

KARAKTERISTIK JENAZAH TERKONFIRMASI COVID-19 YANG
DITATALAKSANA SESUAI PEDOMAN TATALAKSANA JENAZAH DI
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. M. DJAMIL PADANG DAN RUMAH
SAKIT UNAND



Pembimbing :

1. dr. Citra Manela, Sp.F.M
2. Dr. Drs. Adrial, M. Kes

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2021

KARAKTERISTIK JENAZAH TERKONFIRMASI COVID-19 YANG
DITATALAKSANA SESUAI PEDOMAN TATALAKSANA JENAZAH DI
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. M. DJAMIL PADANG DAN RUMAH
SAKIT UNAND



Skripsi

Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai

Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan

Gelar Sarjana Kedokteran

Oleh

JOVANNY

NIM : 1810313008

Pembimbing :

1. dr. Citra Manela, Sp.F.M
2. Dr. Drs. Adrial, M.Kes

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

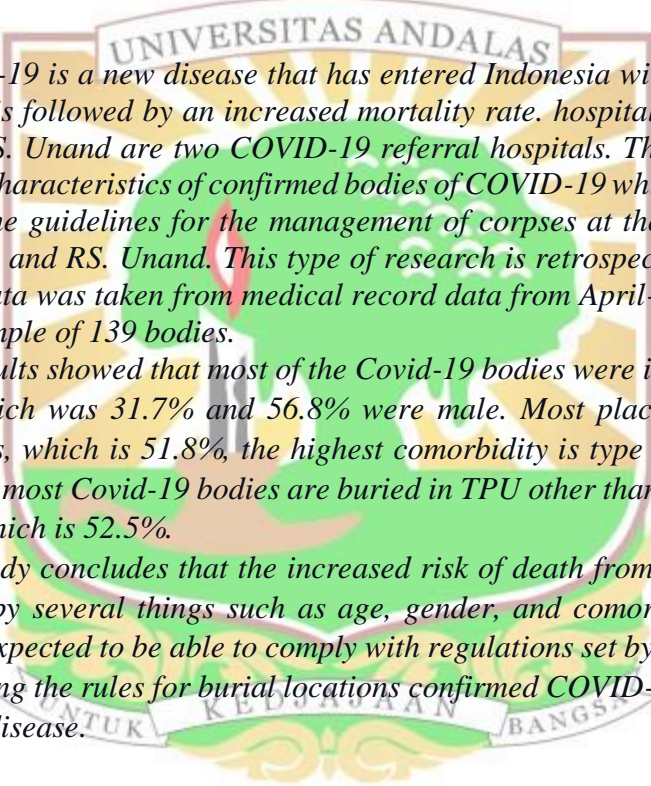
2021

ABSTRACT

CHARACTERISTICS OF CONFIRMED BODIES OF COVID-19 BY GUIDELINES FOR MANAGEMENT OF DEATH BODIES IN CENTRAL GENERAL HOSPITAL DR. M. DJAMIL PADANG AND UNAND HOSPITAL

By

Jovanny



COVID-19 is a new disease that has entered Indonesia with an increasing incidence and is followed by an increased mortality rate. hospital. Dr. M. Djamil Padang and RS. Unand are two COVID-19 referral hospitals. This study aims to determine the characteristics of confirmed bodies of COVID-19 which are managed according to the guidelines for the management of corpses at the RSUP. Dr. M. Djamil Padang and RS. Unand. This type of research is retrospective descriptive, the research data was taken from medical record data from April-December 2020 with a total sample of 139 bodies.

The results showed that most of the Covid-19 bodies were in the 51-60 year age group, which was 31.7% and 56.8% were male. Most places are ordinary isolation rooms, which is 51.8%, the highest comorbidity is type II DM, which is 18.1%, and the most Covid-19 bodies are buried in TPU other than those set by the government, which is 52.5%.

