

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| JUDUL | i |
| TITLE | ii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | v |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | vi |
| LEMBAR PERSEMBAHAN | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI | x |
| DAFTAR GAMBAR | xiii |
| DAFTAR TABEL | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Perumusan Masalah | 7 |
| C. Tujuan Penelitian | 8 |
| D. Manfaat Penelitian | 8 |
| | |
| BAB II KAJIAN TEORETIK | 10 |
| A. Deskripsi Konseptual | 10 |
| 1. Kinerja Karyawan | 10 |
| 2. Lingkungan Kerja | 18 |
| 3. Disiplin Kerja | 27 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan | 35 |
| C. Kerangka Teoretik | 39 |
| D. Perumusan Hipotesis | 43 |

| | | |
|----------------|--|----|
| BAB III | METODOLOGI PENELITIAN | 45 |
| A. | Tempat dan Waktu Penelitian | 45 |
| 1. | Tempat Penelitian | 45 |
| 2. | Waktu Penelitian | 45 |
| B. | Motode Penelitian | 46 |
| C. | Populasi dan Sampling | 47 |
| D. | Teknik Pengumpulan Data | 48 |
| 1. | Kinerja Karyawan | 49 |
| a. | Definisi Konseptual | 49 |
| b. | Definisi Operasional | 49 |
| 2. | Lingkungan Kerja | 49 |
| a. | Definisi Konseptual | 49 |
| b. | Definisi Operasional | 50 |
| c. | Kisi-Kisi Instrumen Lingkungan Kerja..... | 50 |
| d. | Validitas Instrumen Lingkungan Kerja..... | 52 |
| 3. | Disiplin Kerja | 54 |
| a. | Definisi Konseptual | 54 |
| b. | Definisi Operasional | 55 |
| E. | Teknik Analisis Data..... | 55 |
| 1. | Uji Persyaratan Analisis..... | 55 |
| a. | Uji Normalitas..... | 55 |
| b. | Uji Linearitas Regresi | 56 |
| 2. | Uji Asumsi Klasik..... | 57 |
| a. | Uji Multikolinearitas | 57 |
| b. | Uji Heteroskedastistas..... | 58 |
| 3. | Persamaan Regresi Berganda..... | 59 |
| 4. | Uji Hipotesis | 60 |
| a. | Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F) | 60 |
| b. | Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t) | 61 |
| 5. | Analisis Koefisien Determinasi | 62 |

