

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
2.1 Perumusan masalah.....	4
3.1 Tujuan.....	4
4.1 Manfaat.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Lingkungan Perkotaan.....	6
2.2 Hutan Kota.....	7
2.3 Tipe, Bentuk, dan Struktur Hutan Kota.....	8
2.4 Manfaat Hutan Kota.....	10
2.5 Kebisingan.....	12
2.5.1 Jenis Kebisingan.....	12
2.5.2 Sumber Kebisingan.....	13
2.5.3 Baku Mutu Kebisingan.....	14
2.5.4 Dampak Kebisingan.....	15
2.5.5 Hutan Kota dan Kebisingan.....	16
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Lokasi Penelitian.....	20

	Halaman
3.2 Waktu Penelitian.....	21
3.3 Alat dan Bahan Penelitian.....	21
3.4 Metode Penelitian.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1.Suhu.....	27
4.2.Kelembaban.....	30
4.3.Kecepatan Angin.....	31
4.4.Kerapatan Pohon.....	33
4.5.Tebal Hutan Kota.....	35
4.6.Tinggi Pohon.....	38
4.7.Standar Tingkat Kebisingan Perkantoran.....	40
4.8.Analisis Normalitas dan Anova Tingkat Kebisingan, Faktor Vegetasi, dan Faktor Lingkungan.....	42
4.9.Hubungan Tingkat Kebisingan dengan Faktor Vegetasi dan Lingkungan di Hutan Kota Manggala Wanabakti.....	45
4.10. Hubungan Tingkat Kebisingan dengan Faktor Vegetasi dan Lingkungan di Hutan Kota DPR/MPR.....	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1.Kesimpulan.....	50
5.2.Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....	53
LAMPIRAN.....	56

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Lokasi hutan kota DPR/MPR dan Manggala Wanabakti.....	20
2. Titik pengambilan sampel.....	24
3. Kondisi Hutan Kota Manggala Wanabakti yang Terdistribusi Acak.....	26
4. Kondisi Hutan Kota DPR/ MPR yang Terdistribusi Mengelompok.....	26
3. Suhu dan Tingkat Kebisingan di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	27
4. Kelembaban dan Tingkat Kebisingan di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	30
5. Kecepatan Angin dan Tingkat Kebisingan di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	32
6. Kerapatan Pohon dan Tingkat Kebisingan Di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	33
7. Tebal Hutan Kota dan Tingkat Kebisingan di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	35
8. Tampak Dalam Pagar Di Manggala Wanabakti.....	37
9. Tampak Luar Pagar Di Manggala Wanabakti.....	37
10. Tampak Dalam Pagar Di DPR/MPR.....	37
11. Tampak Luar Pagar Di DPR/MPR.....	37
12. Tinggi Pohon Dan Tingkat Kebisingan Di Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	39
13. Standar Baku Mutu Tingkat Kebisingan Dibandingkan dengan Data Tingkat Kebisingan Di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR.....	41

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Baku mutu tingkat kebisingan.....	14
2. Hasil Analisis Uji Normalitas dan Uji Anova terhadap Tingkat Kebisingan, Faktor Vegetasi, dan Faktor Lingkungan.....	42
3. Hasil Analisis Regresi Hutan Kota Manggala Wanabakti.....	45
4. Hasil Analisis Regresi Hutan Kota DPR/MPR.....	48

DAFTAR LAMPIRAN

1. Data Rekapitulasi Tingkat Kebisingan, Faktor Vegetasi, dan Lingkungan Hutan Kota DPR/MPR
2. Data Rekapitulasi Tingkat Kebisingan, Faktor Vegetasi, dan Lingkungan Hutan Kota Manggala Wanabakti
3. Uji normalitas Data Hasil Pengukuran Di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR
4. Uji Anova Data Hasil Pengukuran Di Hutan Kota Manggala Wanabakti dan DPR/MPR
5. Analisis Regresi Hutan Kota Manggala Wanabakti
6. Analisis Regresi Hutan Kota DPR/MPR
7. Analisis Deskriptif Hutan Kota Manggala Wanabakti
8. Analisis Deskriptif Hutan Kota DPR/MPR