas Ranomut Manado" (4) *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut (JIGIM) No.2 Vega 1* (2)
- Ghofar, A. 2022. "Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi Dan Mulut" Temanggung. DESA PUSTAKA INDONESIA. 2021.
- Hardiderista, R., Isnanto, and Edi, I.S. 2021. "Literatur Review: Penyakit Periodontal Pada Ibu Hamil Ditinjau Dari Berbagai Faktor Yang Mempengaruhi." *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)* 3 (2): 464-83.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta. Pusat Bahasa. 2008.
- Kemendes. 2018. "Laporan Nasional Riskesdas 2018" Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan (LPB). Jakarta. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes RI. 2012. Kementerian Kesehatan RI Tahun 2012. Jakarta. Kementerian Kesehatan RI.
- Leelavathi, L.T., Merlin H., Ramani V., Suja A.R., and Chandran R.C. 2018 "Knowledge, Attitude, and Practices Related to the Oral Health among the Pregnant Women Attending a Government Hospital, Chennai." *International Journal of Community Dentistry* 6 (1): 16. <https://doi.org/10.4103/ijed.jcd>.
- Machfoedz, I. 2018. *Menjaga Kesehatan Gigi & Mulut Anak-Anak Ibu Hamil*. 6th ed. Yogyakarta. Fitramaya.
- Mulyana, N.A., & Pipi. 2018, "Pengetahuan Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak." *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IORA* 6 (1). <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/55>.

- Nisa, H., Burrahman, A., Maulida, A., Sahidun,, Royandi M. Y., Andreawan, Y., and Wardani, L.A.K. 2022. "Evaluasi Ekonomi Dalam Penyuluhan Kesehatan." *Nusadaya Journal of Multidiciplinary Studies* 1 (1):16-22. <https://ejumnal.aarsmataram.ac.id/index.php/njms/article/view/25>.
- Nita, A.A., Edi I.S., dan Isnanto. 2021. "Kejadian Gingivitis Pada Ibu Hamil Ditinjau Dari Faktor Hormon, Perilaku Dan Lokal." *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)* 3 (2): 41-46. <https://doi.org/10.36086jkgm.v3i2.932>.
- Notoatmodjo, S. 2014. "Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan," Jakarta. Rineka Cipta. Hal. 137-43.
- Notoatmodjo, S. 2018. "Metodologi Penelitian Kesehaian," Jakarta. Rineka Cipta. Hal, 10-18.
- Nursalam. 2020. "Metodologi Ilmu Penelitian Keperawaaian," Jakarta. Salemba Medika. Hal. 225.
- Pariati and Angki, J. 2019. "Perbedaan Kumur Chlorhexidine Terhadap Skor Gingivitis Pasien Orho Cekat Usia 15-30 Tahun Di Praktek Drg Sofyan Makassar." *Media Kesehatan Gigi : Politeknik Kesehatan Makassar* 18 (1): 59-67. <https://doi.org/10.32382/mkg.v18i1.925>.
- Peeran, S.W. and Ramalingan, K. 2021. *Gingival and Periodontal Indices. Essentials of Periodontics & Oral Implantology.* Mylapore, Chennai, Tamil Nadu, India. Saranraj JPS Publication. Hal. 14-15.
- Permenkes, RI. 2019. "Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas." *Indonesian Public Health* (879): 2004-6. <http://www.indonesian-publichealth.com/permenkes-terbaru-tahun-2019-tentang-puskesmas/>,
- Permenkes RI. 2015. "Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut." <https://peraturan.infoasn.id/peraturan-menteri-kesehatan-nomor-89-tahun-2015/amp/>.
- Pinanty, A., Suwargiani, A.A., and Susilawati, S. 2020. "Pengalaman Karies Dan Status Periodontal Pada Ibu Hamil Caries Experience and Periodontal Status of Pregnant Women." *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students* 4 (1): 15. <https://doi.org/10.24198/pjdrs.v4i1.24847>.
