

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACK | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR | vii |
| DAFTAR LAMPIRAN | viii |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 5 |
| C. Pembatasan Masalah | 7 |
| D. Perumusan Masalah | 7 |
| E. Tujuan Penelitian | 8 |
| F. Manfaat Penelitian | 8 |
| 1. Sumbangan Teoretik | 8 |
| 2. Sumbangan Praktis | 9 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 10 |
| A. Kerangka Teoretis | 10 |
| 1. Analisis Fakor | 10 |
| 2. Perguruan Tinggi | 12 |
| 3. Perubahan Paradigma pada Peguruan Tinggi | 13 |
| 4. Sumber Daya Manusia | 17 |
| 5. Pengertian Mahasiswa | 18 |
| 6. Konsep Dasar Sistem | 18 |
| 7. Konsep Dasar Informasi | 30 |
| 8. Konsep Dasar Sistem Informasi | 33 |
| 9. Aplikasi Teknologi Informasi Dalam Dunia Pendidikan .. | 38 |
| 10. Pengertian Administrasi | 41 |
| 11. Jaringan Komunikasi Data | 44 |

| | |
|---|------------|
| 12. Sistem Administrasi Akademik | 45 |
| 13. Peraturan Akademik (<i>Regulasi</i>) | 52 |
| 14. Pengambilan Keputusan (Penentu Kebijakan) | 52 |
| 15. Penelitian Yang Relevan | 53 |
| B. Kerangka Konseptual dan Hipotesis | 55 |
| 1. Kerangka Konseptual | 55 |
| 2. Hipotesis Penelitian | 56 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 57 |
| A. Lokasi Penelitian | 57 |
| B. Sumber Data | 57 |
| C. Desain Penelitian | 58 |
| D. Teknik Pengumpulan Data | 59 |
| E. Instrumen Penelitian | 60 |
| F. Uji Coba Instrumen | 61 |
| G. Teknik Analisis Data | 67 |
| H. Uji Hipotesis | 72 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN | 73 |
| A. Hasil Penelitian | 73 |
| B. Pembahasan | 102 |
| 1. Temuan 1 | 102 |
| 2. Temuan 2 | 105 |
| 3. Temuan 3 | 106 |
| BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI | 109 |
| A. Simpulan | 109 |
| B. Implikasi | 109 |
| C. Rekomendasi | 110 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 2.1 Rotated Component Matix | 58 |
| 3.1 Distribusi Jumlah Sampel | 61 |
| 3.3 Jumlah Butir Soal Yang Lolos Uji Validitas | 68 |
| 3.4 Rangkuman Hasil Uji Coba Reliabilitas Instrumen | 69 |
| 4.1 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Asas Kewajiban | 76 |
| 4.2 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Asas Aturan | 77 |
| 4.3 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Asas Waktu | 78 |
| 4.4 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Software | 80 |
| 4.5 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Hardware | 81 |
| 4.6 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Jaringan | 82 |
| 4.7 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Mekanisme | 84 |
| 4.8 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Konsisten | 85 |
| 4.9 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Fleksibelitas | 86 |
| 4.10 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Negosiasi | 87 |
| 4.11 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Inkonsisten | 89 |
| 4.12 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Peraturan | 90 |
| 4.13 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Beban Belajar | 91 |
| 4.13 Distribusi Frekuensi Skor Variabel Asas Aturan | 77 |
| 4.14 Hasil Uji Chi-Kuadrat | 93 |
| 4.15 Ringkasan Hasil Perhitungan Dengan Uji Barlette | 94 |
| 4.17 KMO and Bartlets's Test | 96 |
| 4.19 Communalities | 97 |
| 4.20 Total Varians Explained | 98 |
| 4.21 Rotated Component Matrix(a) | 99 |
| 4.22 Koefisien Korelasi | 100 |
| 4.23 Faktor Utama Hasil Reduksi Faktor pada SPSS | 100 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|---------|
| Gambar 1 Karakteristik Suatu Sistem | 28 |
| 2 Matrik Korelasi | 72 |
| 3 Muatan Faktor | 73 |
| 4.1 Histogram Variabel Asas Kewajiban | 77 |
| 4.2 Histogram Variabel Asas Aturan | 78 |
| 4.3 Histogram Variabel Asas Waktu | 79 |
| 4.4 Histogram Variabel Asas Software | 80 |
| 4.5 Histogram Variabel Hardware | 82 |
| 4.6 Histogram Variabel Jaringan | 83 |
| 4.7 Histogram Variabel Mekanisme | 84 |
| 4.8 Histogram Variabel Konsisten | 86 |
| 4.9 Histogram Variabel Fleksibilitas | 87 |
| 4.10 Histogram Variabel Negosiasi | 88 |
| 4.11 Histogram Variabel Inkonsisten | 89 |
| 4.12 Histogram Variabel Peraturan | 91 |
| 4.13 Histogram Variabel Beban Belajar | 92 |
| 5.1 Mekanisme Administrasi Akademik Analisis Faktor | 115 |
| 5.2 Mekanisme Administrasi Ditinjau Dari Teori Sistem..... | 116 |