**ABSTRAK**

Sistem informasi akuntansi merupakan sistem yang berfungsi untuk mengorganisir formulir, catatan dan laporan yang dikoordinasi untuk menghasilkan informasi keuangan yang dibutuhkan dalam pembuatan keputusan manajemen dan pimpinan perusahaan dan dapat memudahkan pengelolaan perusahaan.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menguji secara empiris mengenai pengaruh keahlian pemakai komputer, kenyamanan fisik, kesesuaian tugas, dan pemanfaatan teknologi informasi terhadap kinerja karyawan pada PT Pupuk Kujang Cikampek.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dn metode asosiatif. Populasi dalam penelitian ini adalah karyawan yang berada pada Departemen Keuangan 17 orang, Departemen Akuntansi 15 orang, dan Departemen Anggaran 7 orang dengan ditotalkan berjumlah 39 orang, sedangkan sampel yang digunakan adalah 28 orang dengan tingkat kesalahan 10%. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *proportionate stratified random sampling*. Dengan menggunakan bantaun SPSS 22.

Berdasarkan hasil analisis data dan pengujian hipotesis diperoleh kesimpulan bahwa keahlian pemakai komputer, kenyamanan fisik, kesesuaian tugas, dan pemanfaatan teknologi informasi secara parsial memberikan pengaruh sebesar 40,4%, 51,4%, 49,1%, 56,1% terhadap kinerja karyawan.

Secara simultan pengaruh keahlian pemakai komputer, kenyamanan fisik, kesesuaian tugas, dan pemanfaatan teknologi informasi terhadap kinerja karyawan memberikan pengaruh sebesar 79,8% sedangkan sisanya 20,2% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti oleh penulis yaitu efektivitas sistem informasi akuntansi dan efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi. Dengan nilai koefisien determinasi sebesar 0,798 dan dari perhitungan statistik uji F diperoleh nilai sebesar 2,796 dan sebesar 22,732 ( > ) artinya keahlian pemakai komputer, kenyamanan fisik, kesesuaian tugas, dan pemanfaatan teknologi informasi memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kinerja karyawan.

Kata kunci: Kinerja karyawan, Keahlian Pemakai Komputer, Kenyamanan Fisik, Kesesuaian Tugas, Pemanfaatan Teknologi Informasi.

***ABSTRACK***

*The accounting information system is the system which functioning to organize of form, notes and report which coordinate to produce financial information the required in making of management decision and head of company and can facilitate to manage of company.*

*The purpose of this research is to examine and verify in empiric about the effect of computer user skill, physical comfort, task fit, and the information technology utilization to the employee performance at PT Pupuk Kujang Cikampek .*

*The method of this research which be used in this research is descriptif method and associative method. The population in this rearch is the employee who are at department of financial 17 persons, department of accounting 15 persons, and department of budgeting 7 persons with total all 39 persons, while sample which use is 28 persons with error grade 10%. The technique of sampel taking which be used proportionate stratified random sampling. With use support by SPSS 22.*

*Based on data analysis result and examination hypotesis, is obtained conclusion that computer user skill physical comfort, task fit, and the information system utilization in partial to provide effect equal to 40,4%, 51,4%, 49,1%, 56,1% to the employee performance.*

*In simultaneous, the effect of computer user skill, physical comfort, task fit, and the information technology utilization to the employee performance to provide equal to 79,8%, while the remaining 20,2% in affect by other factor which unexamined by writer that is the effectiveness of information sysem and the effective implementation of accounting information system. With value coefficient of determination 0,798 and from calculation of statistic F test is obtained Ftable value equal to 2,798 and Fcount equal to 22,732 (Ftable > Ftable) that is computer user skill, physical comfort, task fit, and the utilization of information technology have the effect which significant to the employee performance.*

*Keywords: employee performance, computer user skill, physical comfort, task fit, information technology utilization.*

**KATA PENGANTAR**

***Bismillahirrahmanirrahim...***

***Assalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh***

Puji Syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan segala rahmat, anugerah, dan karunia-Nya. Shalawat serta salam akan senantiasa tercurah dilimpahkan kepada junjunan Nabi Muhammad SAW sehingga dengan izin-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul: **“PENGARUH KEAHLIAN PEMAKAI KOMPUTER, KENYAMANAN FISIK, KESESUAIAN TUGAS, DAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN”** untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh sidang skripsi guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi Program S1 Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan sehingga masih banyak yang harus diperbaiki, mengingat keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun penulis harapkan untuk memperbaiki kesalahan dan kekurangan penulis di masa yang akan datang.

