

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini Rani dan Andreas Peter (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://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/9229/7680>
- Angwirawan, dkk. (2015). Gambaran Klinis Gingiva Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bahu Kecamatan Malalayang. *e-GIGI*, 3(2), 1–6.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/8878/9190>
- Arini Ni Wayan, dkk. (2011). Perilaku Pasien terhadap Upaya Pembersihan Karang Gigi Di Balai Pengobatan Gigi Puskesmas II Denpasar Timur Kota Denpasar. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 187–197 .
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jpki/article/view/18715/13088>.
- Karyadi, Edy, dkk. (2021). Pengaruh Mengunyah Buah Apel Manalagi Terhadap Penurunan Indeks Plak Usia 9-12 Tahun. *JIKG (Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi)*, 3(2).
<https://journals.ums.ac.id/jikg/article/view/12330/6492>
- Obi, Applonia Leu. dan Merniwati S. Eluama, M.S. (2022). Identification of Oral Health of Pregnant Women in Trimester I in Kupang City Health Center. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 3(2), 68–73.
<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/index.php/JKG/article/view/738/229>
- Putri, Laylia Nathasyah dan Isnanto, Agus Marjianto. (2024). Pengetahuan Ibu Hamil K1 Anc Terpadu Tentang Pentingnya Pemeriksaan Gigi, 5(1).
<https://ejurnal2.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/417/225>
- Quamilla Nadia . (2016). Stres Dan Kejadian Periodontitis (Kajian Literatur). *Quamilla.J Syiah Kuala Dent Soc*, 1(2),161–168.
<https://jurnal.usk.ac.id/JDS/article/view/5419/4505>
- Riyanto Agus. (2021). Hubungan Restorasi Keliru, Karies Sekitar Gusi, Tumpukan Sisa Makanan, dan Crowded dengan Gingivitis pada Anak Sekolah Dasar. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 4(3), 425–431.
<https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/view/1651/1542>
- Rosmalia Dewi. dan Minarni. (2017). Gambaran Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Dan Kondisi Gingiva Siswa Mtsn Tiku Selatan Kecamatan Tanjung Mutiara Kabupaten Agam. *MENARA Ilmu*, 1(75), 197–203.
<https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/456/399>
- Santoso Bedjo dan Bambang Sutomo. (2017). Pengaruh Umur Kehamilan, Tingkat Pengetahuan Tentang Menyikat Gigi, Terhadap Derajat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Ibu Hamil Di Kelurahan Bintoro Kabupaten Demak. *Jurnal Kebidanan*, 6(13), 64.
<https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/2870/526>

- Tetan-El, Danil. (2021). Gingival Diseases : Plaque Induced and Non Plaque Induced. *Makassar Dental Journal*, 1(10), 88–95.
<https://jurnal.pdgimakassar.org/index.php/MDJ/article/view/394/367>
- Warih Rara Gayatri dan Desi Ariwinanti. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak SDN Kauman 2 Malang (The Relationship of The Level of Knowledge with The Dental Health Maintenance Behavior of Children at SDN Kauman 2 Malang). *Journal of Health*, 2(2), 201–210.
<https://journal2.um.ac.id/index.php/preventia/article/view/2745/1674>
- Warongan Gabrielle, Dkk. (2014). Gambaran Status Gingiva Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bahu Manado. *e-GIGI*, 3(1).
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/6459/7958>