

**KARAKTERISTIK PASIEN DISFONIA DI BAGIAN THT-KL
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG PERIODE 1 JANUARI 2018 – 31
DESEMBER 2020**



**Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai Pemenuhan
Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan
Gelar Sarjana Kedokteran**



Oleh
BELLA DWI CANTIKA
NIM : 1810312038
PEMBIMBING:
Prof. Dr. Eti Yerizel, M.S
dr. Fachzi Fitri, Sp. THT – KL (K), MARS

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2021**

ABSTRACT

THE CHARACTERISTICS OF PATIENTS WITH DYSPHONIA IN DEPARTEMEN OF ENT DR. M. DJAMIL PADANG HOSPITAL IN 1 JANUARY 2018 – 31 DECEMBER 2020

**By
Bella Dwi Cantika**

Dysphonia is voice disorder caused by disturbance in the phonatory organs. It disturbs communication or decreases quality of life related to vocal use. This study aims to determine the characteristics of patients with dysphonia at Dr. M. Djamil Padang in the period of 2018 – 2020.

The data was conducted from the medical record by employing total sampling method. This is a descriptive retrospective study. All the characteristics of the patients was recorded, such as age, gender, accompanying symptoms, etiologies of dysphonia, and visualization of laryngeal examination. The data were analyzed univariately to find the frequency distribution.

There are 121 patients with dysphonia of which only 94 patients meet the requirement of reserch criteria. The result showed that majority of the patients are women (60.6%), the largest age group is 46 – 65 years (44.7%), the most accompanying symptoms that dysphonia suffers complain of is plegh cough (63.8%), the main etiology of dysphonia is benign vocal fold lesions (29.8%). The most common visualization of laryngeal examination in the epiglottis is hyperemis (23.4%), in the arytenoids is hyperemis (31.9%), in the fold ventricularis is hyperemis (6.4%), and in the vocal cord is mass (29.8%),

In conclusion, the majority of the patients are women with the largest age range is 46 – 65 years. The most frequently complained of accompanying symptoms is plegh cough and benign vocal fold lesions is the most common etiology of dysphonia.

Keywords : *Dysphonia, characteristics, etiologies of dysphonia*

ABSTRAK

KARAKTERISTIK PASIEN DISFONIA DI BAGIAN THT – KL RSUP DR. M. DJAMIL PADANG PERIODE 1 JANUARI 2018 – 31 DESEMBER 2020

Oleh
Bella Dwi Cantika

Disfonia adalah setiap kelainan suara yang disebabkan oleh gangguan pada organ fonasi. Disfonia dapat mengganggu komunikasi atau mengurangi kualitas hidup yang berhubungan dengan penggunaan suara. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik pasien disfonia di bagian THT – KL RSUP Dr. M. Djamil Padang periode 1 Januari 2018 – 31 Desember 2020.

Data penelitian diambil dari rekam medis dengan metode *total sampling*. Jenis penelitian ini merupakan deskriptif retrospektif. Karakteristik pasien disfonia yang dicatat mencakup usia, jenis kelamin, gejala penyerta, etiologi, serta gambaran pemeriksaan laring. Analisis data yang digunakan merupakan analisis univariat untuk mencari distribusi frekuensi.

Total pasien disfonia sebanyak 121 pasien dan sebanyak 94 pasien memenuhi kriteria untuk dijadikan sampel penelitian. Hasil penelitian menunjukkan mayoritas pasien disfonia adalah perempuan (60.6%), kelompok usia terbanyak adalah rentang usia 46 – 65 tahun (44.7%), gejala penyerta terbanyak yang ditemukan adalah batuk berdahak (63.8%), etiologi terbanyak yang ditemukan adalah lesi jinak pita suara (29.8%). Gambaran pemeriksaan laring terbanyak yang ditemukan pada epiglotis adalah hiperemis (23.4%), pada aritenoid adalah hiperemis (31.9%), pada plika ventrikularis adalah hiperemis (6.4%), dan pada plika vokalis adalah massa (29.8%).

Kesimpulan penelitian ini yaitu mayoritas pasien disfonia adalah perempuan dengan rentang usia 46 – 65 tahun. Gejala penyerta terbanyak adalah batuk berdahak dan lesi jinak pita suara merupakan etiologi tertinggi pasien disfonia.

Kata Kunci : Disfonia, karakteristik, etiologi disfonia