

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Pertanyaan Penelitian.....	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. <i>Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)</i>	6
1. Epidemiologi	6
2. Etiologi	7
3. Patogenesis	9
4. Manifestasi Klinis	25
5. Diagnosis.....	27
6. Prognosis	32
B. <i>Systemic Inflammation Response Index (SIRI)</i>	32
C. Hubungan Komorbid terhadap infeksi COVID-19.....	36
D. Kerangka Teori	39
E. Kerangka Konsep.....	40

F. Hipotesis	40
BAB III METODE PENELITIAN.....	41
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	41
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	41
C. Subjek Penelitian	41
D. Besar Sampel	42
E. Definisi Operasional	43
F. Variabel Penelitian.....	47
G. Cara Penelitian.....	47
H. Analisa Statistik.....	47
I. Alur Penelitian	48
J. Etika Penelitian.....	49
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	50
A. Hasil Penelitian.....	50
B. Pembahasan	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran	71
LAMPIRAN	72
DAFTAR PUSTAKA	73

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Struktur Coronavirus	7
Gambar 2. Struktur virus SARS-CoV-2 dan siklus replikasinya	10
Gambar 3. Respon imun pejamu terhadap SARS-CoV-2	11
Gambar 4. Perjalanan penyakit dan penanda klinis COVID 19	16
Gambar 5. Perjalanan penyakit COVID-19	26
Gambar 6. Kerangka Teori	39
Gambar 7. Kerangka Konsep	40
Gambar 8. Alur Penelitian	48
Gambar 9. Alur pengambilan data	50
Gambar 10. Kurva Analisis ROC	53
Gambar 11. Kurva ROC skor total	57
Gambar 12. Grafik Probabilitas Skor Total Tariabel terhadap Kematian	58

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2. Definisi Operasional dan Variabel Penelitian	43
Tabel 3. Karakteristik dasar subjek penelitian	51
Tabel 4. Analisa bivariat peristensi SIRI dan variabel perancu pada pasien COVID-19 terhadap kematian.....	54
Tabel 5. Analisis multivariat regresi logistik variabel penelitian yang bermakna pada pasien COVID-19 terhadap kematian	55
Tabel 6. Perhitungan skor variabel yang bermakna pada analisa multivariat pada pasien COVID-19 terhadap kematian.....	56
Tabel 7. Penentuan Cut Off Skor variabel bermakna pada pasien COVID-19 berdasarkan sensitivitas dan spesifisitas terhadap kematian	58