

**Research Article**

**Pattern of Pharyngitis and Tonsillitis Patients at ENT Clinic of Wlingi Hospital in 2019-2021**

**Pola Pasien Faringitis dan Tonsilitis di Klinik THT RSUD Wlingi tahun 2019-2021**

Samuel Prasetyo<sup>1</sup>, Ika Susilastining Utami<sup>2</sup>

<sup>1</sup>General Practitioner Ngudi Waluyo General Hospital Wlingi Blitar

<sup>2</sup>Department of Otorhinolaryngology Ngudi Waluyo General Hospital Wlingi Blitar

**ABSTRACT**

A survey conducted by the Ministry of Health in 2010-2012 in seven provinces in Indonesia found that the number of ENT disease sufferers in Indonesia was approximately 35.6 million, or 16.8% of the total population. Pharyngitis and tonsillitis are examples of ENT cases often faced in daily practice. Both diseases indicate symptoms that resemble Covid-19, which has become a problem recently. This study aimed to analyze pharyngitis and tonsillitis patient visits at the ENT clinic of Wlingi Hospital during the Covid-19 in 2019-2021. Benefit of this study is to know pattern of pharyngitis and tonsillitis at the ENT clinic of Wlingi hospital in 2019-2021 during Covid-19 time. This research used a descriptive statistics method with an epidemiological cross-sectional design. The data in this study were secondary data from the medical records of ENT clinic patients at Wlingi Hospital and were analyzed univariately. Sampling in this study was done using the total sampling method. Based on medical record data at the ENT clinic of Wlingi Hospital in 2019-2021, there were 2292 visits in 2019, 1811 visits in 2020, and 1255 visits in 2021. Based on medical record data for pharyngitis and tonsillitis cases at the ENT clinic of Wlingi Hospital in 2019-2021, there were 247 pharyngitis and tonsillitis case visits in 2019, 114 pharyngitis and tonsillitis case visits in 2020, and 69 pharyngitis and tonsillitis case visits in 2021. There was a decrease in the number of pharyngitis and tonsillitis case visits in the ENT clinic of Wlingi Hospital during 2019-2021

**Keywords:** Covid, outpatients, pharyngitis, tonsillitis

**ABSTRAK**

Survei yang dilakukan Kementerian Kesehatan pada tahun 2010-2012 di tujuh provinsi Indonesia menemukan bahwa jumlah penderita penyakit THT di Indonesia berkisar sebanyak 35,6 juta atau 16,8% dari keseluruhan penduduk. Faringitis dan tonsilitis merupakan contoh kasus THT yang sering ditemui di praktik sehari-hari. Kedua penyakit ini memiliki gejala yang hampir menyerupai COVID-19 yang menjadi permasalahan saat ini. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa kunjungan pasien faringitis dan tonsilitis di klinik THT RSUD Wlingi era Covid-19 tahun 2019-2021. Manfaat dari penelitian ini adalah mengetahui pola penyakit faringitis dan tonsilitis era Covid-19 tahun 2019-2021 di klinik THT RSUD Wlingi. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif retrospektif dengan desain *cross-sectional* epidemiologi. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dari rekam medis pasien klinik THT RSUD Wlingi. Pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan metode total sampling. Analisis data dilakukan secara univariat. Berdasarkan data rekam medis di klinik THT RSUD Wlingi tahun 2019-2021, terdapat 2292 kunjungan di tahun 2019, 1811 kunjungan di tahun 2020, dan 1255 kunjungan di tahun 2021. Berdasarkan data rekam medis kasus faringitis dan tonsilitis di klinik THT RSUD Wlingi 2019-2021, terdapat 247 kunjungan kasus faringitis dan tonsilitis di tahun 2019, 114 kunjungan kasus faringitis dan tonsilitis di tahun 2020, dan 69 kunjungan kasus faringitis dan tonsilitis di tahun 2021. Terjadi penurunan jumlah kunjungan kasus faringitis dan tonsilitis di klinik THT RSUD Wlingi selama tahun 2019-2021.

**Kata Kunci:** Covid, faringitis, tonsilitis, rawat jalan

---

Correspondence: Samuel Prasetyo. General Practitioner Ngudi Waluyo General Hospital Wlingi, Jl. Dokter Sucipto No.5, Beru, Kec. Wlingi, Kabupaten Blitar, Jawa Timur 66184 Tel. +62817859785 Email: samuelprasetyo0@gmail.com

DOI: <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jkb.2022.032.03.X>