

DAFTAR PUSTAKA

- Adnani, Hariza. 2018. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Nuha Medika. Yogyakarta. Hal 80-81
- Akbar, Agung Pratama., Sukmana, Bayu Indra., Diana, Sherli. 2021. Gambaran radiografi panoramik paska odontektomi. *Dentin jurnal kedokteran gigi*. Vol 2. Hal 81–86.
- Ananda, R. S, Khatimah, H., & Sukmana, B. I. 2016. Perbedaan angka kejadian dry socket pada pengguna kontrasepsi hormonal dan yang tidak menggunakan kontrasepsi hormonal Studi Kasus di Puskesmas Kuin Raya Banjarmasin Bulan Juni-Oktober 2014. *Jurnal kedokteran gigi*. Vol I. No.1 .21–26.
- Aprinta, I. K., Prasetya, Mia Ayustina., Ady Wirawan, I Made. 2018. Hubungan frekuensi menyikat gigi dan konsumsi makanan kariogenik dengan kejadian karies gigi molar pertama permanen pada anak Sekolah Dasar usia 8-12 tahun Di Desa Pertama, Karangasem, Bali BDJ. *Bali Dental Journal*, 2(1), Hal 1–8.
- Astuti, L. A., dan Mokhtar S. 2018. IbM UKGS (usaha kesehatan gigi sekolah dasar). *Jurnal Baliresa*, 3(2), 134–144
- Azhar, Syafrudin Aulia.,Praptiningsih,Rahmawati Sri.,Agustin,Erna Dwi. 2016. Pengaruh Mendengarkan Ayat Suci Al Quran Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Sebelum Tindakan Ekstraksi Gigi. *ODONTO : Dental Journal*, 3(1), 55.
- Balaji, S M dan Padma Preetha Balaji. 2018. *Textbook of oral & maxillofacial surgery*. Edisi ke 3. India. Elsevier. Hal. 350-353.
- Budiman dan Agus Riyanto. (2013). *Kapita Selektu Pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan* . Salemba Medika.Jakarta. Hal 4-7.
- Bhojraj, S. 2019. International Journal of Health and Allied Sciences: Promoting research in health sciences. *International Journal of Health & Allied Sciences*, 5(4), 1.
- Chandha, Hendra. 2014. *Buku Petunjuk Praktis Pencabutan Gigi*. Cetakan I. Jakarta. Penerbit Sagung Seto.hal 9-11
- Dewiyani, S. 2019. Distribusi frekuensi pulpitis reversibel dan pulpitis ireversibel di RSGM FKG Moestopo (B) tahun 2014-2016 (Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia dan Lokasi Gigi). *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 15(2), 41.

