

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dalam penelitian ini, peneliti membuat kesimpulan sebagai berikut :

1. *Hard skill* berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesiapan kerja mahasiswa prodi ekonomi Islam UIN Walisongo Semarang angkatan 2013. Dengan nilai  $t$  hitungnya sebesar 4.131 dengan tingkat signifikansi 0,001. Dari hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima karena nilai hitung lebih besardari  $t$  tabel (  $4.131 > 1.999$ ) dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Artinya variabel *hard skill* berpengaruh positif atau signifikan terhadap kesiapan kerja mahasiswa prodi ekonomi Islam UIN Walisongo Semarang angkatan 2013.
2. *Soft skill* berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesiapan kerja mahasiswa prodi ekonomi Islam UIN Walisongo Semarang angkatan 2013. Dengan nilai  $t$  hitungnya sebesar 2.365 dengan tingkat signifikansi 0,021. Dari hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima

karena nilai hitung lebih besar dari  $t$  tabel ( $2.365 > 1.999$ ) dan nilai signifikansi  $0,021 < 0,05$ . Artinya variabel *soft skill* berpengaruh positif atau signifikan terhadap kesiapan kerja mahasiswa prodi ekonomi Islam UIN Walisongo Semarang angkatan 2013.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Bagi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang

Bagi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang diharapkan dapat meningkatkan materi pembelajaran maupun praktikum dalam hal *hard skill* maupun *soft skill* yang diberikan kepada mahasiswa. Hal ini dikarenakan dari hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *hard skill* dan *soft skill* berpengaruh dan signifikan terhadap kesiapan kerja mahasiswa.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dalam memperoleh hasil penelitian yang lebih baik, maka perlu dilakukan pengujian terus menerus dalam hal kesiapan mahasiswa prodi ekonomi Islam UIN Walisongo Semarang dengan menambah variabel independen yang lebih banyak.