

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 LATAR BELAKANG.....	1
1.2 RUMUSAN MASALAH	2
1.3 PERTANYAAN PENELITIAN.....	3
1.4 TUJUAN PENELITIAN	3
1.5 MANFAAT PENELITIAN	3
1.6 KEASLIAN PENELITIAN.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. EPIDEMIOLOGI PENYAKIT JAMUR INVASIF	6
2.2. PATOGENESIS PENYAKIT JAMUR INVASIF.....	7
2.3. DIAGNOSIS PENYAKIT JAMUR INVASIF	9
2.4. FAKTOR RISIKO PENYAKIT JAMUR INVASIF	15
2.5. FAKTOR LAIN TERKAIT PENYAKIT JAMUR INVASIF	29
2.6. KERANGKA TEORI.....	31
2.7. KERANGKA KONSEP	32
2.8. HIPOTESIS	32



BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	33
3.1 RANCANGAN PENELITIAN	33
3.2 WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN	33
3.3 POPULASI DAN SAMPEL PENELITIAN	33
3.4 KRITERIA SUBYEK PENELITIAN	34
3.5 VARIABEL PENELITIAN.....	34
3.6 DEFINISI OPERASIONAL.....	35
3.7 PROSEDUR PENELITIAN.....	43
3.8 ANALISA DATA DAN UJI STATISTIK.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	45
4.1 HASIL	45
4.2 PEMBAHASAN	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
5.1 KESIMPULAN	65
5.2 SARAN	65
DAFTAR PUSTAKA	66
Lampiran I : Instrumen Penelitian.....	78
Lampiran 2: Organisasi, Jadwal, dan Biaya Kegiatan Penelitian	82
Lampiran 3: Ethical Clearance.....	83
Lampiran 4: Izin Penelitian.....	84

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Penelitian Sebelumnya.....	4
Tabel 2.1 Dosis konversi jenis obat kortikosteroid (Nicolaidis et al., 2018)	20
Tabel 2.2 Klasifikasi Antibiotik Berdasarkan Spektrum Kerja (Sarpong dan Miller, 2015)	21
Tabel 3.1 Definisi Operasional	35
Tabel 4.1 Data demografi subjek penelitian	47
Tabel 4.2 Profil Spesies Jamur dan Luaran Pasien	48
Tabel 4.3 Profil Distribusi Jamur Berdasarkan Hasil Kultur	48
Tabel 4.4 Profil Sensitivitas Antifungal.....	50
Tabel 4.5 Analisis Bivariat Hubungan Faktor Risiko dengan Penyakit Jamur Invasif	50
Tabel 4.6 Analisis Multivariat Hubungan Faktor Risiko dengan Penyakit Jamur Invasif.....	52



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Patogenesis penyakit jamur invasif	7
Gambar 2.2 Kerangka teori	31
Gambar 2.3 Kerangka konsep	32
Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	43
Gambar 4.1 Alur Inklusi Sampel Pasien	46

DAFTAR SINGKATAN

CLABSI	: <i>Central-line associated blood stream infection</i>
DM	: Diabetes mellitus
EMR	: <i>Electronic medical record</i>
EORTC/MSG	: <i>European Organisation for Research and Treatment of Cancer/ Mycoses Study Group</i>
GCS	: <i>Glasgow coma scale</i>
GIT	: <i>Gastrointestinal tract</i>
HSCT	: <i>Hematopoietic stem cell transplantation</i>
IAC	: <i>Intra-abdominal candidiasis</i>
ICU	: <i>Intensive care unit</i>
IMT	: Indeks massa tubuh
IRI	: Instalasi Rawat Intensif
IVLE	: <i>Intravenous lipid emulsion</i>
qSOFA	: <i>Quick Sequential Organ Failure Assessment</i>
RRT	: <i>Renal replacement therapy</i>
TPN	: <i>Total parenteral nutrition</i>
VAP	: <i>Ventilator-associated pneumonia</i>