- Eni, N., dan Asridiana, A. 2020. Prevalensi Pencabutan Gigi Permanen Di Poliklinik Gigi Puskesmas Kaluku Bodoa Di Kota Makassar. *Media Kesehatan Gigi : Politeknik Kesehatan Makassar*, 19(1), 12–19.
- Erwana, Agam Ferry. 2013. *Seputar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Rapha Publishing. Yogyakarta. Hal 15
- Fadjeri, I Anggreni, dkk. 2020. Faktor penyebab pencabutan gigi di klinik kemang confi dental care periode januari-desember 2019 causative factor of permanent tooth extraction in kemang confi.. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Theraphy*.vol 1. No 1.21–25.
- Farani, Wustha dan Wasi'a Nurunnisa . 2018. Distribusi Frekuensi Fraktur Gigi Permanen di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva*, 7(1), 28–36.
- Fithri, Z., Rochim Abdul., Cholid, Zainul. 2017. Distribusi Pencabutan Gigi Berdasarkan Karakteristik Sosiodemografi pada Pasien RSGM Universitas Jember Periode Januari-Desember 2014 University of Jember Patients on.e-*Jurnal Pustaka Kesehatan*.Vol 5 No 1, 177–184.
- Hendani,Rizkina.,Edhie Arif Prasetyo., Galih Sampoerno.2017. Hubungan Sikap Kesehatan Gigi dan Mulut Penderita Terhadap Kepatuhan dalam Menjalani Perawatan Berulang. *Conservative Dentistry Journal*.Vol 7 (1),hal, 23-31
- Hidayat, Rachmat. dan Astrid Tandiari. 2016. *Kesehatan Gigi dan Mulut apa yang sebaiknya anda tahu* . Edisi 1. Yogyakarta. CV Andi.Hal 20-21
- Hongini, Siti Yundali dan Mac Aditiawarman. 2017. *Kesehatan Gigi dan Mulut*.Bandung Pustaka Reka Cipta.Hal 84-92
- Irma Z, Indah. dan S. Ayu. Intan. 2013. *Penyakit Gigi, Mulut dan THT*. Yogyakarta. Nuha Medika.Hal 11
- Kemenkes, R. H. 2018. *Hasil utama riskesdas 2018 blok gigi*. Hal 4.
- Lethulur, V. A., Pangemanan, Damajanti H.C.,Supit,Aurelia. 2015.Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pencabutan Gigi Pada Masyarakat Kelurahan Kombos Barat Berdasarkan Pendidikan Dan Pekerjaan. *e-GIGI*, 3(1).
- Liestia, layla besty., Prasetyarin, Swasthi., Indriana, Tecky. 2020. The Potency of anchovy (*Stolephorus Sp.*) to increase fibroblast cell in socket after tooth extraction. *Makassar Dental Journal*, 9(1), 44–47.
- Ningsih, Juwita Raditya .M. S. 2018. *Ilmu Dasar Kedokteran Gigi*.Surakarta Muhammadiyah University Press. Hal 212

- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta. Hal 131-148
- Nursalam. 2020. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. edisi 5. Jakarta: Salemba Medika.hal 199
- Pangalila,Kartika., Wowor, Pensi M., Hutagalung Bernat S. P. 2016. Perbandingan efektivitas pemberian asam mefenamat dan natrium diklofenak sebelum pencabutan gigi terhadap durasi ambang nyeri setelah pencabutan gigi.*Jurnal e-GiGi (eG)*, 4(2), 124–132.
- Puspitasari, N., Sumaji,Borman.,Pranata,Natallia. 2019. Gambaran Komplikasi Post Odontektomi Gigi Impaksi Molar Ketiga Rahang Bawah Tahun 2018 di RSGM X Bandung. *SONDE (Sound of Dentistry)*, 4(2), 12–23.
- Rahayu, S. 2014. Odontektomi, tatalaksana gigi bungsu impaksi. *E-Journal WIDYA Kesehatan Dan Lingkungan, Vol 1, No*, 81–89.
- Rahman, K., Amir, Darwin., Noer,Mustofa.2017. Efek Pencabutan Gigi terhadap Peningkatan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(1), 61.
- Ratnasari,Desi., Isnaeni,Rheni Safira., Fadilah, Rina Putri Noer. 2019. Kebersihan gigi tiruan lepasan pada kelompok usia 45-65 tahun Removable denture cleanliness in the 45-65 years age group. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students*, 3(2), 87.
- Raviola. 2020. Perilaku Masyarakat Tentang Pemakaian Gigi Tiruan di Dusun I Desa Talikumain Kabupaten Rokan Hulu.*Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1)
- Restudiva,Putu Cika Anindika.,I Gusti Agung S R.,Desak Nyoman Ari Susanti. 2020. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien usia dewasa pra-ekstraksi gigi di Puskesmas I Denpasar Selatan dan Puskesmas II Denpasar Utara, Bali-indonesia.*Bali Dental Journal*. Vol 4(2), hal, 68-73
- Revianti, S. 2019. *Potensi larutan irigasi berbahan microalgae pada proses penyembuhan dry socket*. In Kartika Mulya. hal 5
- Rizkillah,M.N.,Isnaeni,R.S.,&Fadilah,R.P.2019. Pengaruh Kehilangan Gigi Posterior Terhadap Kualitas Hidup Pada Kelompok Usia 45-65 Tahun. *Padjadjaran Journal Of Dental Researchers and Students*.Vol 3(1),hal, 7-12
- R.Hupp, James., Edward Ellis III., Tucker, Myron R.2014. *Contemporary oral dan maxillofacial surgery*. Elsevier Inc. edisi 6. hal 91-92
- Scheid, Rickne C & Gabriela Weiss. 2012. *Woelfl's dental anatomy*. edisi 8. Lippincot wiliam dan walkins, a wolters kluwer business.hal 43,67,86,122.

