

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xv
INTISARI	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
BAB III LANDASAN TEORI	11
3.1 Proyek	11
3.2 Manajer Proyek	11
3.3 Masa Transisi	11
3.4 Kesuksesan Proyek	12
3.5 Distribusi <i>Chi-Square</i>	13

3.6	<i>Homogeneity Test</i> dan <i>Independence Test</i>	13
3.7	Analisis Faktor	14
BAB IV METODE PENELITIAN		15
4.1	Subjek Penelitian	15
4.2	Alat dan Bahan	15
4.3	Tipe Penelitian	16
4.4	Distribusi Survei	16
4.4.1	Metode Sampling	16
4.4.2	Rencana Distribusi	17
4.5	Tahapan penelitian	18
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN		21
5.1	Instrumen Penelitian	21
5.2	<i>Pilot Study</i>	30
5.3	Analisis Distribusi Survei	38
5.4	Analisis Data	39
5.4.1	Karakteristik Data	39
5.4.2	Demografi Responden	39
5.4.3	Jenis Kelamin	39
5.4.4	Usia	40
5.4.5	Latar Belakang Pendidikan	41
5.4.6	Institusi Akademik	42
5.5	Analisis Kinerja dan Latar Belakang Pendidikan Manajer Proyek Nirlaba	42
5.6	Kinerja Masa Transisi	43
5.7	Analisis Faktor	45
5.8	Perhitungan Penentuan Kinerja Sukses dan Tidak Sukses	48
5.9	Analisis <i>Chi-Square</i>	49
5.10	Analisis <i>Homogeneity Test</i> Ketua Panitia Teknik	50
5.11	Analisis <i>Homogeneity Test</i> Ketua Panitia Ekonomi	52
5.12	Analisis <i>Independence Test</i> Teknik Vs. Ekonomi	53

5.13	Matriks Kesuksesan Kinerja Masa Transisi vs Latar Belakang Pendidikan Responden	56
5.14	Analisis Hasil Survei	57
5.14.1	Perubahan Pada Masa Transisi	57
5.14.2	Suka dan Tidak suka sebagai Anggota Panitia	58
5.14.3	Suka dan Tidak Suka sebagai Ketua Panitia	59
5.14.4	Kesulitan Masa Transisi	60
5.14.5	Kesulitan Lain pada Masa Transisi	62
5.14.6	Penanggulangan Masalah	63
5.14.7	Masukkan untuk Calon Ketua Panitia	65
5.15	Diskusi dan rekomendasi	66
5.15.1	Hasil diskusi	66
5.15.2	Rekomendasi Untuk Calon Manajer Proyek Nirlaba	68
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		69
6.1	Kesimpulan	69
6.2	Saran	70
DAFTAR PUSTAKA		71
LAMPIRAN		74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 <i>Exponential non-discriminative snowball sampling</i>	17
Gambar 4.2 Diagram Alir Penelitian	20

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Posisi Penelitian	10
Tabel 5.1 Daftar Pertanyaan Instrumen	22
Tabel 5.2 Daftar Pertanyaan untuk Responden Pilot Study Iterasi Pertama	30
Tabel 5.3 Profil Responden Pilot Study Iterasi Pertama	31
Tabel 5.4 Hasil <i>Pilot Study</i> Iterasi Pertama	32
Tabel 5.5 Profil Responden Iterasi Kedua	35
Tabel 5.6 Hasil <i>Pilot Study</i> Iterasi Kedua	35
Tabel 5.7 Profil Jenis Kelamin Responden	40
Tabel 5.8 Klasifikasi Usia	40
Tabel 5.9 Profil Responden Berdasarkan Usia	40
Tabel 5.10 Profil Responden Berdasarkan Pendidikan	41
Tabel 5.11 Profil Responden Berdasarkan Institusi Akademik	42
Tabel 5.12 Pernyataan Pengukuran Kinerja Masa Transisi	43
Tabel 5.13 <i>Item-Total Statistics</i>	44
Tabel 5.14 Hasil Pengujian <i>Reliability</i>	44
Tabel 5.15 Hasil Pengujian KMO dan <i>Barlett's</i> Iterasi Pertama	45
Tabel 5.16 <i>Rotated Component Matrix</i> Iterasi Pertama	46
Tabel 5.17 Hasil Pengujian KMO dan <i>Barlett's</i> Iterasi Kedua	47
Tabel 5.18 <i>Rotated Component Matrix</i> Iterasi Kedua	47
Tabel 5.19 Hasil Pengelompokan Pernyataan Pengukuran Kinerja Masa Transisi	48
Tabel 5.20 Profil Responden Tentang Kinerja Masa Transisi	48
Tabel 5.21 Isu Kesulitan Pada Masa Transisi	50
Tabel 5.22 Jawaban P1 Responden Ketua Panitia Teknik	51
Tabel 5.23 Tabel Kontingensi P1 Teknik	51
Tabel 5.24 Hasil Pengujian <i>Chi-Square</i> P1 Teknik	52
Tabel 5.25 Rangkuman <i>Homogeneity Test</i> Ketua Panitia Teknik	52
Tabel 5.26 Rangkuman <i>Homogeneity Test</i> Ketua Panitia Ekonomi	53
Tabel 5.27 Jawaban P1 Responden Teknik vs Ekonomi	54



