**DAFTAR ISI**

KATA PENGANTAR i

DAFTAR ISI iii

BAB I PENDAHULUAN 1

* 1. Latar Belakang Masalah 1
	2. Identifikasi Masalah 4
	3. Batasan Masalah 4
	4. Rumusan Masalah 5
	5. Tujuan Penelitian 5
	6. Manfaat Penelitian 6
	7. Hipotesis 6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA 8

* 1. Kerangka Teoritis 8
		1. Kinerja 8
		2. Kinerja Sistem Informasi Akuntansi 8
		3. Partisipasi Pemakai 9
		4. Kapabilitas Personal 10
		5. Formulasi Pengembangan Sistem 10
		6. Program Pendidikan dan Pelatihan 11
	2. Penelitian Terdahulu 11
	3. Kerangka Konseptual 14

BAB III METODOLOGI PENELITIAN 15

* 1. Desain Penelitian 15
	2. Populasi dan Sampel 15
	3. Lokasi dan Waktu Penelitian 14
	4. Variabel dan Indikator Penelitian 15
	5. Instrument Penelitian 18
	6. Teknik Pengumpulan Data 18
	7. Teknik Analisis Data 19

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN 25

* 1. Hasil Penelitian 25

4.1.1 Gambaran Umum Dinas Tanaman Pangan 25

 dan Hortikultura Provinsi Sumatera Utara

4.1.2 Demografi Responden 59

4.1.3 Uji Kualitas Data 61

4.1.4 Statistik Deskriptif 63

4.1.5 Uji Asumsi Klasik 65

4.1.6 Uji Hipotesis 69

4.1.7 Koefisien Determinasi 71

* 1. Pembahasan 72

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 76

* 1. Kesimpulan 76
	2. Saran 76

DAFTAR PUSTAKA v

DAFTAR LAMPIRAN vi

DAFTAR GAMBAR vii

DAFTAR TABEL

 Halaman

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu 11

Tabel 3.2 Waktu Penelitian 16

Tabel 3.3 Indikator Penelitian 17

Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin 59

Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan 60

Tabel 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia 60

Tabel 4.4 Karakteristik Responden Berdasarka Lama Bekerja 60

Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Partisipasi Pemakai (X1) 61

Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Kapabilitas Personal (X2) 61

Tabel 4.7 Hasil Uji Validitas Formulasi Pengembangan Sistem (X3) 62

Tabel 4.8 Hasil Uji Program Pendidikan dan Pelatihan (X4) 62

Tabel 4.9 Hasil Uji Kinerja Sistem Informasi Akuntansi 62

Tabel 4.10 Hasil Uji Reliabilitas 63

Tabel 4.11 Statistik Deskriptif 64

Tabel 4.12 Uji Normalitas 66

Tabel 4.13 Uji Multikolinearitas 67

Tabel 4.14 Uji F (Uji Simulta) 69

Tabel 4.15 Uji t (Uji Parsial) 69

Tabel 4.16 Hasil Koefisien Determinasi 72

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual 14

Gambar 4.1 Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura 25

 Provinsi Sumatera Utara

Gambar 4.2 Logo Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura 28

 Provinsi Sumatera Utara

Gambar 4.3 Struktur Dinas Tanaman Pangan dan Hotikulura 32

 Provinsi Sumatera Utara

Gambar 4.4 Hasil Uji Heterokedastistas 68