

**GAMBARAN DERAJAT LUKA AKIBAT KEKERASAN TUMPUL
DI RSUP DR. M. DJAMIL PADANG
TAHUN 2016**



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2018**

Abstract

Description of Degree of Injury Due to Blunt Violence at RSUP Dr. M. Djamil Padang on Period 2016

By

Mirza Nuring Tyas

Blunt violence is the fifth leading cause of death worldwide. Blunt violence leads to wound formation. The degree of injury written in the medical record or *Visum et Repertum* (VeR) relates to the type of trauma, the severity of the injury, and minor weight of the maximum penalty threat that may be given to the offender in court. This study aims to determine description of the degree of injury due to blunt violence at RSUP Dr. M. Djamil Padang on period 2016.

This study is descriptive study. Subjects were taken from all medical records data of victims of blunt violence at RSUP Dr. M. Djamil Padang period 2016. The sample was taken by total sampling method with amount of data is 653 cases. Then data was analyzed by univariate.

The results showed that 653 cases of injury due to blunt violence, 125 people suffered a degree 1 injury, 460 people suffered a degree 2 injury, and 68 people suffered a degree 3 injury. The victims of injury due to blunt violence degree 1, degree 2, and degree 3 were mostly aged 11-20 years. The victims of injury degree 1, degree 2, and degree 3 dominated by male. Most number of types of injury on the injured victims degree 1, degree 2, and degree 3 was superficial injuries which 115 injuries, 420 injurie, and 62 injuries. The location of most injuries at degree 1 and degree 2 was found on the face of 57,6% and 65,6%, the location of most injuries at degree 3 was found on the head and face of 69,1%.

The conclusion of this study is the most degree of injury to victims of blunt violence is degree 2, the most age groups in the victims of injury degree 1, degree 2, and degree 3 is 11-20 years, the victims of injury dominated by male, the type of injury mostly superficial injuries, The location of most injuries at degree 1 and degree 2 was found on the face and location of most injuries at degree 3 was found on the head and face.

Key words : blunt violence, degree of injury

Abstrak

Gambaran Derajat Luka Akibat Kekerasan Tumpul di RSUP Dr. M. Djamil
Padang Tahun 2016

Oleh

Mirza Nuring Tyas

Kekerasan tumpul adalah penyebab kematian urutan kelima di seluruh dunia. Kekerasan tumpul menimbulkan terbentuknya luka. Derajat luka yang tercantum dalam rekam medis atau *Visum et Repertum* (VeR) berkaitan dengan jenis kekerasan, keparahan luka, dan berat ringannya ancaman hukuman maksimum yang dapat diberikan kepada pelaku di peradilan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran derajat luka akibat kekerasan tumpul di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2016.

Penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Subjek penelitian diambil dari seluruh data rekam medis korban kekerasan tumpul di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2016. Teknik pengambilan data yang dipakai adalah teknik *total sampling* dengan jumlah data sebanyak 653 kasus. Data kemudian dianalisis secara univariat.

Hasil penelitian diperoleh dari 653 kasus perlukaan akibat kekerasan tumpul, 125 orang mengalami luka derajat 1, 460 orang mengalami luka derajat 2, dan 68 orang mengalami luka derajat 3. Korban perlukaan akibat kekerasan tumpul derajat 1, derajat 2, dan derajat 3 paling banyak ditemukan pada kelompok usia 11-20 tahun. Pada korban perlukaan derajat 1, derajat 2, dan derajat 3 terbanyak berjenis kelamin laki-laki. Jenis luka terbanyak pada korban perlukaan derajat 1, derajat 2, dan derajat 3 adalah luka lecet sebanyak 115 luka, 420 luka, dan 62 luka. Sedangkan lokasi luka terbanyak pada korban perlukaan derajat 1 dan derajat 2 adalah wajah yaitu sebesar 57,6% dan 65,6%, lokasi luka terbanyak pada derajat 3 adalah kepala dan wajah sebesar 69,1%.

Kesimpulan penelitian ini adalah derajat luka terbanyak pada korban kekerasan tumpul yaitu derajat luka 2, kelompok usia terbanyak pada korban perlukaan derajat 1, derajat 2, dan derajat 3 yaitu 11-20 tahun, jenis kelamin terbanyak adalah laki-laki, jenis luka terbanyak adalah luka lecet, dan lokasi luka terbanyak adalah bagian wajah.

Kata kunci : kekerasan tumpul, derajat luka