

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyasari, N. L. P. S. M., Syahriel, D., & Haryani, I. G. A. D. (2023). Plaque Control in Periodontal Disease. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), 55–61. <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6093>
- Anggraini, R., & Andreas, P. (2015). Kesehatan Gigi Mulut dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Gigi Mulut pada Ibu Hamil (Studi Pendahuluan di Wilayah Puskesmas Serpong, Tangerang Selatan). *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 20(2), 193. <https://doi.org/10.22146/majkedgiind.9229>
- Asridiana, A., & Thioritz, E. (2020). Efektivitas Penggunaan Obat Kumur Beralkohol Dan Non-Alkohol Terhadap Penurunan Indeks Plak Mahasiswa D-Iv Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Makassar. *Media Kesehatan Gigi : Politeknik Kesehatan Makassar*, 18(2), 1–8. <https://doi.org/10.32382/mkg.v18i2.1306>
- Ayu Dewi Kumala Ratih, I., & Hasiva Yudita, W. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi Pada Narapidana Kelas Iib Rutan Gianyar Tahun 2018. *Dental Health Journal*, 6(2), 1–4. file:///D:/semester 5/metode/jurnal/977-2309-1-SM (2).pdf
- Banglani, M. A., Rajpar, S. P., Punjabi, S. K., & Ishaque, M. (2020). EFFECT OF ORAL HYGIENE EDUCATION ON GINGIVAL HEALTH STATUS AMONG THE PREGNANT WOMEN IN. *The Professional Medical Journal Www.Theprofesional.Com*, 1763–1769. <https://doi.org/10.29309/TPMJ/2020.27.08.4447>
- Centers for Disease Control and Prevention. (2022)..pdf. (n.d.).*
- Dianti, Y. (2017). *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24. <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/5510/5/BAB 2.pdf>
- Fatmasari, D., & Lismawati, N. F. (2020). Peningkatan Pengetahuan Tentang Gingivitis Pada Ibu Hamil Melalui Konseling Individu. *Jurnal LINK*, 16 (1), 2020, 31 - 35, 16(1), 31–35. <https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5681>
- Febrida, R. (2023). Pengetahuan Penggunaan Sikat Gigi Dan Pasta Gigi Dalam Rangka Menjaga Kesehatan Gigi Mulut Pada Masyarakat Desa Bojong. *Dharma Saintika: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 1–9. <https://doi.org/10.24198/saintika.v1i2.44862>
- Gejir, I. N., & Sukartini, N. K. A. (2017). Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Trimester Kehamilan pada Ibu Hamil yang Berkunjung ke Puskesmas Klungkung I Kabupaten Klungkung Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 5(1), 1–5.
- Hassan, B. M., Intan Suhana, M. M. A., & Farha, A. (2020). Inflammation of the gums. *Malaysian Family Physician*, 15(1), 71–73.
- Ii, B. A. B., Pustaka, A. T., & Periodontal, D. J. (2013). *alveolar , ligamentum periodontal*. 8–27.
- Junarti, D., & Santik, Y. D. P. (2017). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Status Karies. *Higea*, 1(1), 83–88.
- Katayon Bakhtiar, Kasra Gharouni, Behnam Gharouni Bastami, Fatemeh Almasian, Mohammad Hosseintalai, M. (2018). DMFT and OHIS Indexes in Pregnant Mothers: An Explanation Based on the Health Belief Model. *Journal of Community Health Research 2018; 7(1): 1-10.*, 7(1), 1–10.

- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemntrian Kesehatan. (2016). *Profil Kesehatan*. 100.
- Moore, H. (2022). What to expect when they're expecting: A dentist's guide to the pregnant patient. *BDJ In Practice*, 35(2), 21–23. <https://doi.org/10.1038/s41404-022-1029-z>
- Novita, A. A., & Suprpto, S. I. (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Gingivitis Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Pujon Malang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* 7 (4) 2022, 7(4), 1–5.
- Novitasari, A., Hutami, M. S., & Pristya, T. Y. R. (2020). Pencegahan dan Pengendalian BBLR Di Indonesia: Systematic Review. *Pencegahan Dan Pengendalian Bblr Di Indonesia*, 2(3), 175–182. <http://doi.wiley.com/10.1002/14651858.CD013574>
- Pada, S., Kelas, S., Praja, S. D., & Surabaya, M. (2024). *Karya tulis ilmiah pengetahuan tentang pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut menggunakan media penyuluhan*.
- Permenkes RI. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Teknosains*, 44(8), 53. <http://arxiv.org/abs/1011.1669%0Ahttp://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201%0Ahttp://stacks.iop.org/1751-8121/44/i=8/a=085201?key=crossref.abc74c979a75846b3de48a5587bf708f%0Ahttp://www.persi.or.id/images/regulasi/permenkes/pmk892015.pdf>
- Putri, A., Pratitis, A., Luthfiya, L., Wahyuni, S., & Tarmali, A. (2019). Faktor Ibu terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Higea Journal of Public Health Research and Development*, 3(1), 55–62.
- Rahmawati, D., Mayong, O. P., Kebidanan, A., Husada, D., & Jawa, K. (2017). Di Puskesmas Trenggalek Jawa Timur. *Jurnal Kebidanan*, 6(1), 26–34.
- Rosanti, N. D., & Perwitasari, D. R. (2021). Evaluasi Program Pemeriksaan Gigi pada Ibu Hamil Sebagai Upaya Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan di Puskesmas Kaliwates dan Puskesmas Banjarsengon Selama Tahun 2019. *Jurnal Inovasi, Pemberdayaan Dan Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 38–44. <https://doi.org/10.36990/jippm.v1i2.413>
- Sari, K. C. (2019). Pengaruh Media Video pada Kelas Ibu Hamil terhadap Pengetahuan Sikap dan Perilaku Pemilihan Penolong Persalinan. *Journal for Quality in Women's Health*, 2(2), 5–15. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v2i2.32>
- Sari, N. F., Muchlis, N., & Amelia, A. R. (2023). Hubungan Kepatuhan dan Kecukupan Konsumsi Tablet Kalsium dengan Kejadian Gingivitis Pada Ibu Hamil di Puskesmas Tamalate. *Journal of Muslim Community Health (JMCH) 2023. Vol. 4, No. 4. Page 89-98*, 4(4), 89–98.
- Slat, G. C., Khoman, J. A., & Bernadus, J. B. B. (2021). Penyakit Periodontal pada Masa Kehamilan dan Perawatannya. *E-GiGi*. 2021;9(2):229-237, 9(2), 229. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.34900>
- Soulissa, A. G. (2017). Hubungan kehamilan dan penyakit periodontal. *Jurnal PDGI*, 63(3), 71–77.
- 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), 43–48. <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6095>

- Thioritz, E., Wahyudadi, B. S., Jumriani, J., Liasari, I., Asridiana, A., Priyambodo, R. A., & Asriawal, A. (2022). Pemberdayaan Siswa dalam Peningkatan Pengetahuan Mengenai Teknik Menyikat Gigi yang Benar Serta Penggunaan Tongue Scraper. *Abdimas Mandalika*, 1(2), 39. <https://doi.org/10.31764/am.v1i2.7301>
- Umniyati, H., Amanah, S. P., Maulani, C., Kesehatan, D., Masyarakat, G., Kedokteran, F., Yarsi, G. U., Periodontologi, D., Universitas, G., & Korespondensi, Y. *. (2020). Hubungan gingivitis dengan faktor-faktor risiko pada ibu hamil. *Padjajaran Journal of Dental Researcher and Student*, 4(1), 36–42. <https://doi.org/10.24198/pjdrs.v3i2>.
- Wijaksana, K. E., Bargowo, L., & Shafira Kurnia Supandi. (2020). PENINGKATAN KESEHATAN PERIODONTAL IBU HAMIL DALAM UPAYA MENGURANGI RESIKO BAYI DENGAN BERAT BADAN LAHIR RENDAH. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Service)*, Vol 4 No 2 Tahun 2020, Halaman 275-281, 4(2), 275–281.
- Wulan P.J. Kaunang, Vonny Wowor, A. D. A. (2018). *Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut*. 473, 13–14.
- Yasmine, R., Darmawati, & Fitri, A. (2020). Pengetahuan Ibu Hamil tentang Pencegahan Anemia dengan Motion Video Education (MVE). *JIM Fkep*, IV(3), 58–66. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/view/17613/8218>
- Yuniarsih, N. (2017). Perlukah Kita Menggunakan Obat Kumur? *Farmasetika.Com (Online)*, 2(4), 14. <https://doi.org/10.24198/farmasetika.v2i4.15893>