

**GAMBARAN CEDERA KEPALA PADA KORBAN KECELAKAAN
LALU LINTAS DI BAGIAN BEDAH RSUP DR. M. DJAMIL
PADANG TAHUN 2019-2020**

SKRIPSI



**Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mengikuti Ujian Skripsi
Mahasiswa Program Studi Kedokteran Umum**

DISUSUN OLEH:

PUJI RIZKI RASVID

1710070100115

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS BAITURRAHMAN
PADANG
2022**

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

**Judul : Gambaran Cedera Kepala pada Korban Kecelakaan Lalu Lintas di Bagian Bedah
RSUP DR. M.Djamil Padang Tahun 2019-2020**

Disusun Oleh

PUJI RIZKI RASYID

1710070100115

Telah Disetujui

Padang, 06 Juni 2022

Pembimbing 1



(dr. Insil Pendri Handriyani, Sp.FM)

Pembimbing 2



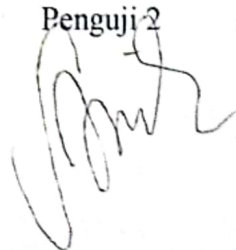
(dr. Dian Ayu Hamama Pitra, Sp.S, M.Biomed)

Penguji 1



(dr. Khomeini, Sp.B)

Penguji 2



(dr. Melya Susanti, M.Biomed)

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Puji Rizki Rasyid

NIM : 1710070100115

Mahasiswa : Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas

Kedokteran Universitas Baiturrahmah, Padang.

Dengan ini menyatakan bahwa,

1. Karya tulis saya ini berupa skripsi dengan judul "Gambaran Cedera Kepala Pada Korban Kecelakaan Lalu Lintas di Bagian Bedah RSUP DR.M.Djamil padang Tahun 2019-2020" adalah asli dan belum pernah dipublikasi atau diajukan untuk mendapatkan gelar akademik di Universitas Baiturrahmah maupun di perguruan tinggi lain.
2. Karya tulis ini adalah murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan orang lain, kecuali pembimbing dan pihak lain sepengetahuan pembimbing.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan judul buku aslinya serta dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Apabila terdapat penyimpanan didalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis ini, serta sanksi lain sesuai norma dan hukum yang berlaku.

Padang, 06 juni 2022

Yang membuat pernyataan,



(Puji Rizki Rasyid)

ABSTRAK

Latar belakang: Cedera kepala (*trauma capitis*) adalah cedera mekanik yang secara langsung atau tidak langsung mengenai kepala yang mengakibatkan luka di kulit kepala, fraktur tulang tengkorak, robekan selaput otak dan kerusakan jaringan otak itu sendiri, serta mengakibatkan gangguan neurologis.

Tujuan: Untuk mengetahui gambaran cedera kepala pada korban kecelakaan lalu lintas di Bagian Bedah RSUP DR. M. Djamil Padang tahun 2019-2020.

Metod: Ruang lingkup penelitian ini adalah ilmu neurologi, ilmu forensik dan bedah. Penelitian dilakukan pada bulan Agustus – September Tahun 2021. Jenis penelitian adalah deskriptif. Populasi terjangkau pada penelitian adalah pasien yang mengalami cedera kepala akibat kecelakaan lalu lintas di Bagian Bedah RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2019 – 2020 sebanyak 70 sampel dengan teknik *purposive sampling*. Analisa data univariat disajikan dalam bentuk distribusi frekuensi dan pengolahan data menggunakan komputersasi program SPSS versi IBM 25.0.

Hasil: Jenis kelamin terbanyak adalah laki-laki yaitu 53 orang (75,7%), usia terbanyak adalah remaja akhir yaitu 36 orang (51,4%), terbanyak tidak bekerja yaitu 44 orang (62,9%), penyakit penyerta terbanyak adalah patah tulang ekstremitas bawah dan patah tulang kepala yaitu 23 orang (32,8%), klasifikasi cedera kepala terbanyak adalah cedera sedang yaitu 27 orang (38,6%), lokasi cedera kepala terbanyak adalah pada bagian temporalis yaitu 32 orang (45,7%), luka cedera kepala terbanyak adalah luka lecet yaitu 42 orang (60,0%), dan jenis pendarahan kepala terbanyak adalah ICH yaitu 35 orang (50,0%).

Kesimpulan: Pasien adalah korban cedera kepala akibat kecelakaan lalu lintas, laki-laki, berusia remaja akhir dan tidak bekerja dengan penyakit penyerta patah tulang ekstremitas bawah dan patah tulang kepala. Korban paling banyak mengalami cedera sedang dengan lokasi cedera kepala bagian temporalis dengan luka lecet dengan jenis pendarahan kepala ICH.

Kata Kunci : *jenis kelamin, usia, pekerjaan, penyakit penyerta, klasifikasi, lokasi, luka, jenis pendarahan kepala.*