

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN MOTTO	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
C. Batasan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori	10
B. Penelitian Sebelumnya	26
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian	32
B. Metode Pengumpulan Data	32
C. Alat dan Bahan Penelitian	38
D. Konsep Penelitian	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis Hasil	61

B. Analisis Data.....	63
C. Pembahasan Hasil	67
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	87
B. Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Penelitian Sebelumnya.....	29
Tabel 3.1 <i>Skala Likert</i>	42
Tabel 3.2 Tingkat Hubungan Reliabilitas	48
Tabel 3.3 Variabel dan Indikator Penelitian.....	57
Tabel 3.4 Daftar Pertanyaan Kuesioner	58
Tabel 3.5 <i>Skala Likert</i>	60
Tabel 4.1 Karakteristik Responden Pengguna <i>Website</i> Panda Berdasarkan Jenis Kelamin.....	62
Tabel 4.2 Karakteristik Responden Pengguna <i>Website</i> Panda Berdasarkan Asal Desa	62
Tabel 4.3 Daftar Pertanyaan Kuesioner	63
Tabel 4.4 Ringkasan Hasil Uji Validitas.....	65
Tabel 4.5 Hasil Uji Reliabilitas	66
Tabel 4.6 Hasil Output Uji Normalitas	68
Tabel 4.7 Hasil Output Uji <i>Multikolinearitas</i>	69
Tabel 4.8 Hasil Output Uji <i>Heteroskedastisitas</i>	70
Tabel 4.9 Hasil Uji Regresi Linear Berganda	71
Tabel 4.10 Hasil Uji Koefisien Determinasi	73
Tabel 4.11 Hasil Uji F.....	74
Tabel 4.12 Hasil Uji T.....	75
Tabel 4.13 Hasil Uji Hipotesis	78

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model <i>End User Computing Satisfaction</i>	22
Gambar 3.1 Konsep Penelitian	40
Gambar 3.2 Model Penelitian.....	54



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kartu Bimbingan

Lampiran 2. Dokumentasi Penyebaran Kuesioner

Lampiran 3. Dokumentasi Tampilan *Website* Panda

Lampiran 4. Hasil Kuesioner

Lampiran 5. Surat Izin Penelitian