Terbentuknya skripsi ini tentu tidak terlepas dari bimbingan serta dorongan dari berbagai pihak, baik berupa moril maupun materil. Penulis mempersembahkan skripsi ini sebagai tanda bakti kepada Ibunda Hj. Yeyet Khatimah dan Ayahanda H. Abduloh. Terimakasih atas segala bentuk pengorbanan, kasih sayang, perhatian, nasihat, dukungan, serta doa yang penuh keikhlasan dan kesabaran semoga Allah SWT membalas dengan pahala yang tidak pernah henti.

Skripsi ini rasanya tidak akan terselesaikan tanpa adanya bimbingan dan arahan dari berbagai pihak terutama Bapak Dr. H. Sasa S. Suratman, SE., M.Sc., Ak. selaku dosen pembimbing yang telah bersedia mengorbankan waktu, tenaga, perhatian, kesabaran, pemikiran, semangat, serta doa. Terimakasih karena selalu bersedia membimbing penulis dalam menghadapi segala macam permasalahan yang dihadapi selama proses penyusunan skripsi ini berlangsung.

Pada kesempatan kali ini, perkenankan penulis untuk menyampaikan rasa hormat dan terimakasih atas terselesaikannya skripsi ini diantaranya kepada:

1. Prof. Dr. Ir. H. Eddy Jusuf, Sp. M.Si., M.Kom selaku Rektor Universitas Pasundan.
2. Dr. Atang Hermawan, SE., MSIE., Ak. selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan dan Selaku Wali Dosen penulis.
3. Dr. H. Juanim, SE,. Msi selaku Pembantu Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.
4. Dr. H. Sasa S. Suratman, SE., M.Sc., Ak. selaku Pembantu Dekan II Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.
5. Dikdik Kusdiana, SE., MT. Selaku Pembantu Dekan III Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.
6. Dr. Isnaeni Nurhayati, SE., M.Si., Ak, CA selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.
7. Dadan Soekardan, SE., M.Si., Ak. selaku Sekretaris Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan.
8. Seluruh dosen dan staf Fakultas Ekonomi Universitas Pasundan yang telah membantu dalam kelancaran usulan penelitian ini.
9. Seluruh karyawan dan staf PT Pupuk Kujang Cikampek yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan kuesioner.
10. Kakakku tercinta Yudi Solehudin, S. Kep, Ners. Dan Ainun Yunianingrum, Amd. Keb, Keponakanku tersayang Azki Rizky Solehudin S dan adikku tercinta Helmi Tri Maulana terimakasih atas semangat, perhatian dan doanya.
11. Terimakasih kepada Ristiawan yang selalu sabar menemani, memberikan dukungan, semangat dan doanya.
12. Sahabat-sahabat tercinta Yuanita, Fitri, Fairuz, Ryan, Riza, Rindi, Siti Romlah, Tirta, Dwi Retno, Annisa Sri dan seluruh keluarga besar Akuntansi B 2011 terimakasih atas bantuan, kerjasama, dan semangatnya selama berada di kampus dan di luar kampus.
13. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah turut terlibat dan membantu dalam melaksanakan penyusunan usulan penelitian ini. Terimakasih atas perhatian, bantuan serta dukungannya.

Akhir kata semoga dengan adanya usulan penelitian ini mampu memberikan manfaat serta menambah dan ilmu pengetahuan bagi penulis maupun bagi para pembaca khususnya mengenai sistem informasi akuntani.

***Wassalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh..***

Bandung, Juni 2015

Penulis

Irma Yuni Kurnia

**DAFTAR ISI**

**ABSTRAK**  i

**KATA PENGANTAR** iii

**DAFTAR ISI** v

**DAFTAR GAMBAR** xii

**DAFTAR TABEL** xiii

**DAFTAR LAMPIRAN**  xvii

**BAB I PENDAHULUAN 1**

* 1. Latar Belakang 1
  2. Rumusan Masalah 8
  3. Tujuan Penelitia 9
  4. Kegunaan Penelitian 10
     1. Kegunaan Teoritis 10
     2. Kegunaan Praktis 10

**BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN**

**HIPOTESIS 12**

2.1 Kajian Pustaka 12

2.1.1 Sistem Informasi Akuntansi 12

2.1.1.1 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi 12

1. Sistem 12

2. Informasi 13

3. Akuntansi 14

4. Sistem Informasi Akuntansi 14

2.1.1.2 Komponen Sistem Informasi Akuntansi 16

2.1.1.3 Fungsi Sistem Informasi Akuntansi 17

2.1.1.4 Tujuan Sistem Informasi akuntansi 18

2.1.2 Keahlian Pemakai Komputer 19

2.1.2.1 Pengertian Keahlian Pemakai

Komputer 19

2.1.2.2 Pengukuran Keahlian Pemakai

Komputer 20

2.1.3 Kenyamanan Fisik 21

2.1.3.1 Pengertian Kenyamanan Fisik 21

2.1.3.2 Pengukuran Kenyamanan Fisik 22

2.1.4 Kesesuaian Tugas 23

2.1.4.1 Pengertian Kesesuaian Tugas 23

2.1.4.2 Pengukuran Kesesuaian Tugas 24

2.1.5 Pemanfaatan Teknologi Informasi 28

2.1.5.1 Pengertian Pemanfaatan Teknologi

Informasi 28

2.1.5.2 Faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan

Teknologi Informasi 30

2.1.5.3 Pengukuran Pemanfaatan Teknologi Informasi 31

2.1.6 Kinerja Karyawan 32

2.1.6.1 Pengertian Kinerja Karyawan 32

2.1.6.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi

Kinerja Karyawan 34

2.1.6.3 Perencanaan Peningkatan Kinerja

Karyawan 34

2.1.6.4 Pengukuran Kinerja Karyawan 35

2.1.7 Penelitian Terdahulu 38

2.2 Kerangka Pemikiran 43

2.2.1 Pengaruh Keahlian Pemakai Komputer terhadap

Kinerja Karyawan 43

2.2.2 Pengaruh Kenyamanan Fisik terhadap

Kinerja Karyawan 44

2.2.3 Pengaruh Kesesuaian Tugas terhadap

Kinerja Karyawan 45

2.2.4 Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi

terhadap Kinerja Karyawan 46

2.3 Hipotesis Penelitian 48

**BAB III METODE PENELITIAN 50**

3.1 Metode Penelitian yang Digunakan 50

3.1.1 Objek Penelitian 50

3.1.2 Pendekatan Penelitian 51

3.1.3 Instrumen Penelitian 51

3.2 Definisi Variabel dan Operasionalisasi Variabel

Penelitian 53

3.2.1Definisi Variabel 53

3.2.2 Operasionalisasi Variabel 55

3.3 Populasi dan Sampel 61

3.3.1 Populasi 61

3.3.2 Teknik Sampling 62

3.3.3 Sumber Data 65

3.3.4 Teknik Pengumpulan Data 65

3.3.5 Model Penelitian 67

3.4 Metode Analisis Yang Digunakan 68

3.4.1 Pengujian Validitas Data Instrumen 68

3.4.2 Pengujian Reliablitas 69

3.5 Rancangan Analisis Data dan Uji Hipotesis 71

3.5.1 Analisis Data 71

3.5.2 Transformasi Data Ordinal

menjadi Data Interval 72

3.5.3 Rancangan Pengujian Hipotesis 75

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 84**

4.1 Hasil Penelitian 84

4.1.1 Gambaran Umum Perusahaan 84

4.1.1.1 Sejarah PT Pupuk Kujang Cikampek 84

* + - 1. Visi dan Misi PT Pupuk Kujang Cikampek 88
      2. Aspek-aspek Kegiatan Perusahaan 89
      3. Struktur Organisasi dan Deskripsi

