

DAFTAR PUSTAKA

- A'tourrohman, M. dan Ulfah Malia. 2020. *Studi Etnobotani Pemanfaatan Jenis-Jenis Sirih (Famili: Piperaceae) Di Desa Kalijambe Kecamatan Bener Kabupaten Purworejo*. Vol. 14. No. 3.
- Dewi.M.A. 2018. Gambaran Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Perilaku Menyikat Gigi Pada Pengunjung Yayasan Kidung Pemulihan Jiwa Desa Manukaya Tampak Siring Tahun 2018. *Karya Tulis Ilmiah*. Poltekkes Kemenkes Denpasar. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/521/5/3%20BAB%20II.pdf>. Diakses 12 Januari 2022.
- Diantari. A.A.2019. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta OHI-S Pada Siswa Kelas V SDN Dangin Tukadaya Jembrana Tahun 2019. *Karya Tulis Ilmiah*. Poltekkes Denpasar. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/3002/3/BAB%20III.pdf>. Diakses tanggal 12 Februari 2022.
- Edwina,Kidd dan Sally Joyston. 2013.*Dasar – Dasar Karies*. Jakarta : EGC
- Fukushima et al 2012. *Morfologi dan taksonomi Streptococcus sanguis*. (online) Tersedia dalam: http://eprints.undip.ac.id/53800/3/BAB_II.pdf. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Fukushimi et al 2012. *bakteri Streptococcus sanguis*. (online) Terdapat dalam: <http://eprints.ums.ac.id/39437/4/BAB%20I.pdf>. Diakses tanggal 12 Februari 2022.
- Hayati, UE. 2020. *Gambaran Gingivitis Pada Ibu Hamil Berdasarkan Usia Dan Trimester Di Puskesmas Pancurbatu Kabupaten Deli Serdang*.
- Izzaty., Astuti, RE., Cholimah, B., dan Nur. 1967. *Morfologi dan taksonomi Streptococcus sanguis*. (online) Tersedia dalam: http://eprints.undip.ac.id/53800/3/BAB_II.pdf. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Idris. 2013. *Efektivitas Ekstrak Aloe Vera Terhadap Pertumbuhan Bakteri Streptococcus sanguis*. (online) Tersedia dalam: <http://eprints.ums.ac.id/39437/4/BAB%20I.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Irma, Z, I., dan Intan, S.A., 2013, *Penyakit Gigi, Mulut dan THT*, Yogyakarta: Nuha Medika.
- Katzung, B.G. 1997. *Farmakologi Dasar dan Klinik : Prinsip Kerja Obat Antimikroba*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp. 699.
- Katzung, B.G. 2001. *Farmakologi Dasar dan Klinik : Reseptor- reseptor Obat dan Farmakodinamik*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp. 23-4.

- Kemdikbud. 2017. *Sariawan dan kanker mulut, apakah perbedaannya?*. <https://itjen.kemdikbud.go.id/webnew/covid19/sariawan-dan-kanker-mulut-apakah-perbedaannya/>. diakses pada tanggal 13 Februari 2022.
- Mubarak (2007), *Faktor yang mempengaruhi pengetahuan*. (online) Tersedia dalam: <http://ejournal.stikesmajapahit.ac.id>. Diakses tanggal 12 Februari 2022.
- Meisida, N., Oni, S., & Chandra, H. K. 2014. *K-Means untuk Klasifikasi Penyakit Karies Gigi. Ilmu Komputer (KLIK ULM) Matematika Fakultas MIPA UNLAM Prodi Komputerisasi Akuntansi POLIBAN*, 01(01), 12–22. *Vol 1, No 1 (2014)*. (online) Tersedia dalam: <http://klik.ulm.ac.id/index.php/klik/article/view/2>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- M.S., Marta S.M. 2015. *Stomatitis Pada Rongga Mulut. Vol:53*. (online) Tersedia dalam: <http://eprints.umm.ac.id/47295/3/BAB%202.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Masturoh, I dan Anggita, N. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kebayoran Baru Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- Munadirah, Abubakar S, 2018. *Gambaran Teknik Menyikat Gigi Terhadap Terbentuknya Karang Gigi Supra Gingival Pada Masyarakat Desa Botto Kecamatan Takkalalla Kabupaten Wajo*. Vol. 17 No.1.
- Nursalam, 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*:Jakarta: Salemba Medika
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. (online) Tersedia dalam: <https://scholar.google.co.id/citations?user=t4hTra0AAAAJ&hl=en>. Diakses pada tanggal 17 Februari 2022.
- Nurmalina dan Valley 2012. *Tradisi menyirih yang dapat menguatkan gigi karena masyarakat zaman dahulu sudah mengetahui khasiat daun sirih hijau yang dapat mengobati beberapa penyakit*. (online) Tersedia dalam: <http://repo.poltekkesbandung.ac.id/78/10/%5B10%5D%20BAB%20II%2016-28.pdf>. Diakses tanggal 12 Februari 2022.
- Ningtias A, F. 2014. *Manfaat Daun Sirih (Piper betle L.) Sebagai Obat Tradisional Penyakit Dalam di Kecamatan Kalianget Kabupaten Sumenep Madura (Benefits of Betel Leaf (Piper betle L.) As Traditional Medicine for Internal Disease in Kalianget District Sumenep Regency Madura)*. <http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/73109/Apri%20Fitri.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. diakses pada tanggal 12 Januari 2022.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan* . Cetakan Kegiatan. Jakarta: PT Rineka Cipta

