

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	iv
INTISARI DAN ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
LEMBAR KONSULTASI.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1. LatarBelakang	1
1.2. Siteplan dan Denah.....	3
1.3. Tujuan.....	4
1.4. BatasanMasalah.....	5
1.5. Hipotesis	5
1.6. Metode Penyusunan Laporan.....	5
1.7. Sistematika Penulisan Laporan	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Pengertian Pemeliharaan, Pengelolaan, dan Bangunan Gedung.....	9
2.2. Pengertian Tentang Hal-hal yang Berkaitan dengan Keandalan Bangunan	11
2.3. Definisi Pemeliharaan Bangunan Gedung.....	21

2.4. Tujuan Pemeliharaan Bangunan Gedung	22
2.5. Kegiatan Pemeliharaan Bangunan Gedung	22
2.6. Komponen Pemeliharaan Bangunan Gedung	24
2.7. Lingkup Pemeliharaan Bangunan Gedung	27
2.8. Lingkup Perawatan Bangunan Gedung	30
2.9. Klasifikasi Jenis Kerusakan	31
2.10. Teori Statistik yang Digunakan	33
2.11. Daftar Software yang Digunakan	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Pemilihan Strategi Penelitian	35
3.2. Tahap Penelitian	35
3.3. Variabel Penelitian	37
3.4. Pengumpulan Data	37
3.5. Kuesioner	38
3.6. Wawancara	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Pengumpulan Data	39
4.2. Profil Responden	40
4.3. Data Kuesioner	43
4.4. Analisis Data	45
4.5. Pembahasan	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	61
5.2. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Rincian Pengiriman dan Pengembalian Kuesioner.....	39
Tabel 4.2. Profil Responden Kuesioner TamanPintar	40
Tabel 4.3. Pengelompokkan Responden Berdasarkan Umur.....	41
Tabel 4.4. Pengelompokkan Responden Berdasarkan Pend. Terakhir... ..	42
Tabel 4.5. Pengelompokkan Responden Berdasarkan Lama Bekerja	43
Tabel 4.6. Rekapitulasi Hasil Kuesioner.....	44
Tabel 4.7. Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Kuesioner Berdasarkan Uji factor atau R kritis	45
Tabel 4.8. Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Kuesioner Berdasarkan nilai Signifikansi	47
Tabel 4.9. Output SPSS Reliabilitas.....	48
Tabel 4.10. Variabel dan Komponen yang diukur	49
Tabel 4.11. Data Variabel Keandalan, Pemeliharaan, Perawatandan Kinerja Bangunan	50
Tabel 4.12. Output SPSS Analisis Korelasi Pearsial.....	51
Tabel 4.13. Output SPSS Analisis Korelasi Pearsial.....	52
Tabel 4.14. Output SPSS Analisis Regresi Linear Berganda.....	53
Tabel 4.14. Output SPSS ANOVA.....	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Lokasi Taman Pintar Yogyakarta.....	1
Gambar 1.2 Siteplan Tamn Pintar Yogyakarta	3
Gambar 1.3 Denah Lantai 1 Gedung Kotak Taman Pintar	4
Gambar 3.1 Bagan Alur Penelitian.....	37
Gambar 4.1 Diagram Pengelompokkan Responden Berdasarkan Umur	42
Gambar 4.2 Diagram Pengelompokkan Responden Berdasarkan Pend. Terakhir.....	42
Gambar 4.3 Diagram Pengelompokkan Responden Berdasarkan Lama Bekerja	43
Gambar 4.4 Diagram Heterodoks.....	56

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner	65
Lampiran 2. Data Hasil Kuesioner dan Data Olahan Variabel Keandalan, Pemeliharaan dan Perawatan.....	77
Lampiran 3. Output SPSS	83
Lampiran 4. Tabel F Statistik.....	101
Lampiran 5. Tabel T Statistik.....	103
Lampiran 6. Surat Permohonan Pengambilan Data dari Akademik.....	105
Lampiran 7. Surat Izin dari PEMKOT Yogyakarta.....	106
Lampiran 8. Gambar Denah Lantai dan Tampak Depan.....	107