Jabatan PT Pupuk Kujang Cikampek 90

* + 1. Deskripsi Responden 99
    2. Tanggapan Responden terhadap

Keahlian Pemakai Komputer

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 101

* + 1. Tanggapan Responden terhadap Kenyamanan Fisik

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 108

* + 1. Tanggapan Responden terhadap Kesesuaian Tugas

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 116

* + 1. Tanggapan Responden

terhadap Pemanfaatan Teknologi Informasi

pada PT Pupuk Kujang Cikamepek 128

* + 1. Tanggapan Responden terhadap Kinerja Karyawan

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 132

4.2 Pembahasan Hasil Penelitian 141

4.2.1 Uji Validitas Item dan Reliabilitas Instrumen 141

4.2.1.1 Uji Validitas Item 141

4.2.1.2 Uji Reliabilitas Instrumen 145

4.2.2 Analisis Keahlian Pemakai Komputer

Pada PT Pupuk Kujang Cikampek 146

4.2.3 Analisis Kenyamanan fisik

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 150

4.2.4 Analisi Kesesuaian Tugas

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 154

* + 1. Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 158

* + 1. Analisis Kinerja Karyawan

pada PT Pupuk Kujang Cikampek 162

* + 1. Pengaruh Keahlian Pemakai Komputer

terhadap Kinerja Karyawan 165

* + 1. Pengaruh Kenyamanan fisik

terhadap Kinerja Karyawan 170

* + 1. Pengaruh Kesesuaian tugas

terhadap Kinerja Karyawan 175

4.2.10 Pengaruh Pemanfaatan teknologi informasi

terhadap Kinerja Karyawan 179

* + 1. Pengaruh Keahlian Pemakai Komputer,

Kenyamanan fisik, Kesesuaian Tugas,

dan Pemanfaatan teknologi informasi

terhadap Kinerja Karyawan Secara Simultan 185

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 191**

5.1 Kesimpulan 191

5.2 Saran 195

**DAFTAR PUSTAKA 197**

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran 48

Gambar 3.1 Model Penelitian 66

Gambar 3.2 Daerah Penolakan dan Penerimaan

untuk Uji-F Pihak Kanan 77

Gambar 3.3 Daerah Penolakan dan Penerimaan

untuk Uji-t Dua Kanan 79

Gambar 4.1 Daerah Penerimaan dan penolakan Hipotesis uji t X1 168

Gambar 4.2 Daerah Penerimaan dan penolakan Hipotesis uji t X1 173

Gambar 4.3 Daerah Penerimaan dan penolakan Hipotesis uji t X3  178

Gambar 4.4 Daerah Penerimaan dan penolakan Hipotesis uji t X4 183

Gambar 4.5 Daerah penerimaan penolakan uji F 189

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu 38

Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel X 56

Tabel 3.2 Operasionalisasi Variabel Y 60

Tabel 3.3 Ukuran Alternatif Jawaban Kuesioner 65

Tabel 3.4 Interpretasi Koefisien Korelasi 74

Tabel 4.1 Deskripsi Responden 99

Tabel 4.2 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai Pendidikan 102

Tabel 4.3 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai Pelatihan 104

Tabel 4.4 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Pengalaman 105

Tabel 4.5 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Penerangan 108

Tabel 4.6 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Warna 109

Tabel 4.7 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Musik 110

Tabel 4.8 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai Udara 113

Tabel 4.9 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai Suara 115

Tabel 4.10 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai Kulitas

dalam Kesesuaian tugas 116

Tabel 4.11 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Lokatabilitas Data (*locatability*) dalam Kesesuaian tugas 117

Tabel 4.12 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Autorisasi (*authorization*) dalam Kesesuaian tugas 118

Tabel 4.13 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kompatabilitas (*compatibility*) dalam Kesesuaian tugas 119

Tabel 4.14 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kemudahan digunakan (*ease of use*)

dalam Kesesuaian tugas 120

Tabel 4.15 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Ketepatwaktuan produksi (*production timeliness*)

dalam Kesesuaian tugas 121

Tabel 4.16 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Ketersediaan dalam rangka

keandalan sistem (*system reliability*)

dalam Kesesuaian tugas 122

Tabel 4.17 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Keamanan (*availability*) dalam Kesesuaian tugas 123

Tabel 4.18 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Pemeliharaan (*maintaanability*)

dalam Kesesuaian tugas 125

Tabel 4.19 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Terintegrtitas (*integrity*) dalam Kesesuaian tugas 126

Tabel 4.20 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Hubungan dengan

pengguna-pengguna (*relationship with users*)

dalam Kesesuaian tugas 127

Tabel 4.21 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Intensitas Pemanfaatan teknologi informasi 129

Tabel 4.22 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Frekuensi pemanfaatan teknologi informasi 130

Tabel 4.23 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Jumlah aplikasi yang digunakan teknologi informasi 131

Tabel 4.24 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kuantitas Pekerjaan 132

Tabel 4.25 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kualitas pekerjaan 134

Tabel 4.26 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kemandirian 136

Tabel 4.27 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Inisiatif 137

Tabel 4.28 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Adaptabilitas 139