| | | |
|---------------|---|------------|
| BAB IV | HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 63 |
| | A. Deskripsi Data..... | 63 |
| | 1. Kinerja Karyawan | 63 |
| | 2. Lingkungan Kerja | 67 |
| | 3. Disiplin Kerja..... | 71 |
| | B. Pengujian Hipotesis | 75 |
| | C. Pembahasan..... | 86 |
| | D. Keterbatasan Penelitian..... | 89 |
| | | |
| BAB V | KESIMPULAN, SARAN, DAN IMPLIKASI | 91 |
| | A. Kesimpulan | 91 |
| | B. Implikasi | 92 |
| | C. Saran | 93 |
| | | |
| | DAFTAR PUSTAKA | 95 |
| | | |
| | LAMPIRAN..... | 98 |
| | | |
| | DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 166 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|----------------|
| Gambar I.1 Rekapitulasi Kinerja Karyawan | 3 |
| Gambar I.2 Rekapitulasi Absensi Karyawan | 5 |
| Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel | 57 |
| Gambar IV.1 Histogram Variabel Kinerja Karyawan (Y)..... | 65 |
| Gambar IV.2 Histogram Variabel Lingkungan Kerja (X1) | 68 |
| Gambar IV.3 Histogram Variabel Disiplin Kerja (X2)..... | 71 |
| Gambar IV.4 <i>Normal Probability Plot</i> | 73 |
| Gambar IV.5 <i>Scatterplot</i> | 78 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|-------------|---|
| Tabel III.1 | Teknik Pengambilan Sampel 59 |
| Tabel III.2 | Instrumen Variabel Lingkungan Kerja 61 |
| Tabel III.3 | Instrumen Skala Penilaian Instrumen Lingkungan Kerja 62 |
| Tabel IV.1 | Deskripsi Data Kinerja Karyawan 64 |
| Tabel IV.2 | Distribusi Frekuensi Variabel Kinerja Karyawan 64 |
| Tabel IV.3 | Distribusi Frekuensi Variabel Kinerja Karyawan 66 |
| Tabel IV.4 | Deskripsi Data Lingkungan Kerja 68 |
| Tabel IV.5 | Distribusi Frekuensi Variabel Lingkungan Kerja 69 |
| Tabel IV.6 | Distribusi Frekuensi Variabel Lingkungan Kerja 71 |
| Tabel IV.7 | Deskripsi Data Disiplin Kerja 72 |
| Tabel IV.8 | Distribusi Frekuensi Variabel Disiplin Kerja 73 |
| Tabel IV.9 | Distribusi Frekuensi Variabel Disiplin Kerja 74 |
| Tabel IV.10 | Uji Normalitas 75 |
| Tabel IV.11 | Uji Lineartias X1 dengan Y 77 |
| Tabel IV.12 | Uji Lineartias X2 dengan Y 78 |
| Tabel IV.13 | Uji Multikolinearitas 79 |
| Tabel IV.14 | Uji Heteroskedastisitas 80 |
| Tabel IV.15 | Uji Regresi Berganda 82 |
| Tabel IV.16 | Uji F 84 |
| Tabel IV.17 | Uji t 85 |

| | | |
|-------------|---|----|
| Tabel IV.18 | <i>Tabel Summary</i> (Koefisien Determinasi)..... | 86 |
|-------------|---|----|

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|----------------|
| Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian..... | 99 |
| Lampiran 2 Surat Keterangan Penelitian Skripsi | 100 |
| Lampiran 3 Kuesioner Uji Coba Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 101 |
| Lampiran 4 Hasil Uji Coba Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 107 |
| Lampiran 5 Analisis Butir Uji Coba Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 109 |
| Lampiran 6 Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Variabel (X1) Lingkungan Kerja..... | 110 |
| Lampiran 7 Kuesioner Final Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 111 |
| Lampiran 8 Hasil Final Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 116 |
| Lampiran 9 Data Variabel (Y) Kinerja Karyawan, (X1) Lingkungan Kerja, dan (X2) Disiplin Kerja | 134 |
| Lampiran 10 Distribusi Frekuensi Variabel (Y) Kinerja Karyawan | 140 |
| Lampiran 11 Distribusi Frekuensi Variabel (X1) Lingkungan Kerja | 141 |
| Lampiran 12 Distribusi Frekuensi Variabel (X2) Disiplin Kerja..... | 142 |
| Lampiran 13 Uji Normalitas..... | 143 |
| Lampiran 14 Uji Linearitas | 144 |
| Lampiran 15 Uji Multikolinearitas | 145 |
| Lampiran 16 Heteroskedastisitas..... | 146 |
| Lampiran 17 Persamaan Regresi Berganda..... | 147 |
| Lampiran 18 Uji F | 148 |

| | | |
|-------------|---|-----|
| Lampiran 19 | Uji t | 149 |
| Lampiran 20 | Koefisien Determinasi | 150 |
| Lampiran 21 | Tabel <i>Isaac and Michael</i> | 151 |
| Lampiran 22 | Tabel Nilai <i>r Product Moment</i> | 152 |
| Lampiran 23 | Tabel Distribusi Nilai F | 153 |
| Lampiran 24 | Tabel Distribusi t..... | 154 |
| Lampiran 25 | Rekapitulasi KPI <i>Unit Base Maintenance</i> | 155 |
| Lampiran 26 | Rekapitulasi Skor Kedisiplinan..... | 161 |