**DAFTAR PUSTAKA**

Busman, Alamsyah, Y., & Saputri, N.(2018). Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Cacing Tanah *(Lumbricus rubellus)* Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus*. *Menara Ilmu*, *XII*(80), 1–6.

Dwiyati. (2010). Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Puskesmas Liu Kecamatan Sabbangparu Kabupaten Wajo. *Skripsi*, 1–55.

Fadhilah, Mahendra, I., & Khairina, I. (2019). Sistem Pakar Berbasis Web Menggunakan Metode Forward Chaining untuk Mendiagnosa Penyakit Pulpa dan Periapikal. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, *5*(2), 181–197.

Hendani, R., Prasetyo, E. A., & Sampoerno, G., (2017). Hubungan Sikap Kesehatan Gigi dan Mulut Penderita Terhadap Kepatuhan dalam Menjalani Perawatan Berulang (The Relationship of P atient ’ s Dental and Oral Health Attitude Towards P atient ’ s Obedience During Multivisit Treatment). *Conservative Dentistry Journal*, *7*(1), 23–31.

Hermawan. (2009). *Penelitian Bisnis Kuantitatif.* Jakarta. Gramedia.

Kementian Kesehatan RI. (2019). INFODATIN. *Kesehatan Gigi Nasional*, 1–10.

Khairunnisa, dan Nindya. (2019). Manajemen Kedaruratan Dental pada Abses Submandibula Dextra Et Causa Nekrosis Pulpa Gigi 44. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, *3*(1), 62–70.

Laumara, T. T., Ahmad, L. O. A. I., & Paridah. (2017). Studi Pemanfaatan Poliklinik Gigi Di Puskesmas Kapoiala Kecamatan Kapoiala Kabupaten Konawe Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, *2*(6), 1–11.

Maulina, T., Sjamsudin, E., & Hardianto, A. (2019). Edukasi Pencegahan Infeksi Oromaksilofasial Serta Penatalaksanaan Nyeri pada Pasien Infeksi Nyeri Oromaksilofasial. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, *4*(3), 72–76.

Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

------*Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.

Rahayu, C., Widiati, S., & Widyanti, N. (2014). Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal Pra Lansia di Posbindu Kecamatan Kota Tasikmalaya. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, *21*(1), 27. https://doi.org/10.22146/majkedgiind.8515**.**

Rakhma, dan Untara. (2011). Perawatan Saluran Akar Satu Kunjungan pada Gigi Molar Pertama Kanan Mandibula Nekrosis Pulpa dengan Abses Periapikal dan Fistula. *Maj Ked Gi.* (pp. 117–121).

Ratu, A. (2016). Identifikasi Bakteri pada Gigi Nekrosis Disertai Abses Periapikal. *Skripsi*, 1–77.

Sarwono. (2010). *Karangan Ilmiah Kunci Sukses dalam Menulis Ismiah*. Penerbit Andi. Samarinda.

Setyawati. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Kesehatan Gigi Dan Mulut Ibu Hamil Di Puskesmas Dlingo Ii Tahun 2017. *Skripsi, 1*–61.

Dwianty (2017). Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Puskesmas Liu Kecamatan Sabbangparu Kabupaten Wajo. *Skripsi*, 1-83

Swastini. (2013). Kerusakan Gigi Merupakan Fokal Infeksi Penyebab Timbulnya Penyakit Sistemik. *Skripsi.* (pp. 63–68).

Utami, N., A., Hidayat, B., & Suhardjo. (2019). Proporsi Gambaran Radiografis Lesi Periapikal Gigi Nekrosis pada Radiograf Periapikal. *E-Proceeding of Engineering*, *3*(1), 64–69.

Mudyharjo, R (2017). Pengantar Pendidikan.Jakarta : Graha Ilmu.

Yosa, dan Wahyuni. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Pelayanan Gigi Di Puskesmas Way Laga Kota Bandar Lampung Factors Associated With Dental Care Visits In Puskesmas Way Laga Bandar Lampung. *Jurnal Analis Kesehatan*, *4*(1), 420–426.