

## DAFTAR GAMBAR

|   |    |
|---|----|
| Gambar I. 1 Waktu tunggu yang dibutuhkan lulusan dalam mendapatkan pekerjaan pertama .....                  | 2  |
| Gambar II. 3 Bentuk Data <i>Clustering</i> .....  | 10 |
| Gambar II. 4 Macam - Macam Algoritma <i>Clustering</i> .....  | 10 |
| Gambar II. 5 <i>Dendogram</i> .....   | 11 |
| Gambar III. 1 Model Konseptual .....  | 17 |
| Gambar III. 2 Sistematika Penyelesaian Masalah.....   | 18 |
| Gambar IV. 1 Sensus Mahasiswa Teknik Industri Universitas Telkom Angkatan 2014.....                         | 26 |
| Gambar IV. 2 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan SKS .....   | 47 |
| Gambar IV. 3 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan IPK.....  | 47 |
| Gambar IV. 4 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Pilar Kepemimpinan.....                                | 48 |
| Gambar IV. 5 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Pilar Penalaran.....                                   | 48 |
| Gambar IV. 6 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Pilar Budaya .....                                     | 49 |
| Gambar IV. 7 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Critical Thinking</i> .....                   | 49 |
| Gambar IV. 8 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Oral Communications</i> .....                 | 50 |
| Gambar IV. 9 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Professionalism</i> .....                     | 50 |
| Gambar IV. 10 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Lifelong Learning</i> .....                  | 51 |
| Gambar IV. 11 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Leadership</i> ....                          | 52 |
| Gambar IV. 12 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Diversity</i> .....                          | 52 |
| Gambar IV. 13 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Teamwork</i> .....                           | 53 |
| Gambar IV. 14 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Information Technology Application</i> ..... | 53 |
| Gambar IV. 15 Jumlah Mahasiswa Berdasarkan Pencapaian Hasil <i>Written Communication</i> .....              | 54 |
| Gambar IV. 16 Rata-Rata Total Skor <i>Work Readiness</i> .....  | 55 |

|   |    |
|---|----|
| Gambar IV. 17 Skala Prioritas .....                           | 59 |
| Gambar IV. 18 Prediksi Diagram Aliran .....                   | 61 |
| Gambar V. 1 Jumlah mahasiswa pada setiap <i>cluster</i> ..... | 68 |
| Gambar V. 2 Data Mahasiswa yang Mengisi Kuesioner .....       | 76 |
| Gambar V. 3 Hasil Kontribusi <i>Leadership</i> .....          | 78 |
| Gambar V. 4 Hasil Kontribusi <i>Oral Communication</i> .....  | 78 |
| Gambar V. 5 Hasil Kontribusi <i>Profesionalisme</i> .....     | 78 |