

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACT | ii |
| LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL..... | iii |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | iv |
| LEMBAR PERSEMBAHAN | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI..... | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xi |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 7 |
| C. Pembatasan Masalah | 7 |
| D. Perumusan Masalah | 7 |
| E. Kegunaan Penelitian | 8 |
| BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS | |
| A. Deskripsi Teoretis..... | 9 |
| 1. Turnover Intention | 9 |

| | |
|--|----|
| 2. Komitmen Afektif | 19 |
| B. Kerangka Berpikir | 27 |
| C. Perumusan Hipotesis | 30 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Tujuan Penelitian | 31 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 31 |
| C. Metode Penelitian..... | 32 |
| D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel..... | 32 |
| E. Instrumen Penelitian | 33 |
| 1. Turnover Intention | 33 |
| a. Definisi Konseptual..... | 33 |
| b. Definisi Operasional | 33 |
| c. Kisi-kisi Instrumen..... | 33 |
| d. Validasi Instrumen | 35 |
| 2. Komitmen Afektif..... | 36 |
| a. Definisi Konseptual..... | 36 |
| b. Definisi Operasional | 36 |
| c. Kisi-kisi Instrumen..... | 37 |
| d. Validasi Instrumen | 38 |
| F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel..... | 39 |
| G. Teknik Analisis Data..... | 39 |
| 1. Uji Persamaan Regresi..... | 39 |
| 2. Uji Persyaratan Analisis..... | 40 |

| | |
|---|----|
| a. Uji Normalitas | 40 |
| 3. Uji Hipotesis | 41 |
| a. Uji Keberartian Regresi..... | 41 |
| b. Uji Linieritas Regresi..... | 42 |
| b. Uji Koefisien Korelasi | 42 |
| c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (uji t) | 43 |
| d. Uji Koefisien Determinasi..... | 44 |

BAB IV HASIL PENELITIAN

| | |
|---------------------------------------|----|
| A. Deskripsi Data..... | 45 |
| 1. Turnover Intention | 45 |
| 2. Komitmen Afektif..... | 47 |
| B. Uji Persamaan Regresi | 49 |
| C. Uji Persyaratan Analisis | 50 |
| D. Uji Hipotesis..... | 51 |
| E. Interpretasi Hasil Penelitian..... | 54 |
| F. Keterbatasan Penelitian..... | 54 |

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

| | |
|---------------------|----|
| A. Kesimpulan | 56 |
| B. Implikasi..... | 56 |
| C. Saran..... | 57 |

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran: | Judul | Halaman |
|-----------|--|---------|
| 1 | Permohonan Izin Pengisian Instrumen Penelitian | 61 |
| 2 | Instrumen Penelitian Uji Coba..... | 62 |
| 3 | Instrumen Penelitian Final | 68 |
| 4 | Data Hasil Uji Coba Instrumen Variabel Y | 72 |
| 5 | Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba Variabel Y | 75 |
| 6 | Perhitungan Uji Realibilitas Variabel Y..... | 77 |
| 7. | Data Hasil Uji Coba Instrumen Variabel X | 78 |
| 8 | Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba Variabel X | 81 |
| 9 | Perhitungan Uji Realibilitas Variabel X..... | 83 |
| 10 | Data Penelitian Variabel Y | 84 |
| 11 | Data Penelitian Variabel X | 86 |
| 12 | Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y | 88 |
| 13 | Perhitungan gambar Grafik Histogram Variabel X dan Y | 89 |
| 14 | Tabel perhitungan rata – rata | 91 |
| 15 | Data berpasangan variabel X dan variabel Y | 94 |
| 16 | Perhitungan uji linearitas | 96 |
| 17 | Tabel Untuk Menghitung Harga $Y = a + bX$ | 97 |
| 18 | Tabel perhitungan rata – rata | 100 |
| 19 | Perhitungan normalitas galat taksiran Y atas X..... | 103 |
| 20 | Perhitungan Uji keberartian Regresi..... | 106 |
| 21 | Perhitungan Uji kelinearan Regresi | 108 |

| | | |
|----|--|-----|
| 22 | Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Linearitas | 112 |
| 23 | Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment | 113 |
| 24 | Perhitungan Uji Signifikansi Koefisien Korelasi (Uji-t)..... | 114 |
| 25 | Perhitungan Koefisien Determinasi | 115 |
| 26 | Data Indikator variabel Y | 116 |
| 27 | Data Indikator variabel X | 118 |
| 28 | Perhitungan Rata-rata Indikator Variabel Y | 121 |
| 29 | Tabel Penentuan Jumlah Sampel | 122 |
| 30 | Tabel nilai r .Product Moment dari Pearson | 123 |
| 31 | Tabel Nilai Kritis L untuk uji Lillifors | 124 |
| 32 | Tabel kurva normal | 125 |
| 33 | Tabel Nilai presentil untuk distribusi F | 126 |
| 34 | Tabel Nilai-nilai dalam distribusi t | 127 |
| 35 | Surat Permohonan Izin Penelitian | 128 |
| 36 | Surat Keterangan Penelitian..... | 130 |
| 37 | Daftar Nama Karyawan PT. Astra Daihatsu Jakarta..... | 131 |
| 38 | Struktur Organisasi PT. Astra Daihatsu Jakarta..... | 132 |
| 39 | Daftar Riwayat Hidup | 133 |

DAFTAR TABEL

| Tabel: | Judul | Halaman |
|--------|---|---------|
| III.1 | Teknik Pengambilan Sampel..... | 37 |
| III.2 | Tabel Instrumen Variabel Y (<i>Turnover Intention</i>)..... | 38 |
| III.3 | Skala Penilaian Untuk Variabel Y (<i>Turnover Intention</i>)..... | 39 |
| III.4 | Tabel Instrumen Variabel X (Komitmen Afektif)..... | 41 |
| III.5 | Skala Penilaian Untuk Variabel X (Komitmen Afektif)..... | 42 |
| IV.1 | Distribusi Frekuensi Turnover Intention..... | 50 |
| IV.2 | Rata-rata hitung Skor Indikator Turnover Intention..... | 51 |
| IV.3 | Distribusi Frekuensi Komitmen afektif..... | 52 |
| IV.4 | Rata-rata hitung Skor Indikator Komitmen Afektif..... | 53 |
| IV.5 | Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana..... | 58 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar: | Judul | Halaman |
|-------------|---|---------|
| Gambar II.1 | Teori Turnover Intention Passewark & Strawser..... | 18 |
| Gambar II.2 | Model Turnover Intention..... | 19 |
| Gambar II.3 | Typology of Employee Commitment..... | 20 |
| Gambar II.4 | Typology of Organizational Commitment..... | 22 |
| Gambar IV.1 | Grafik Histogram Turnover Intention..... | 50 |
| Gambar IV.2 | Grafik Histogram Komitmen Afektif..... | 52 |
| Gambar IV.3 | Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 132,25 - 0,343 X$ | 54 |