

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1. Tujuan umum	3
1.3.2. Tujuan khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1. Manfaat praktis	4
1.4.2. Manfaat teoritis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Pola Kuman di Udara Ruang.....	5
2.1.1. Kualitas udara ruang	5
2.1.2. Faktor faktor yang mempengaruhi kuman udara	12

2.1.3. Kuman di ruangan	19
2.2. ICU	20
2.2.1. Definisi	20
2.2.2. Indikasi pasien keluar dan masuk ICU	20
2.2.3. Sarana, Prasarana dan Peralatan	22
2.3. Kerangka Teori	29
2.4. Kerangka Konsep	30
BAB III METODE PENELITIAN	31
3.1. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	31
3.2. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	31
3.2.1. Variabel Penelitian	31
3.2.2. Definisi Operasional	31
3.3. Populasi dan Sampel	35
3.3.1. Populasi	35
3.3.2. Sampel	35
3.4. Instrumen Penelitian dan Bahan Penelitian	35
3.4.1. Instrumen Penelitian yang Dipakai	35
3.4.2. Bahan Penelitian	35
3.5. Cara Penelitian	35
3.5.1. Pemeriksaan Udara	35
3.5.2. Mengidentifikasi Kuman	36
3.6. Tempat dan Waktu penelitian	39
3.7. Alur Penelitian	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	41
4.1. Hasil Penelitian	41

4.1.1. Suhu, kelembaban, dan tekanan udara	41
4.1.2. Pasien	42
4.1.3. Intake Udara Luar.....	42
4.1.4. Outlet Pembuangan	43
4.1.5. Distribusi Udara Dalam Ruang	44
4.1.6. Filter Udara	44
4.1.7. Ruang ICU	44
4.1.8. Petugas Medis dan Non Medis.....	46
4.1.9. Pengunjung.....	46
4.1.10. Pola Kuman di Udara Ruang ICU.....	47
4.2. Pembahasan.....	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	54
5.1. Kesimpulan	54
5.2. Saran.....	54
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	60