

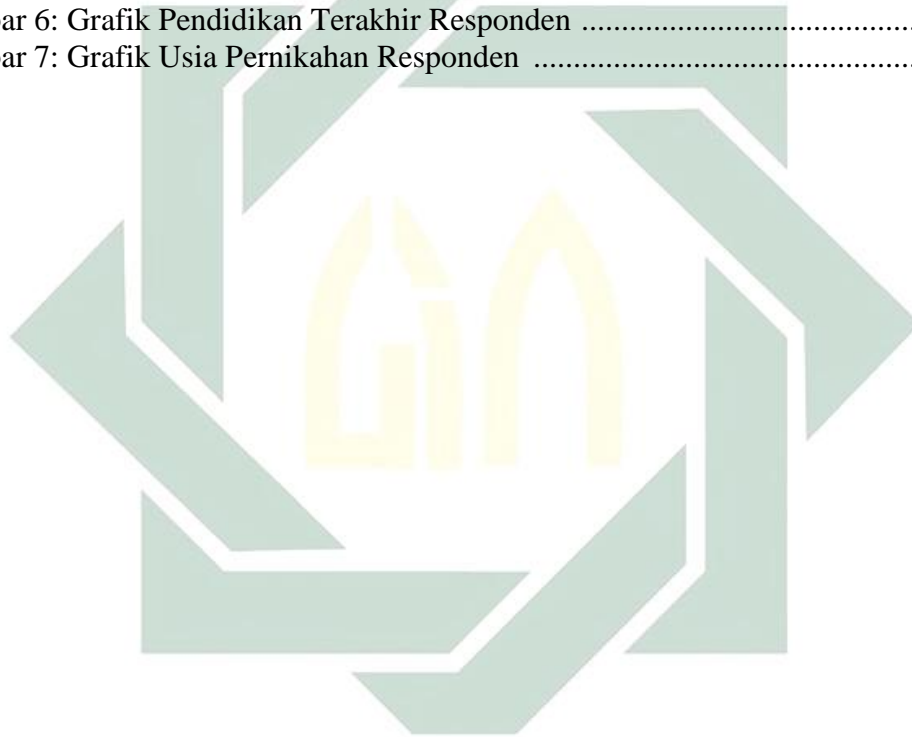
| | |
|--|----|
| B. Populasi, Sampel Dan Teknik Sampling | |
| 1. Populasi | 50 |
| 2. Sampel Dan Teknik Sampling | 51 |
| C. Teknik Pengumpulan Data | 52 |
| D. Validitas Dan Reliabilitas | 59 |
| E. Analisis Data | 62 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| A. Deskripsi Subjek | 65 |
| B. Deskripsi Dan Reliabilitas Data | 69 |
| C. Hasil | 71 |
| 1. Uji Normalitas Data | 71 |
| 2. Uji Linieritas | 72 |
| 3. Hasil Uji Hipotesis | 73 |
| D. Pembahasan | 74 |
| BAB V PENUTUP | |
| A. Kesimpulan | 79 |
| B. Saran | 79 |
| DAFTAR PUSTAKA | 81 |
| LAMPIRAN | 83 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1: Data Pekerja Wanita Badan Pusat Statistika Jatim 2013-2014..... | 6 |
| Tabel 2: <i>Blue Print</i> Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri | 55 |
| Tabel 3: Skor Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri..... | 56 |
| Tabel 4: <i>Blue Print</i> Skala Prestasi Kerja..... | 58 |
| Tabel 5: Skor <i>Rating Scale</i> | 59 |
| Tabel 6: Distribusi Aitem Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri Setelah Uji Coba..... | 60 |
| Tabel 7: Hasil Uji Reliabilitas Skala Uji Coba | 61 |
| Tabel 8: Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja | 65 |
| Tabel 9: Karakteristik Subjek Berdasarkan Pendidikan Terakhir | 67 |
| Tabel 10: Karakteristik Subjek Berdasarkan Usia Pernikahan | 68 |
| Tabel 11: Hasil Uji Estimasi Reliabilitas | 69 |
| Tabel 12: Nilai Standart Error..... | 70 |
| Tabel 13: Hasil Uji Normalitas Data..... | 72 |
| Tabel 14: Hasil Uji Linieritas | 72 |
| Tabel 15: Hasil Uji Korelasi <i>Product Moment</i> | 73 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1: Grafik Tenaga Kerja Wanita Bps Jawa Timur | 6 |
| Gambar 2: Grafik Tenaga Kerja Wanita Kab Gresik | 7 |
| Gambar 3: Grafik Jumlah Pegawai Kantor Pt Skda | 8 |
| Gambar 4: Skema Hubungan Kebutuhan Aktualisasi Diri Dengan Prestasi Kerja ... | 47 |
| Gambar 5: Grafik Lama Bekerja Responden | 66 |
| Gambar 6: Grafik Pendidikan Terakhir Responden | 67 |
| Gambar 7: Grafik Usia Pernikahan Responden | 68 |



DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|-----|
| Lampiran 1: <i>Blue Print</i> Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri..... | 83 |
| Lampiran 2: Skala <i>Try Out</i> Kebutuhan Aktualisasi Diri..... | 86 |
| Lampiran 3: Data Mentah <i>Try Out</i> Skala Kebutuhan Aktualisasi 91 | 91 |
| Lampiran 4: Skoring Aitem <i>Try Out</i> Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri 94 | 94 |
| Lampiran 5: Uji Validitas Uji Skala Keptuhan Aktualisasi Diri 97 | 97 |
| Lampiran 6: Uji Reliabilitas Kebutuhan Aktualisasi Diri 101 | 101 |
| Lampiran 7: Skala Valid Kebutuhan Aktualisasi Diri 103 | 103 |
| Lampiran 8: Data Mentah Valid Skala Kebutuhan Aktualisasi Diri..... 106 | 106 |
| Lampiran 9: Skoring Aitem Valid Kebutuhan Aktualisasi Diri 108 | 108 |
| Lampiran 10: Uji Validitas Skala Keptuhan Aktualisasi Diri 110 | 110 |
| Lampiran 11: Uji Reliabilitas Skala Keptuhan Aktualisasi Diri 112 | 112 |
| Lampiran 12: <i>Blue Print</i> Prestasi Kerja 113 | 113 |
| Lampiran 13: Instrument Prestasi Kerja 114 | 114 |
| Lampiran 14: Skoring Data Skala Prestasi Kerja..... 117 | 117 |
| Lampiran 15: Uji Normalitas Data Dengan Bantuan Spss 16 <i>For Windows</i> 118 | 118 |
| Lampiran 16: Uji Linier Data Dengan Bantuan Spss 16 <i>For Windows</i> 119 | 119 |
| Lampiran 17: Uji Korelasi Data Dengan Bantuan Spss 16 <i>For Windows</i> 120 | 120 |
| Lampiran 18: Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian 121 | 121 |