

DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, S. (2018). Buku Ajar Metlit dan Statistik. Deepublish.
- Ananda, R. S., Khatimah, H., & Sukmana, B. I. 2016. Perbedaan Angka Kejadian Dry Socket Pada Pengguna Kontrasepsi Hormonal Dan Yang Tidak Menggunakan Kontrasepsi Hormonal. *Dentino: Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(1), 21-26. <http://dx.doi.org/10.20527/dentino.v1i1.415.g337>
- Ardiana, T., Kusuma, A. R. P., & Firdausy, M. D. 2015. Efektivitas Pemberian Gel Binahong (*Anredera cordifolia*) 5% Terhadap Jumlah Sel Fibroblast Pada Soket Pasca Pencabutan Gigi marmut (*Cavia cobaya*). *ODONTO: Dental Journal*, 2(1), 64-70. <http://dx.doi.org/10.30659/odj.2.1.64-70>
- Azis, J., Sari, A. P., Siantar, D. L., & Siregar, P. S. (2019). HUBUNGAN PENGETAHUAN PASIEN DENGAN PERAWATAN LUKA JURNAL KEPERAWATAN. <https://jurnal.stikeshtpi.com/index.php/jurkep/article/view/139>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar.
- Bello S. a et al. Effect of age, impaction types and operative time on inflammatory tissue reactions following lower third molar surgery. *Head & face medicine*. 2011;7(1):8. <http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=3114767&tool=pmcentrez&render type=abstract>
- Bui C. Types, frequencies, and risk factors for complications after third molar extraction. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*. 2003; 61(12):1379-89. <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S027823910300836X>
- Budi, H. S., Soesilowati, P., & Imanina, Z. 2017. Gambaran Histopatologi Penyembuhan Luka Pencabutan Gigi Pada Makrofag dan Neovaskular Dengan Pemberian Getah Batang Pisang Ambon. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 3(3), 121-127. <http://doi.org/10.22146/majkedgiind>
- Dwipayanti, A., Adriatmoko, W., & Rochim, A. 2009. Komplikasi post odontektomi gigi molar ketiga rahang bawah impaksi. *Jurnal PDGI*, 58(2), 20-4. https://www.academia.edu/download/36019797/jurnal-2-Naskah_5_JURNAL_PDGI_Vol_60.pdf
- Faridha, D. S., Wardhana, E. S., & Agustin, E. D. 2021. Gambaran Kasus Gigi Impaksi Dan Tingkat Pengetahuan Pasien Penderita Gigi Impaksi Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. *Prosiding Konstelasi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) Klaster Kesehatan*.
- Fonseca RJ, Walker CRV, Barber MHD, Powers PMP, Frost ODE. Oral & maxillofacial trauma. 4th ed. Missouri: Elsevier, 2013: 24-5

Hassan AH. 2010. Pattern of Molar Impaction in a Saudi Population. *Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry*, 2:109-113. <https://doi.org/10.2147/CCIDE.S123>

Himammi, A. N., & Hartono, B. T. 2021. Ekstraksi Gigi Posterior dengan Kondisi Periodontitis Kronis Sebagai Persiapan Pembuatan Gigi Tiruan Lengkap pada Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 8(1), 6-10. <https://doi.org/10.31983/jkg.v8i1.6572>

Kartika, M. R. 2015. Efek Pencabutan Gigi Terhadap Peningkatan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi (*Doctoral dissertation, Universitas Andalas*). <https://doi.org/10.25077/jka.v6i1.645>

Kewo, L. A., Pangemanan, D. H., & Supit, A. 2019. Perbedaan Penyembuhan Luka Pasca Ekstraksi Gigi Antara Pasien Perokok Dengan Bukan Perokok Di RSGM Unsrat. *e-GiGi*, 7(2). <https://doi.org/10.35790/eg.7.2.2019.25141>

Lande, R., Kepel, B. J., & Siagian, K. V. 2015. Gambaran Faktor Risiko dan Komplikasi Pencabutan Gigi Di RSGM PSPDG-FK UNSRAT. *e-GiGi*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10012>

Masturoh, I, & T, N. A. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan

Michael. 2015. Penyakit Mulut :Diagnosis dan terapi. Jakarta: Kedokteran EGC.