- Novisyah. 2019. *Gambaran Berkumur-kumur Ramuan Kunyit Untuk Pengobatan Sakit Gigi Pada Masyarakat Dusun 1 Desa Pematang Kasih Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai*. (online) tersedia dalam: <http://repo.poltekkesmedan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/4774/1/KTI%20NOVISYAH.pdf>, diakses pada tanggal 3 Januari 2022.
- Nurhazlina M. A, (2021). *Perkembangan Usia Dewasa : Tugas Dan Hambatan Pada Korban Konflik Pasca Damai*. Vol 8, No 2. (online) Tersedia dalam: <https://www.jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/bunayya/article/view/10430>. Diakses pada tanggal 17 Maret 2022.
- Pratiwi. 2007. *Gigi Sehat*. Penerbit Kompas Media Nusantara
- Purwaningsih. 2012. *Bakteri S.Sanguinis termasuk dalam tipe bakteri alfa hemolitik*. (online) Tersedia dalam: <http://eprints.ums.ac.id/39437/4/BAB%20I.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Putri DF · 2020 *Menurut Notoatmodjo (2012) cara memperoleh pengetahuan*. Tersedia dalam; <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2352/3/BAB%20II.pdf>. Diakses 01 Februari 2022.
- Putri, Megnanda Hiranya, dkk. 2015. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta : EGC.
- Rizki, N, N. 2019. *Gambaran Berkumur-Kumur Ramuan Kunyit Untuk Pengobatan Sakit Gigi Pada Masyarakat Dusun I Desa Pematang Kasih Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai*. *Karya Tulis Ilmiah*. [KTI NOVISYAH.pdf](http://ktinovisyah.com). diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*. Bandung: Alfabeta.
- Sri Junita, dkk. 2014. *Perbedaan berkumur menggunakan air rebusan daun sirih dengan formula protector citrus mint terhadap penurunan indeks plak*. (online) tersedia dalam: <http://repo.poltekkesbandung.ac.id/78/10/%5B10%5D%20BAB%20II%2016-28.pdf>. Diakses pada tanggal 18 Februari 2022.
- Sulistiani, dkk. 2017. *Stomatitis Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. (online) tersedia dalam: <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/728/4/d.%20Chapter2.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.
- Saputri M · 2020. — *Untuk mengetahui gambaran gingivitis pada ibu hamil berdasarkan usia dan trimester di Puskesmas Pancurbatu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2020*. (online) Tersedia dalam: <http://repo.poltekkes-me-dan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3116/1/MARLIN%20SAPUTRI%20KTI.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2022.

Tarigan, Rasinta. 2014. *Karies Gigi*. Jakarta: EGC

The Global Burden of Disease Study. 2016. *Info Datin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
<https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-gigi.pdf>. diakses tanggal 12 Januari 2022.

Warongan, Gabrielle., Wagey, Freddy., Dan Mintjelungan Christy. N. 2015. "Gambaran Status Gingiva Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bahu Manado", *Jurnal E-Gigi (eG)*, Vol. 3. No.1:141-146.