

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Alumni Pada Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia semuanya telah bekerja.
 - a. Sebagian besar alumni Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia bekerja pada sektor Industri.
 - b. Sebagian besar alumni bekerja relevan sesuai antara jenis pekerjaan dan bidang keahlian yang dipelajari selama perkuliahan di Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia.
 - c. Masa tunggu alumni Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia untuk mendapatkan pekerjaan pertama adalah kurang dari tiga bulan.
 - d. Lebih dari setengahnya lulusan mendapatkan upah lebih dari Rp. 3.000.000 – Rp. 4.000.000
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi keterserapan lulusan Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia sesuai dengan Kompetensi adalah, IPK Yudisium dan kebutuhan dunia kerja dengan Bidang Keahlian.
3. Relevansi kurikulum terhadap kebutuhan pasar kerja yaitu telah sesuai dengan kebutuhan kerja, bekerja sesuai bidangnya dan mampu mendukung karir alumni Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia bagi yang telah bekerja.

4. Perlu ditambahkannya beberapa mata kuliah yang harus diberikan pada Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia untuk menunjang perkembangan dunia kerja yaitu Bahasa Asing (Bahasa Inggris), Komputer (VLC dan Sistem Kontrol) dan Kepemimpinan.

B. IMPLIKASI

Penelitian ini telah menunjukkan bahwa keterserapan lulusan di dunia industri dan pendidikan cukup baik, sehingga penelitian ini memberikan implikasi antara lain:

1. Implikasi terhadap mahasiswa,
 - a. Meningkatkan kompetensi yang dimiliki agar dapat bersaing di dunia kerja.
 - b. Meningkatkan motivasi untuk bekerja
2. Implikasi terhadap Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan pemetaan dalam upaya meningkatkan kualitas pendidikan supaya mahasiswa dapat bersaing dengan kebutuhan global.

C. REKOMENDASI

Rekomendasi dari penelitian ini ditujukan kepada:

1. Rekomendasi bagi Mahasiswa, penelitian ini diharapkan menjadi acuan untuk belajar bersungguh-sungguh agar dapat terserap ke dunia kerja sesuai dengan Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan Indonesia.
2. Rekomendasi bagi Departemen,
 - a. Mengusahakan agar lulusan Bidang Keahlian Refrigerasi dan Tata Udara Departemen Pendidikan Teknik Mesin Universitas Pendidikan

Indonesia mendapatkan sertifikat keahlian agar dapat bersaing dalam memperoleh pekerjaan.

- b. Perbanyak kerjasama dengan berbagai instansi yang relevan dengan bidang keahlian agar lulusan dapat dengan mudah terserap ke dunia kerja.
- c. Hendaknya secara periodik melakukan peninjauan kurikulum dengan memperhatikan kemungkinan terjadinya perubahan kebutuhan kompetensi kerja di dunia kerja.