- Siangian, Krista V. 2016. Kehilangan sebagian gigi pada rongga mulut. *Jurnal e-Clinic (ecl)*. Vol 4 (1)
- Silva-junior, M. F., De Sousa, Anne Caroline Correia., Batista, Marília Jesus., De Sousa Maria da Luz Rosário. 2017. *Oral health condition and reasons for tooth extraction among an adult population (20-64 years old)*. 2693–2702.
- Siregar, R. 2016. peranan pendidikan kesehatan gigi dalam merubah persepsi kepala keluarga terhadap tindakan pencabutan gigi di desa simodong kecamatan sei suka kabupaten batu bara. *GIGI 2016*. 329–333.
- Soviana, Reny Augtri., Dian Fatmala., Jajok Heru Susatyo., Budi Suryana. 2021. Pengetahuan pengunjung tentang instruksi pasca pencabutan gigi di pusat pengobatan mata dan gigi. *Dental Therapist journal*. Vol 3. No 1. 41–49.
- Supradnyana, K. H., Hutomo, L. C., & Septarini, N. W. 2019. Prevalensi dan determinan pencabutan gigi permanen di Poliklinik Gigi dan Mulut Puskesmas Klungkung I tahun 2015. *Bali dental journal*. 3(April), 41–44.
- Suzuki, S., Sugihara, Naoki., Kamijo, Hideyuki., Morita, Manabu., Kawoto, Takayuki., Tsuneishi, Midori., Kobayashi, Keita., Hasuike, Yoshihiro. 2021. Reasons for Tooth Extractions in Japan : The Second Nationwide Survey. *International Dental Journal*, 0, 1–7.
- Tarigan, R. 2013. *Karies gigi*. Yogyakarta. Buku Kedokteran EGC. hal 3,15-21
- Triwibowo, Cecep dan Mitha Erlisya pusphandani. 2015. *Pengantar dasar Ilmu kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta. Nuha Medika. hal 35 dan 39-40
- Vos, T., Allen ,C., Arora, M., Barber, R. M., Brown, A., 2016. Global, regional, and national incidence, prevalence, and years lived with disability for 310 diseases and injuries, 1990–2015: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2015. *The Lancet*, 388(10053), 1545–1602.
- Warouw, B. R. E. 2014. Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Tentang Pencabutan Gigi Di Desa Molompar Utara Kabupaten Minahasa Tenggara. *e-GIGI*, 2(1).
- Wiantari, Ni Putu Novi., Anggraeni, Putu Ika., Handoko, Steffano Aditya. 2018. Gambaran perawatan pencabutan gigi dan tingkat pengetahuan masyarakat tentang kesehatan gigi dan mulut di wilayah kerja Puskesmas Mengwi II. *Bali Dental Journal*, 2(2).
- Yoga, I. Gede Krisna Merta, Giri, Putu Ratna Kusumadewi., Suarjana, Ketut. 2018. Gambaran Kejadian Pulpitis di Wilayah Kerja Puskesmas Dawan I Klungkung. *Bali Dental Journal*, 2(2), 95–99.