- Pradnyanaputri, K.E., Kusumadewi, S. & Susanti, D.N.A. 2018. "Prevalensi Gingivitis Pada Ibu Hamil Berdasarkan Usia Kehamilan, Pekerjaan, Dan Pendidikan Di Rsud Klungkung Tahun 2017." *Odonto: Dental Journal* 5 (2): 97. <https://doi.org/10.30659/odj.5.2.97-101>.
- Priya, M.A.B., Rajpar, S.P., Punjabi, S.K., and Ishaque, M. 2020. "Effect of Oral Hygiene Education on Gingival Health Status among the Pregnant Women in Jamshoro." *The Professional Medical Journal* 27 (08): 1763-69. <https://doi.org/10.29309/tpmj/2020.27.08.4447>.

- Putri, A.K. and Zubardiah, L. 2019. 'Gambaran Resesi Gingiva Pada Pasien Pengguna Narkoba." *Jurnal Kedokreran Gigi Terpadu (JKGT)* 1 (2): 33-40. <https://doi.org/https://doi.org/10.25105/jkgt.v1i2.6393>.
- Rahmadi, A. and Purnomowati, R.D. 2022. "Pregnancy Gingivitis Sebagai Faktor Risiko Kekurangan Energi Kronis (Kek) Ibu Hamil Di Puskesmas Trimulyo, Pesawaran." *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 6 (3): 1933- 40. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i3.9238>.
- Safitri. 2020. "'Prevelensi Gingivitis Pada Ibu Hamil HIGELA, 2020. 4 (Special 3):471-79. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>.
- Sari, N.F., Muchlis, N., and Amelia, A.T. 2023. "Hubungan Kepatuhan Dan Kecukupan Konsumsi Tablet Kalsium Dengan Kejadian Gingivitis Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tamalate" *Journal of Muslim Community Health(JMCH)* 4 (4): 89-98.
- Sarwono, J. 2015. *Membuat Skripsi, Tesis, Dan Disertasi Dengan Partial Least Square SEM (PLS-SEM)*. Edied by ANDI. Yogyakarta.
- Simamora, D.L.P.D., Edi, I.S. and Hadi, S. 2022. "Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Gingivitis (Di Puskesmas Putat Jaya Kota Surabaya)." *Indonesian /Journal of Health and Medical* 2 (3): 276-84.
- Sutopo, T., Kusuma, V.V., and Agustin, A.A. 2021. "Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Secara Mandiri Dengan Pendekatan Metode Forward Chaining Pada Uptd Puskesmas Citangkil Ti." *Jurnal Insan Unggul* 9 (2): 243-70. <https://doi.org/https://doi.org/10.47926/insanunggul.2021.9.2.243-270>
- Suwandi, T. 2019. "Hubungan Penyakit Periodontal Pada Kehamilan Dengan Kelahiran Bayi Prematur." *Jurnal Kedokreran Gigi Terpadu* 1 (1): 53-57. <https://doi.org/10.25105/jkgt.vlil.5159>.
- Umniyati, H., Amanah, S.P. & Maulani, C. 2020. 'Hubungan Gingivitis Dengan Faktor-Faktor Risiko Kehamilan Pada Ibu Hamil" *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students* (1):36. <https://doi.org/10.24198/pjdrs.v4i1.26086>
- Wijaksana, I.K.E. 2020. *Perio Dx Periodontal Sehat Gingivitis & Periodontitis*. Mulyorejo, Surabaya. Airlangga University Press.
- Winta, N., Purwati, D.E., Haryani, W. 2018. "Correlation of Pregnancy Stage And Gingiva Status of Pregnant Woman Who Visited Rsud Lebong-Bengkulu." *International Journal of Scientific Research And Education* 6 (7): 7986-93. <https://doi.org/10.18535/jsre/v6i7.02>.