Tabel 4.29 Distribusi Skor Tanggapan Responden Mengenai

Kerjasama 140

Tabel 4.30 Hasil Perhitungan Nilai Validitas

Variabel Keahlian Pemakai Komputer (X1) 142

Tabel 4.31 Hasil Perhitungan Nilai Validitas

Variabel Kenyamanan fisik (X2**)**  142

Tabel 4.32 Hasil Perhitungan Nilai Validitas

Variabel Kesesuaian tugas (X3) 143

Tabel 4.33 Hasil Perhitungan Nilai Validitas

Variabel Pemanfaatan teknologi informasi (X4) 144

Tabel 4.34 Hasil Perhitungan Nilai Validitas

Variabel Kinerja Karyawan (Y) 145

Tabel 4.35 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner 146

Tabel 4.36 Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Keahlian Pemakai Komputer (*X*1) 147

Tabel 4.37 Kriteria Karakteristik Penilaian

Keahlian Pemakai Komputer 148

Tabel 4.38 Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Kenyamanan fisik (*X*2) 150

Tabel 4.39 Kriteria Karakteristik Penilaian Kenyamanan Fisik (X2) 152

Tabel 4.40 Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Kesesuaian Tugas (*X*3) 154

Tabel 4.41 Kriteria Karakteristik Penilaian Kesesuaian Tugas (X3) 155

Tabel 4.42 Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Pemanfaatan teknologi informasi (*X*4) 159

Tabel 4.43 Kriteria Karakteristik Penilaian

Pemanfaatan Teknologi Informasi (X4) 160

Tabel 4.44 Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Kinerja karyawan (*Y*) 162

Tabel 4.45 Kriteria Karakteristik Penilaian Kinerja Karyawan (Y) 163

Tabel 4.46 Hasil Regresi Linier X1-Y 165

Tabel 4.47 Korelasi X1-Y 166

Tabel 4.48 Uji t Keahlian Pemakai Komputer (X1) 168

Tabel 4.49 Koefisien Determinasi X1\_Y 169

Tabel 4.50 Hasil Regresi Linier X2-Y 170

Tabel 4.51 Korelasi X2-Y 171

Tabel 4.52 Uji t Kenyamanan fisik (X2) 172

Tabel 4.53 Koefisien Determinasi X2\_Y 174

Tabel 4.54 Hasil Regresi Linier X3-Y 175

Tabel 4.55 Korelasi X3-Y 176

Tabel 4.56 Uji t Kesesuaian tugas (X3) 177

Tabel 4.57 Koefisien Determinasi X3\_Y 179

Tabel 4.58 Hasil Regresi Linier X4-Y 180

Tabel 4.59 Korelasi X4-Y 181

Tabel 4.60 Uji t Pemanfaatan teknologi informasi (X4) 182

Tabel 4.61 Koefisien Determinasi X4\_Y 184

Tabel 4.62 Hasil Regresi LinierX1, X2, X3, dan X4 terhadap Y 185

Tabel 4.63 Korelasi Ganda 187

Tabel 4.64 Hasil ANOVA (Uji F) 188

Tabel 4.65 Koefisien Determinasi 190

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1Surat Keterangan Tugas Membimbing Skripsi

Lampiran 2Surat Pengantar Penelitian di PT Pupuk Kujang Cikampek

Lampiran 3 Surat Persetujuan Penelitian dari PT Pupuk Kujang Cikampek

Lampiran 4 Kartu Perkembangan Bimbingan Skripsi

Lampiran 5 Surat Keterangan telah Mengikuti Seminar Usulan Penelitian

Lampiran 6 Berita Acara Perbaikan Seminar Usulan Penelitian

Lampiran 7 Lembar Persetujuan Perbaikan (Revisi) Skripsi

Lampiran 8 Catatan Perbaikan Skripsi

Lampiran 9 Struktur Organisasi PT Pupuk Kujang Cikampek

Lampiran 10 Kuesioner

Lampiran 11 Lampiran Data Interval Variabel Keahlian Pemakai Komputer (X1)

Lampiran 12 Lampiran Data Interval Variabel Kenyamanan Fisik (X2)

Lampiran 13 Lampiran Data Interval Variabel Kesesuaian Tugas (X3)

Lampiran 14 Lampiran Data Interval Variabel

Pemanfaatan Teknologi Informasi (X4)

Lampiran 15 Lampiran Data Interval Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Lampiran 16 Perhitungan Validitas dan Reliabilitas X1

Lampiran 17 Perhitungan Validitas dan Reliabilitas X2

Lampiran 18 Perhitungan Validitas dan Reliabilitas X3

Lampiran 19 Perhitungan Validitas dan Reliabilitas X4

Lampiran 20 Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Y