

**PROFIL PASIEN YANG MENJALANI PROSEDUR REKONSTRUKSI
HIDUNG DI BAGIAN BEDAH PLASTIK RSUP DR. M. DJAMIL
PERIODE 2016-2020**



Skripsi

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

Oleh:

NATASHA MIRRATI HAIFA

NIM : 1710312014

Pembimbing:

- 1. dr. Deddy Saputra, Sp.BP-RE**
- 2. dr. Rina Gustia, Sp.KK(K), FINSDV, FAADV**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2022**

ABSTRACT

PROFILE OF PATIENTS WHO UNDERWENT NASAL RECONSTRUCTION PROCEDURES AT PLASTIC SURGERY DEPARTMENT OF DR. M. DJAMIL HOSPITAL FROM 2016-2020

By
Natasha Mirrati Haifa

Nasal reconstruction procedures are not only performed for aesthetic aspects, but also for medical aspects. The goal is to achieve aesthetic result while maintaining nasal functional results, minimizing the step of the procedures, and the resection of healthy tissues. The nasal reconstruction can be performed to the patients with congenital defects, neoplasm, or trauma. The study aims to determine the profile of patients who underwent nasal reconstruction procedures at Plastic Surgery Department of Dr. M. Djamil Hospital, Padang.

This study is a descriptive study with total sampling techniques. The data were obtained from Medical Record Installation and Plastic Surgery Department of Dr. M. Djamil Hospital Padang in the period of April-November 2021. The number of samples of the patients who underwent nasal reconstruction samples were 52 patients.

The results of this study obtained that the age of patients who underwent nasal reconstruction procedures was mostly at the range of 0-5 years (67.3%) with the highest gender was male (67.3%). Most of the patient were unemployed (71.2%) and dominated by congenital abnormalities (78.8%). The most common types of therapy were combinations of 2 therapies (57.7%), followed by rhinoplasty (25%) and combinations of more than two therapies (9.6%).

Keywords: *nose, nasal defects, nasal reconstruction, maxillofacial trauma, congenital nose abnormalities*

ABSTRAK

PROFIL PASIEN YANG MENJALANI PROSEDUR REKONSTRUKSI HIDUNG DI BAGIAN BEDAH PLASTIK RSUP DR. M. DJAMIL PERIODE 2016-2020

Oleh
Natasha Mirrati Haifa

Prosedur rekonstruksi hidung tidak hanya dilakukan untuk aspek estetika, tetapi juga dari segi medis. Tujuan dari rekonstruksi hidung adalah untuk mencapai hasil estetika dengan tetap mempertahankan fungsi hidung dan meminimalkan tahapan dan reseksi jaringan sehat. Rekonstruksi hidung dapat dilakukan pada pasien dengan defek kongenital, keganasan, atau trauma. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui profil pasien yang menjalani prosedur rekonstruksi hidung di Bagian Bedah Plastik RSUP Dr. M. Djamil Padang.

Penelitian yang dilakukan bersifat deskriptif dan menggunakan teknik *total sampling*. Penelitian ini berlangsung dari bulan April-November 2021 di Instalasi Rekam Medik dan Bagian Bedah Plastik RSUP Dr. M. Djamil Padang. Sampel penelitian berjumlah 52 orang.

Dari hasil penelitian didapatkan bahwa usia pasien yang menjalani prosedur rekonstruksi hidung banyak didapatkan pada rentang usia 0-5 tahun (67.3%) dengan jenis kelamin terbanyak adalah laki-laki (67.3%). Sebagian besar pekerjaan pasien yang menjalani prosedur rekonstruksi hidung adalah tidak bekerja (71.2%). Diagnosis pada pasien yang menjalani prosedur rekonstruksi hidung didominasi oleh kelainan kongenital (78.8%). Jenis terapi yang banyak dijalani adalah kombinasi 2 terapi (57.7%), diikuti oleh rinoplasti (25%), dan kombinasi >2 terapi (9.6%).

Kata kunci: hidung, defek hidung, rekonstruksi hidung, trauma *maxillofacial*, kelainan hidung kongenital