Mitchell, L. 2015. Kedokteran Gigi Klinik. Jakarta: Kedokteran EGC.

Murniwati, M. 2016. Gambaran Jumlah Kehilangan Gigi Molar Permanen Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Padang. *B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 3(2), 123-130. <https://doi.org/10.33854/jbd.v3i2.68.g49>

Ngangi, R. S. 2013. Gambaran pencabutan gigi di balai pengobatan rumah sakit gigi dan mulut Universitas Sam Ratulangi tahun 2012. *e-GIGI*, 1(2). <https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.3211>

Rahayu, S. 2014. Odontektomi, tatalaksana gigi bungsu impaksi. *E-journal Widya Kesehatan dan Lingkungan*, 1(1), 36806.

Samsul, A. R., Praptiwi, Y. H., Putri, M. H., & Sirait, T. 2021. Hubungan Tingkat Pengatahuan Kesehatan Gigi Terhadap Sikap Untuk Menjaga Kebersihan Gigi Pada Siswa Di SMA Negeri 1 Kawali. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 3(2), 36-40. doi: 10.36086/jkgm.v3i2.843.

Sari, D. A., Listrianah, L., & Deynilisa, S. 2020. Gambaran Pencabutan Gigi Tetap Di Klinik Gigi Annisa Palembang Tahun 2018-2020. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 2(2), 14-18. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkgm/article/view/802>

Sari, L., & Wiryansyah, O. A.2020. Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawatan Luka Terhadap Kepatuhan Perawatan Luka. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 10(19), 44-55. <https://doi.org/10.52047/jkp.v10i19.60>

Septina, F., Apriliani, W. A., & Baga, I. 2021. PREVALENSI IMPAKSI MOLAR KE TIGA RAHANG BAWAH DI RUMAH SAKIT PENDIDIKAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA TAHUN 2018. *E-Prodentia Journal of Dentistry*, 5(2),450-460. <https://doi.org/10.21776/ub.eprodentia.2021.005.02.1>

Setiawan, I., Mariati, N. W., & Leman, M. A.2015. Gambaran Kepatuhan Pasien Melaksanakan Instruksi Setelah Pencabutan Gigi Di Rsgm Fk Unsrat. *e-GiGi*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.9606>

Siregar, I. B.2018. Perbedaan Proses Penyembuhan Luka Pasca Pencabutan Gigi pada Pasien Menopause dan Wanita Muda di Departemen Bedah Mulut danMaksilofasial FKG USU.

Sitanaya, R.2016. *Exodontia (Dasar-Dasar Ilmu Pencabutan Gigi)*. Deepublish.

Soviana, R. A., Femala, D., Susatyo, J. H., & Suryana, B. (2021). Pengetahuan Pengunjung Tentang Instruksi Pasca Pencabutan Gigi Di Pusat Pengobatan Mata Dan Gigi: Pengetahuan Pengunjung Tentang Instruksi Pasca Pencabutan Gigi Di Pusat Pengobatan Mata Dan Gigi. *Dental Therapist Journal*, 3(1), 41-49. <https://doi.org/10.31965/dtj.v3i1.617>

Timotius, K. H.2017. *Pengantar Metodologi Penelitian: Pendekatan Manajemen Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Penerbit Andi

Warouw, B. R.2014. Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Pencabutan Gigi di Desa Molompar Utara Kabupaten Minahasa Tenggara. *e-GiGi*, 2(1). <https://doi.org/10.35790/eg.2.1.2014.4686>

Witadiana, H. S., Wahyuni, I. S., & Nuráeny, N.2020. Tingkat Pengetahuan dan Sumber Informasi Mengenai Lesi Ulserasi Mulut Pada Siswa Sekolah Dasar. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students*, 4(1), 27-35. <https://doi.org/10.24198/pjdrs.v4i1.25655>