

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Diabetes Melitus	5
2.1.1 Manifestasi Klinis.....	5
2.1.2 Diagnosis Diabetes Melitus	6
2.1.3 Komplikasi Diabetes Melitus	7
2.2 Ulkus Diabetikum	7
2.2.1 Faktor Resiko Ulkus Diabetikum.....	8
2.2.2 Patogenesis Ulkus Diabetikum	8
2.2.3 Klasifikasi Ulkus Diabetikum.....	9

2.3	<i>Staphylococcus aureus</i>	10
2.3.1	Morfologi dan Klasifikasi <i>Staphylococcus aureus</i>	10
2.4	<i>Methicillin Sensitive Staphylococcus aureus</i> (MSSA)	14
2.4.1	Patogenitas <i>Methicillin Sensitive Staphylococcus aureus</i> (MSSA).....	14
2.4.2	Mekanisme Terbentuknya Gen PVL pada MSSA.....	15
2.4.3	Identifikasi Fenotipik <i>Methicillin Sensitive Staphylococcus aureus</i>	16
2.5	Gen <i>Panton-Valentine Leukocidin</i> (PVL).....	18
2.6	<i>Polymerase Chain Reaction</i> (PCR)	20
BAB 3 METODE PENELITIAN		25
3.1.	Desain Penelitian	25
3.2.	Lokasi dan waktu	25
3.3.	Variabel dan Defenisi Operasional	25
3.4.	Rancangan Sampel	26
3.5.	Teknik Pengumpulan Data.....	26
3.6	Teknik Analisis Data.....	31
3.7	Alur Penelitian	32
BAB 4 HASIL PENELITIAN		33
4.1	Gambaran Umum Objek.....	33
4.2	Hasil Isolasi dan Identifikasi Bakteri.....	34
4.3	Hasil Uji Sensitivitas Antibiotik.....	35
4.4	Hasil Deteksi Gen <i>Panton-Valentine Leukocidin</i> (PVL).....	36
4.5	Analisa Data.....	39
BAB 5 PEMBAHASAN.....		41
BAB 6 SIMPULAN DAN SARAN.....		46
6.1	Simpulan.....	46
6.2	Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA.....		47