

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan pada bab IV, maka kesimpulan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan yang positif dan berarti antara Minat Kejuruan dengan Prestasi Praktek Kerja Lapangan Industri pada siswa kelas XI Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. Koefisien korelasi yang di peroleh adalah 0,665 dengan koefisien determinasi sebesar 0,442. Hal ini berarti 44,2 % prestasi praktek kerja lapangan industry ditentukan oleh minat kejuruan. Hal ini mengindikasikan minat kejuruan sangat berpengaruh terhadap Prestasi Praktek Kerja Lapangan Industri.
2. Terdapat hubungan yang positif dan berarti antara Hasil Belajar Teknologi Mekanik dengan Prestasi Praktek Kerja Lapangan Industri pada siswa kelas XI Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. Koefisien korelasi yang di peroleh adalah 0,702 dengan koefisien determinasi sebesar 0,493. Hal ini berarti 49,3 % prestasi praktek kerja lapangan industry ditentukan oleh hasil belajar teknologi mekanik. Hal ini mengartikan semakin tinggi hasil belajar teknologi mekanik pada siswa maka akan meningkatkan Prestasi Praktek Kerja Lapangan Industri.
3. Terdapat hubungan yang positif dan berarti secara bersama-sama antara Minat Kejuruan dan Hasil Belajar Teknologi Mekanik dengan Prestasi

Praktek Kerja Lapangan Industri pada siswa kelas XI Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. Koefisien korelasi yang diperoleh adalah 0,762 dengan determinasi yang diperoleh adalah 0,581. Artinya 58 % prestasi praktek kerja lapangan industry dapat dijelaskan oleh minat kejuruan (X_1) dan hasil belajar teknologi mekanik (X_2), dan dengan persamaan regresi berganda $Y = 2,745 + 0,355 X_1 + 0,458 X_2$. Hal ini mengisyaratkan semakin besar minat kejuruan dan tingginya hasil belajar teknologi mekanik pada siswa akan semakin tinggi pula prestasi praktek kerja lapangan industry .

B. Saran

Mengacu pada kesimpulan hasil penelitian sebagaimana yang dipaparkan terdahulu, maka perlu disarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Kepada SMK Negeri 1 Lubuk Pakam bahwa hubungan antara minat kejuruan dengan prestasi praktek kerja lapangan industry adalah positif. Oleh karena itu perlu ditingkatkan minat para siswa dalam hal pembelajaran maupun kejuruan prestasi praktek kerja lapangan industry dapat meningkat pula.
2. Faktor lain yakni hasil belajar teknologi juga mempunyai hubungan yang positif terhadap prestasi praktek kerja lapangan industry. Oleh karena itu hasil belajar siswa perlu ditingkatkan dengan upaya memberikan inovasi guru dalam mengajar ataupun dengan hal lain yang dapat meningkatkan hasil belajar siswa.
3. Minat Kejuruan dan hasil belajar teknologi mekanik secara bersama-sama

ternyata mempunyai hubungan yang positif dengan prestasi praktek kerja lapangan industry. Artinya, peningkatan minat kejuruan siswa dan hasil belajar teknologi mekanik siswa perlu ditingkatkan secara bersama-sama untuk meningkatkan prestasi praktek kerja lapangan industry.

4. Bagi para peneliti, untuk dapat menindak lanjuti lebih lanjut hasil penelitian ini dengan mengembangkan variabel-variabel bebas yang berpengaruh dalam meningkatkan prestasi praktek kerja lapangan industri.
5. Mengingat masih banyak faktor lain yang diduga mempunyai keterkaitan yang mempengaruhi prestasi praktek kerja lapangan industry siswa yang tidak tercakup dalam penelitian ini, maka perlu dilakukan penelitian tentang faktor-faktor lain yang berhubungan dengan prestasi praktek kerja lapangan industry siswa.