This study concludes that the increased risk of death from COVID-19 can be influenced by several things such as age, gender, and comorbidities and the community is expected to be able to comply with regulations set by the government such as following the rules for burial locations confirmed COVID-19 to reduce the spread of this disease.

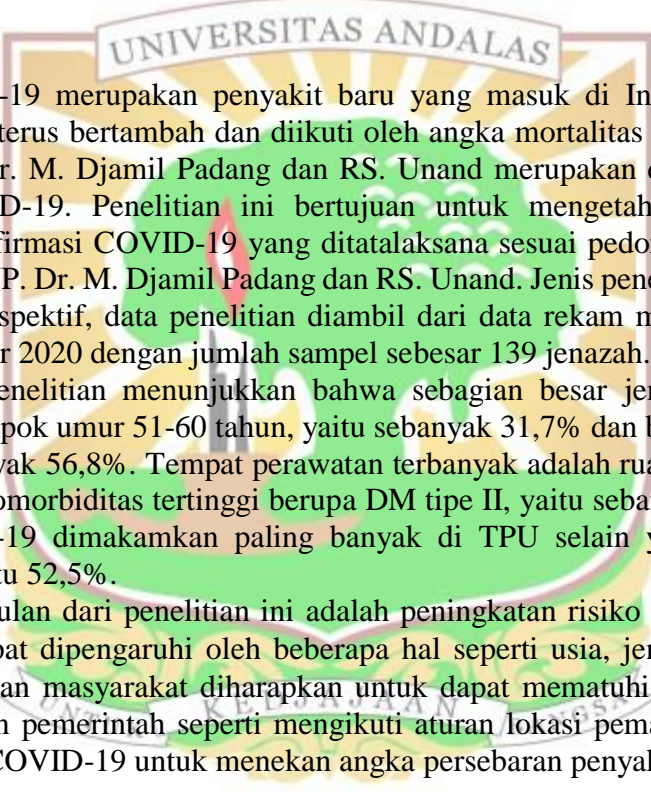
Keywords: Age, Body, COVID-19, Gender

ABSTRAK

KARAKTERISTIK JENAZAH TERKONFIRMASI COVID-19 YANG DITATALAKSANA SESUAI PEDOMAN TATALAKSANA JENAZAH DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. M. DJAMIL PADANG DAN RUMAH SAKIT UNAND

Oleh

Jovanny



COVID-19 merupakan penyakit baru yang masuk di Indonesia dengan insidensi yang terus bertambah dan diikuti oleh angka mortalitas yang cenderung naik. RSUP. Dr. M. Djamil Padang dan RS. Unand merupakan dua rumah sakit rujukan COVID-19. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik jenazah terkonfirmasi COVID-19 yang ditatalaksana sesuai pedoman tatalaksana jenazah di RSUP. Dr. M. Djamil Padang dan RS. Unand. Jenis penelitian ini adalah deskriptif retrospektif, data penelitian diambil dari data rekam medis dari bulan April-Desember 2020 dengan jumlah sampel sebesar 139 jenazah.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar jenazah Covid-19 berada dikelompok umur 51-60 tahun, yaitu sebanyak 31,7% dan berjenis kelamin laki-laki sebanyak 56,8%. Tempat perawatan terbanyak adalah ruang isolasi biasa yaitu 51,8%, komorbiditas tertinggi berupa DM tipe II, yaitu sebanyak 18,1% dan jenazah Covid-19 dimakamkan paling banyak di TPU selain yang ditetapkan pemerintah yaitu 52,5%.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah peningkatan risiko kematian akibat COVID-19 dapat dipengaruhi oleh beberapa hal seperti usia, jenis kelamin dan komorbiditas dan masyarakat diharapkan untuk dapat mematuhi peraturan yang telah ditetapkan pemerintah seperti mengikuti aturan lokasi pemakaman jenazah terkonfirmasi COVID-19 untuk menekan angka persebaran penyakit ini.

Kata Kunci: COVID-19, Jenazah, Jenis Kelamin, Umur