

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	i
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
HALAMAN JUDUL.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	14
I.1. Latar Belakang.....	14
I.2. Perumusan Masalah.....	15
I.3. Batasan Masalah.....	15
I.4. Tujuan.....	16
I.5. Manfaat.....	16
I.6. Sistematika Penulisan.....	16
BAB II STUDI PUSTAKA.....	18
II.1. Parameter Akustik pada Ruang ICU.....	18
II.2. Sumber Bising pada ruang ICU.....	19
II.3. Dampak Bising terhadap Perawat pada ruang ICU.....	20
BAB III DASAR TEORI.....	24
III.1. Ruang Rawat Intensif (ICU).....	24

III.2. Baku Tingkat Kebisingan.....	24
III.3. Tingkat Tekanan Bunyi (SPL).....	25
III.4. <i>Percentile Level</i> (L_n).....	27
III.5. <i>Equivalent Sound Level</i> (L_{eq}).....	28
III.6. Pembobotan A (<i>A-weighting</i>).....	29
III.7. <i>Soundscape</i>	30
III.8. <i>Geometrical Acoustic</i>	31
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN.....	33
IV.1. Alat dan Bahan Penelitian.....	33
IV.2. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	36
IV.3. Rencana Analisis Hasil.....	40
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	45
V.1. Hasil Pengukuran Objektif.....	45
V.2. Hasil pengukuran Subjektif.....	52
V.3. Hasil Simulasi.....	61
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	67
VI.1. Kesimpulan.....	67
VI.2. Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA.....	68
LAMPIRAN A KUESIONER SOUNDSCAPE.....	71
LAMPIRAN B HASIL PENGOLAHAN DATA.....	74