

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian yang telah diperoleh, didapatkan simpulan sebagai berikut:

1. Mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI yang berminat untuk bekerja yaitu kurang dari setengahnya, dengan distribusi memilih bekerja di industri produksi yaitu kurang dari setengahnya, di industri otomotif yaitu kurang dari setengahnya, di perusahaan pemerintah/BUMN yaitu sebagian kecil, dan menjadi TNI/Polri yaitu sebagian kecil.
2. Mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI yang berminat untuk berwirausaha yaitu kurang dari setengahnya, dengan distribusi memilih berwirausaha di perbengkelan otomotif yaitu kurang dari setengahnya, di perbengkelan pemesinan seperti las, *scraft*, bubut, *prais*, dan CNC yaitu kurang dari setengahnya, di bidang makanan yaitu sebagian kecil, di bidang konveksi yaitu sebagian kecil, dan di bidang pakaian yaitu sebagian kecil.
3. Minat mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI untuk melanjutkan studi yaitu kurang dari setengahnya, dengan distribusi memilih melanjutkan studi ke jenjang pendidikan S1 ada yaitu lebih dari setengahnya, sedangkan yang memilih untuk melanjutkan studi ke jenjang pendidikan D4 yaitu kurang dari setengahnya.

B. Implikasi dan Rekomendasi

Setelah melakukan penelitian untuk mengetahui gambaran minat bekerja, berwirausaha, dan melanjutkan studi pada mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI, penulis memberikan beberapa implikasi dan rekomendasi untuk beberapa pihak diantaranya sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa mahasiswa lebih cenderung berminat untuk melanjutkan studi. Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI, diharapkan bisa membuat program bimbingan karir untuk

memperkuat minat bekerja sesuai dengan keahlian mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI miliki, agar tujuan dari Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI bisa tercapai.

2. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa mahasiswa lebih cenderung berminat untuk melanjutkan studi, diharapkan bagi mahasiswa Program Studi Teknik Mesin D3 DPTM FPTK UPI, yang berminat untuk melanjutkan studi untuk memperdalam penguasaan pada mata kuliah produktif, walaupun berminat untuk melanjutkan studi diharapkan melanjutkan ke jenjang pendidikan vokasi yang lebih tinggi seperti D4, agar *skill* yang dimiliki bisa terpelihara dengan baik.
3. Penelitian ini hanya mengungkap faktor internal dari setiap responden diharapkan bagi peneliti selanjutnya, bisa mempertimbangkan aspek-aspek lain, seperti faktor eksternal dari setiap responden.