Tabel 5.28 Tabel Kontingensi P1 Teknik vs Ekonomi	54
Tabel 5.29 Hasil Pengujian <i>Chi-Square</i> P1 Teknik vs Ekonomi	55
Tabel 5.30 Rangkuman <i>Independence Test</i> Teknik vs Ekonomi	55
Tabel 5.31 Matriks Kesuksesan Kinerja Masa Transisi vs Pendidikan	56
Tabel 5.32 Distribusi Responden di Setiap Kategori	57

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil Penilaian Measure Sampling Adequacy Iterasi Pertama	74
Lampiran 2 Hasil Penilaian Measure Sampling Adequacy Iterasi Kedua	74
Lampiran 3 Hasil Survei Berdasarkan Matriks ABCD	76
Lampiran 4 Hasil Penelitian Sebelumnya	87
Lampiran 5 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P2 Teknik	99
Lampiran 6 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P3 Teknik	100
Lampiran 7 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P4 Teknik	101
Lampiran 8 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P5 Teknik	102
Lampiran 9 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P6 Teknik	103
Lampiran 10 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P7 Teknik	104
Lampiran 11 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P1 Ekonomi	105
Lampiran 12 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P2 Ekonomi	106
Lampiran 13 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P3 Ekonomi	107
Lampiran 14 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P4 Ekonomi	108
Lampiran 15 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P5 Ekonomi	109
Lampiran 16 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P6 Ekonomi	110
Lampiran 17 Perhitungan <i>Homogeneity Test</i> P7 Ekonomi	111
Lampiran 18 Perhitungan <i>Independence Test</i> P2 Teknik Vs Ekonomi	112
Lampiran 19 Perhitungan <i>Independence Test</i> P3 Teknik Vs Ekonomi	113
Lampiran 20 Perhitungan <i>Independence Test</i> P4 Teknik Vs Ekonomi	114
Lampiran 21 Perhitungan <i>Independence Test</i> P5 Teknik Vs Ekonomi	115
Lampiran 22 Perhitungan <i>Independence Test</i> P6 Teknik Vs Ekonomi	117
Lampiran 23 Perhitungan <i>Independence Test</i> P7 Teknik Vs Ekonomi	118
Lampiran 24 Instrumen Survei	119

DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN

BEM	= Badan Eksekutif Mahasiswa
EQ	= <i>Emotional Quotient</i>
FLM	= <i>First Line Manager</i>
HLS	= <i>Horizontal Leadership</i>
IQ	= <i>Intelligence Quotient</i>
KMO	= <i>Kaesar Mayer Olkin</i>
MQ	= <i>Moral Quotient</i>
MSA	= <i>Measure Sampling Adequancy</i>
P _i	= Isu kesulitan masa transisi butir ke- <i>i</i>
PM	= Manajer Proyek
PMI	= Project Management Institute
Q _i	= Pernyataan pengukuran kinerja masa transisi butir ke- <i>i</i>
q _i	= Pertanyaan mengenai pengalaman responden dalam pengisian instrumen penelitian butir ke- <i>i</i>
VLS	= <i>Vertical Leadership</i>