

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Rumusan Masalah.....	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian.....	9
F. Kerangka Pemikiran.....	10
G. Hipotesis.....	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	19
A. Penelitian Terdahulu.....	19
B. Administrasi Publik.....	22
C. Administrasi Pembangunan.....	24
D. Kajian AMDAL.....	26
1. Pengertian AMDAL.....	26
2. Fungsi dan Tujuan AMDAL.....	32
3. Kegunaan AMDAL.....	34
4. Pembahasan Mengenai Dampak Lingkungan.....	37
E. Pembangunan Tata Ruang Kota... ..	42
1. Pengertian Pembangunan Tata Ruang.....	42
2. Fungsi dan Tujuan Pembangunan Kota.....	45
3. Penataan Ruang.....	47
F. Hubungan AMDAL dengan Pembangunan.....	51

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	53
A. Metode Penelitian	53
B. Populasi dan Sampel	54
1. Populasi.....	54
2. Sampel.....	55
C. Variabel Penelitian.....	56
D. Definisi Oprasional Variabel	56
E. Jenis dan Sumber Data	60
F. Teknik Pengumpulan Data	60
G. Analisis Data.....	62
a. Pengukuran Data	62
b. Pengujian Instrumen Penelitan	64
1. Uji Validasi Instrumen	64
2. Uji Reabilita.....	65
3. Uji Koefisien Korelasi.....	66
4. Uji Regresi.....	68
5. Uji Hipotesis	70
6. Uji Koefisien Determinasi.....	72
H. Tempat dan Jadwal Penelitian	73
BAB IV HASIL PENELITIAN	75
A. Gambaran Umum BPLH Kota Bandung	75
a. Visi Misi BPLH Kota Bandung.....	76
b. Tugas Pokok dan fungsi BPLH Kota Bandung.....	77
c. Struktur Organisasi BPLH Kota Bandung	78
B. Deskripsi Hasil Penelitian.....	80
1. Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL).....	80
2. Pembangunan Summarecon Bandung	92
C. Pengolahan Data.....	107
1. Uji Validitas	107

2. Uji Reabilitas.....	108
3. Uji Koefisien Korelasi	111
4. Uji Regresi	113
5. Uji Hipotesis.....	120
6. Uji Koefisien Determinasi	124
D. Pembahasan	126
BAB V PENUTUPAN	128
A. Kesimpulan	128
B. Saran	129
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Matrik Dampak Penting Pembangunan	5
Tabel 3.1 Jumlah Populasi	55
Tabel 3.2 Operasional Variabel.....	57
Tabel 3.3 Alternatif Jawaban Responden.....	63
Tabel 3.4 Interpretasi Koefesien Determinasi	68
Tabel 3.5 Pedoman Penilaian Koefesien Determinasi	73
Tabel 3.6 Jadwal Penelitian.....	74
Tabel 4.1 Tanggapan Responden Mengenai Dampak Fisik dan Kimia.....	81
Tabel 4.2 Tanggapan Responden Mengenai Dampak Biologis	83
Tabel 4.3 Tanggapan Responden Mengenai Dampak Sosial-ekonomi	86
Tabel 4.4 Tanggapan Responden Mengenai Dampak Sosial-budaya.....	88
Tabel 4.5 Tanggapan Responden Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL).....	90
Tabel 4.6 Tanggapan Responden Mengenai Kenyamanan	93
Tabel 4.7 Tanggapan Responden Mengenai Akseibilitas	95
Tabel 4.8 Tanggapan Responden Mengenai Legibilitas	97
Tabel 4.9 Tanggapan Responden Mengenai Kontrol	99
Tabel 4.10 Tanggapan Responden Mengenai Teritorialitas	101
Tabel 4.11 Tanggapan Responden Mengenai Keamanan	103
Tabel 4.12 Tanggapan Responden Mengenai Pembangunan Summarecon Bandung	104
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Uji Validitas	107
Tabel 4.14 Hasil Perhitungan Reabilitas Dampak Fisik dan Kimia	109
Tabel 4.15 Hasil Perhitungan Reabilitas Dampak Biologis.....	109
Tabel 4.16 Hasil Perhitungan Reabilitas Dampak Sosial-ekonomi.....	110
Tabel 4.17 Hasil Perhitungan Reabilitas Dampak Sosial-budaya	110

Tabel 4.18 Hasil Perhitungan Reabilitas Pembangunan Summarecon Bandung	111
Tabel 4.19 Analisis Koefisien Korelasi	112
Tabel 4.20 Hasil Pengujian Regresi Linier Berganda.....	113
Tabel 4.21 Hasil Uji Regresi Linier Sederhana Dampak Fisik dan Kimia	115
Tabel 4.22 Hasil Uji Regresi Linier Sederhana Dampak Biologis.....	116
Tabel 4.23 Hasil Uji Regresi Linier Sederhana Dampak Sosial-ekonomi.....	117
Tabel 4.24 Hasil Uji Regresi Linier Sederhana Dampak Sosial-budaya	119
Tabel 4.25 Hasil Uji t Dampak Fisik dan Kimia	120
Tabel 4.26 Hasil Uji t Dampak Biologis	121
Tabel 4.27 Hasil Uji t Dampak Sosisal-ekonomi	122
Tabel 4.28 Hasil Uji t Dampal Sosial-budaya.....	123
Tabel 4.29 Hasil Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji f)	124
Tabel 4.30 Hasil Analisis Koefisien Determinasi	125



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Model Kerangka Pemikiran	16
Gambar 3.1 Garis Kontinum	64
Gambar 4.1 Struktur Organisasi	80
Gambar 4.2 Garis Kontinum Dampak Fisik dan Kimia	82
Gambar 4.3 Garis Kontinum Dampak Biologis	85
Gambar 4.4 Garis Kontinum Dampak Sosial-ekonomi	87
Gambar 4.5 Garis Kontinum Dampak Sosial-budaya.....	89
Gambar 4.6 Garis Kontinum Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL).....	92
Gambar 4.7 Garis Kontinum Kenyamanan	94
Gambar 4.8 Garis Kontinum Aksebilitas	96
Gambar 4.9 Garis Kontinum Legibilitas	98
Gambar 4.11 Garis Kontinum Kontrol	100
Gambar 4.12 Garis Kontinum Teritorialitas.....	102
Gambar 4.13 Garis Kontinum Keamanan	104
Gambar 4.14 Garis Kontinum Pembangunan Summarecon Bandung	106