

## DAFTAR PUSTAKA

- Hidayat, R., & Tandiar, A. (2016). Kesehatan Gigi Dan Mulut. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Khasanah, U., Gunawan, P., & Munayang, H. (2018). Hubungan Kecemasan Terhadap Perawatan Gigi Dengan Indeks Dmf-T Pada Anak Usia 10–12 Tahun Di Sd Negeri 27 Manado. *E-Gigi*, 6(2).
- Kidd, Edwina A.M, Sally Joyston-Bechal, 2012. Dasar-Dasar Karies Penyakit Dan Penanggulangannya, Jakarta, Egc.
- Notoatmodjo.(2014). Metodologi Penelitian Kesehatan.Jakarta : Pt. Rineka Cipta.
- Pratami, P. F. S., Prasetya, M. A., & Marheni, A. (2018). Hubungan Kecemasan Dental Anak Umur 7-11 Tahun Dengan Indeks Karies Di Sd Negeri 27 Pemecutan Denpasar Barat. *Bali Dental Journal*, 2(2), 111-115.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018, Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018.
- Sembiring, M. P. (2019). Gambaran Tingkat Kecemasan Anak Dalam Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Status Karies Pada Siswa/Siswi Kelas V Sd Putri Sion Kecamatan Medan Tuntungan.
- Soeparmin, S. 2014. Pengendalian Tingkah Laku Anak Dalam Praktek Kedokteran Gigi. Semarang: Unmas
- Suryani, L. (2019, December). Hubungan Kecemasan Anak Usia 7-14 Tahun Dengan Perawatan Gigi Di Poli Gigi Puskesmas Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. In *Prosiding Semdi-Unaya (Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu Unaya)* (Vol. 3, No. 1, Pp. 77-86).
- Tarigan, Rasinta. 2013. Karies Gigi. Ed 2. Jakarta: Egc.
- Wahyuni, R. T. (2019). Gambaran Rasa Takut Memeriksa Gigi Dengan Status Kesehatan Gigi Siswa/I Kelas V Sd Negeri 091726 Silau Dunia Kec. Silau Kahean Kab. Simalungun.
- Wasilah, W., & Probosari, N. (2015). Penatalaksanaan Pasien Cemas Pada Pencabutan Gigi Anak Dengan Menggunakan Anestesi Topikal Dan Injeksi. *Stomatognatic-Jurnal Kedokteran Gigi*, 8(1), 51-55.

Widayati, N. (2014). Faktor Yang Berhubungan Dengan Karies Gigi Pada Anak Usia 4-6 Tahun. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(2), 196-205.