

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSUTUJUAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK.....	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	8
1.3. Tujuan Penelitian	9
1.4. Manfaat Penelitian	9
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	9
1.4.2. Manfaat Praktis	9
1.4.2.1. Bagi Perusahaan.....	9
1.4.2.2. Bagi Responden	10
1.4.2.3. Bagi Masyarakat Umum	10
BAB II.....	11

2.1. <i>Grand Theory</i>	11
2.1.1. <i>Technology Acceptance Model</i>	11
2.1.2. <i>D&M Information System Success Model</i>	12
2.2. Variabel-variabel Penelitian.....	13
2.2.1. Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi	13
2.2.2. Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	15
2.2.3. Keamanan Sistem Informasi Akuntansi.....	16
2.2.4. Sarana Pendukung Sistem Informasi Akuntansi	17
2.2.5. Keahlian Pemakai Sistem Informasi Akuntansi.....	18
2.2.6. Kinerja Individu	19
2.3. Penelitian Terdahulu	20
2.4. Kerangka Pemikiran Teoritis dan Pengembangan Hipotesis	22
2.4.1. Kerangka Pemikiran Teoritis	22
2.4.2. Pengaruh Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu Pada <i>Distribution Outlet</i> Jakarta Selatan.....	23
2.4.3. Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu Pada <i>Distribution Outlet</i> Jakarta Selatan.....	24
2.4.4. Pengaruh Keamanan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu Pada <i>Distribution Outlet</i> Jakarta Selatan.....	25
2.4.5. Pengaruh Sarana Pendukung Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu Pada <i>Distribution Outlet</i> Jakarta Selatan	26
2.4.6. Pengaruh Keahlian Pemakai Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu Pada <i>Distribution Outlet</i> Jakarta Selatan	27
2.5. Kerangka Penelitian	28

BAB III	29
3.1. Jenis Penelitian.....	29
3.2. Populasi dan Sampel	29
3.3. Sumber dan Jenis Data.....	30
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	30
3.5. Variabel Penelitian dan Indikator	31
3.5.1. Variabel Penelitian.....	31
3.5.1.1. Variabel Independen	31
3.5.1.2. Variabel Dependen.....	32
3.5.2. Definisi Operasional Variabel dan Indikator Pengukuran Variabel.....	32
3.6. Teknik Analisis	34
3.6.1. Statistik Deskriptif	35
3.6.2. Uji Kualitas Data.....	35
3.6.2.1. Uji Validitas	35
3.6.2.2. Uji Reliabilitas	36
3.6.3. Uji Asumsi Klasik.....	36
3.6.3.1. Uji Normalitas.....	36
3.6.3.2. Uji Multikolonieritas.....	37
3.6.3.3. Uji Heteroskedastisitas.....	37
3.6.4. Analisis Regresi Linier Berganda	38
3.6.4.1. Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	39
3.6.4.2. Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	40
3.6.4.3. Uji Signifikansi Parsial (Uji t)	41
BAB IV	43

4.1. Deskripsi Data Penelitian	43
4.2. Uji Kualitas Data	45
4.2.1. Uji Validitas	46
4.2.2. Uji Reliabilitas	47
4.3. Uji Asumsi Klasik.....	48
4.3.1. Uji Normalitas.....	48
4.3.2. Uji Multikolinieritas.....	48
4.3.3. Uji Heteroskedastisitas.....	49
4.4. Analisis Regresi Linier Berganda	49
4.5. Uji Kebaikan Model	51
4.5.1. Uji F	51
4.5.2. Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	52
4.5.3. Pengujian Hipotesis	53
4.6. Pembahasan	56
BAB V	59
5.1. Kesimpulan	59
5.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	62

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu	20
Tabel 3.1. Definisi Operasional Variabel dan Indikator Pengukuran Variabel	32
Tabel 4.1. Daftar Objek Penelitian Distribution Outlet	43
Tabel 4.2. Hasil Skor Kuesioner	44
Tabel 4.3. Hasil Uji Validitas.....	46
Tabel 4.4. Hasil Uji Reliabilitas	47
Tabel 4.5. Hasil Uji Multikolonieritas	49
Tabel 4.6. Hasil Uji Heteroskedastisitas	49
Tabel 4.7. Analisis Regresi Linier Berganda	50
Tabel 4.8. Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	52
Tabel 4.9. Hasil Uji Koefisien Determinasi (Uji R ²)	52
Tabel 4.10. Hasil Uji Signifikansi Parsial (Uji t).....	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. <i>Technology Acceptance Model</i>	11
Gambar 2.2. <i>D&M Information System Success Model</i>	13
Gambar 2.3. Kerangka Pemikiran	23
Gambar 2.4. Kerangka Penelitian	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner.....	66
Lampiran 2 Dokumentasi.....	71
Lampiran 3 Output Uji SPSS	73