



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Permasalahan.....	1
B. Rumusan Permasalahan.....	15
C. Manfaat Penelitian.....	18
D. Keaslian Penelitian.....	19
BAB II.....	22
TINJAUAN PUSTAKA.....	22
A. Teori Organisasi.....	22
B. <i>Security, Safety, Culture</i> dan <i>Climate</i>	35
C. Sejarah problem <i>security</i> dan privasi dalam keamanan informasi.....	40
D. Kerangka teoritik pengembangan konsep <i>security climate</i> pada organisasi berbasis teknologi informasi.....	49
E. Pertanyaan penelitian.....	55
BAB III.....	56
METODE PENELITIAN.....	56
A. Rancangan Penelitian.....	56
B. Sumber Data.....	62
C. Pengumpulan Data.....	62
D. Tahap Pelaksanaan Penelitian.....	63
E. Aspek Penting Selama Proses Analisis.....	65
F. Keabsahan Penelitian.....	69
G. Peran Peneliti.....	71
H. Etika Penelitian.....	73



BAB IV	75
HASIL PENELITIAN	75
A. Pelaksanaan Penelitian	75
B. Gambaran Objek Studi	84
I. Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP) Penanaman Modal & Investasi Pemerintah Kota Y	84
II. Asuransi X Yogyakarta	90
III. Perbankan	93
IV. Perguruan Tinggi Yogyakarta	102
V. Perusahaan YMN (penyedia jaringan internet) di kota Y	108
C. Tahap Analisa Data Penelitian	112
D. Eksplorasi Temuan Penelitian	189
I. Proses mengembangkan iklim keamanan informasi	189
II. Wujud iklim keamanan informasi pada organisasi-organisasi yang berbasis teknologi informasi	259
BAB V	273
PEMBAHASAN	273
BAB VI	289
PENUTUP	289
A. Kesimpulan	289
B. Keterbatasan Penelitian	289
C. Rekomendasi	290
DAFTAR PUSTAKA	292

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Pendekatan <i>safety</i> dan <i>security</i> yang dikontraskan.....	36
Tabel 2. Rencana pelaksanaan penelitian	63
Tabel 3. Ringkasan demografi partisipan	112
Tabel 4. Data karakteristik responden dan pelaksanaan wawancara	114
Tabel 5. <i>Leadership transformational</i>	116
Tabel 6. <i>Direct supervisor practices</i>	118
Tabel 7. Akuntabilitas.....	119
Tabel 8. <i>Perception of risk</i>	120
Tabel 9. <i>Self Efficacy</i>	121
Tabel 10. <i>Integrity</i>	123
Tabel 11. <i>Ethic sensitivity</i>	124
Tabel 12. <i>IT adoption behavior</i>	125
Tabel 13. <i>Compliance behavior</i>	126
Tabel 14. Tema dan kategori Organisasi YMN dan Fak. Psikologi Universitas Y ...	128
Tabel 15. Tema dan kategori Organisasi BPR X dan organisasi Asuransi X di kota Y	136
Tabel 16. Tema dan Kategori Organisasi Pemerintahan Daerah dinas perizinan kota Y, Fakultas ekonomika & Bisnis Universitas Y	154
Tabel 17. Tema dan kategori Bank Pemerintah di kota Y Dan BSM kota B	166
Tabel 18. Perbandingan kondisi sebelum berbasis IT dan kondisi baru berdasarkan perkembangan sistem IT	278

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Alur permasalahan empiris <i>security climate</i>	15
Gambar 2. Faktor-faktor yang memengaruhi berkembangnya iklim keamanan informasi.....	17
Gambar 3. Gambaran proses pengembangan iklim keamanan informasi pada organisasi swasta penyedia jaringan dan fakultas psikologi.....	190
Gambar 4. Fase-fase proses perkembangan iklim keamanan informasi pada organisasi swasta penyedia jaringan x dan Fakultas X	195
Gambar 5. Dinamika pengembangan iklim keamanan informasi BPR X dan Asuransi X.....	199
Gambar 6. Fase-fase proses pengembangan iklim keamanan informasi pada Asuransi X dan BPRX Kota Y	208
Gambar 7. Dinamika proses pengembangan iklim keamanan informasi pada Organisasi Fakultas X Universitas Y dan Organisasi Pemerintahan Di Kota Y.....	211
Gambar 8. Fase-fase proses mengembangkan iklim keamanan informasi pada organisasi FEB universitas X dan pemerintahan daerah kota Y	227
Gambar 9. Dinamika Proses Pengembangan Iklim Keamanan Informasi Pada Organisasi Bank Pemerintah di kota Y dan BSM kota B	233
Gambar 10. Dinamika rangkaian fase-fase pengembangan iklim keamanan informasi organisasi bank pemerintah kota Y dan BSM kota B	259
Gambar 11. Wujud iklim keamanan informasi sumber olahan data peneliti.....	263
Gambar 12. <i>Transformational leadership</i>	264
Gambar 13. <i>Direct Supervisor Practices</i>	265
Gambar 14. Akuntabilitas.....	266
Gambar 15. <i>Perception of risk</i>	267
Gambar 16. <i>Self efficacy</i>	268
Gambar 17. <i>Integrity</i>	269
Gambar 18. <i>Ethic sensitivity</i>	270
Gambar 19. <i>IT adoption behavior</i>	271
Gambar 20. <i>Compliance behavior</i>	272
Gambar 21. Wujud iklim keamanan informasi pada organisasi berbasis teknologi informasi.....	277