

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.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah	4
1.4. Tujuan	5
1.5. Manfaat	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Hasil Penelitian Terdahulu yang Relevan/Keaslian Penelitian	7
2.2. Teori yang digunakan mendasari masalah dan untuk menyelesaikan permasalahan tersebut.....	12
2.3. Kerangka Konsep.....	35
BAB III METODE PENELITIAN	37
3.1. Desain Penelitian	37
3.2. Lokasi dan Waktu.....	37

3.3. Variabel dan Definisi Operasional	38
3.3.1. Variabel Operasional	38
3.3.2. Definisi Operasional.....	38
3.4. Rancangan Sampel.....	41
3.5. Alur Penelitian	42
3.6 Pengumpulan Data	43
3.7 Pengolahan dan Analisis Data.....	44
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	46
4.1. Gambaran Umum RS	46
4.1.1. Sejarah Umum Rumah Sakit.....	46
4.1.2. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	46
4.1.3. Gambaran Pengendalian Vektor dan Biantang Pembawa Penyakit di RSI Jemursari	48
4.2. Hasil Penelitian	51
BAB V PEMBAHASAN	63
5.1. Analisis Tingkat Kepadatan Nyamuk	63
5.2. Analisis Tingkat Kepadatan Lalat	65
5.3. Analisis Tingkat Kepadatan Kecoa	68
5.4. Analisis Tingkat Kepadatan Tikus	71
5.5. Analisis Faktor Yang Berkontribusi Terhadap Kepadatan Vektor Dan Binatang Pembawa Penyakit	73
5.6. Analisis Pengendalian Vektor Dan Binatang Pembawa Penyakit.....	74
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	78
6.1. Kesimpulan	78
6.2. Saran	79
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN	86