

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil analisa data penelitian, dapat disimpulkan bahwa $r = 0,576$, $p = 0,000$, $p < 0,05$. Taraf signifikansi $p = 0,000$ lebih kecil dari $0,05$, maka hipotesis nol ditolak dan hipotesis alternatif diterima. Artinya “terdapat hubungan yang signifikan antara Tingkat Konsep Diri dengan Tingkat Minat Berwirausaha pada Mahasiswa Prodi Manajemen Universitas Muhammadiyah Gresik”.

Hasil perhitungan memperlihatkan $r = 0,576$ hal ini menunjukkan adanya hubungan yang positif, artinya semakin tinggi tingkat konsep diri mahasiswa, maka semakin tinggi tingkat minat berwirausahanya. Sebaliknya semakin rendah tingkat konsep diri mahasiswa, maka semakin rendah tingkat minat berwirausahanya. Koefisien determinasi (r^2) dari $r = 0,576^2 = 0,332$. Artinya, $r^2 = 0,332$ (33,2%) menginformasikan bahwa sumbangan tingkat konsep diri terhadap tingkat minat berwirausaha sebesar 33,2%. Sedangkan sisanya 66,8% dipengaruhi variabel lain yang tidak diteliti, seperti faktor fisik, faktor lingkungan, dan faktor psikis yang lain.

Hasil perhitungan juga menunjukkan bahwa dari 80 subyek (100%), terdapat 13 subyek (16,3%) memiliki tingkat konsep diri rendah dengan tingkat minat berwirausaha rendah pula, dan terdapat 10 subyek (12,5%) memiliki tingkat konsep diri tinggi dengan tingkat minat berwirausaha yang tinggi pula. Hal ini berarti bahwa sebagian besar dari subyek (mahasiswa Prodi Manajemen UMG

angkatan 2007/semester VIII dan 2008/semester VI) memiliki tingkat konsep diri dan tingkat minat berwirausaha yang tergolong sedang.

B. Saran

Saran yang diberikan dalam penelitian ini berdasarkan pada data yang diperoleh dari frekuensi jawaban responden terhadap item-item pernyataan dalam variabel Tingkat Konsep Diri dan variabel Tingkat Minat Berwirausaha. Beberapa saran yang dapat diberikan sehubungan dengan penelitian ini adalah:

1. Bagi Prodi Manajemen Universitas Muhammadiyah Gresik
 - a. Prodi Manajemen UMG hendaknya memberikan arahan diantaranya dalam bentuk konseling agar konsep diri mahasiswa lebih mantap, sehingga mahasiswa bisa memiliki kepercayaan diri yang tinggi dalam mewujudkan impiannya menjadi seorang wirausahawan.
 - b. Prodi Manajemen UMG hendaknya memfasilitasi mahasiswa yang memiliki keterampilan dan minat berwirausaha yang tinggi, diantaranya dengan cara memberikan pinjaman modal atau bantuan modal dengan sistem bagi hasil sehingga mahasiswa yang bersangkutan bisa mewujudkan keinginannya untuk berwirausaha, dan tujuan utama dari Prodi Manajemen UMG yakni menghasilkan lulusan yang bisa menjadi pencipta lapangan kerja (*Job Creator*) bisa terwujud.
2. Bagi Mahasiswa
 - a. Para mahasiswa hendaknya berusaha untuk lebih berfikir positif terhadap dirinya sendiri, terutama berkaitan dengan kondisi fisiknya, dan bersikap

optimis pada kemampuan yang dimilikinya dalam menghadapi setiap permasalahan/kesulitan agar konsep diri yang dimilikinya lebih mantap.

- b. Para mahasiswa hendaknya mulai dari sekarang mempersiapkan segala sesuatu yang menunjang terwujudnya pendirian bidang usaha yang diminatinya, seperti menyetor sebagian uang yang dimilikinya untuk ditabung yang nantinya bisa digunakan sebagai modal awal untuk mendirikan usaha, mencari tempat yang strategis untuk pendirian usahanya nanti. Selain itu, para mahasiswa hendaknya membiasakan diri untuk membaca buku, majalah/tabloid, dan situs-situs di internet yang membahas bidang wirausaha, dan biografi pengusaha sukses, serta membiasakan diri untuk mengikuti training kewirausahaan, guna menambah pengetahuan tentang kewirausahaan dan sekaligus bekal ketika nanti mendirikan usaha sendiri.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yang tertarik untuk meneliti tentang Minat Berwirausaha, disarankan untuk meneliti variabel lain yang berpengaruh pada Minat Berwirausaha seperti faktor fisik (kesehatan fisik), faktor lingkungan (lingkungan keluarga, sekolah/kampus, masyarakat), dan faktor psikis yang lain seperti motif, perhatian, perasaan. Serta hendaknya meneliti pada populasi yang lebih luas lagi daripada populasi yang sekarang telah diteliti, agar hasil yang didapatkan lebih maksimal.