

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan data yang diperoleh dari hasil analisis yang dilakukan maka kesimpulan yang dapat dikemukakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Terdapat pengaruh yang positif dan signifikan fasilitas belajar terhadap hasil belajar siswa kelas X SMK Harapan Mekar II. Dimana nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2,368 > 1,672$), dengan signifikan $0,000 < 0,020$. Artinya H_a diterima, maka hipotesis pertama diterima.
2. Terdapat pengaruh yang positif dan signifikan motivasi belajar terhadap terhadap hasil belajar siswa kelas X SMK Harapan Mekar II. Dimana nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2,059 > 1,672$), dengan signifikan $0,044 < 0,36$. Artinya H_a diterima dan H_0 , maka hipotesis kedua diterima.
3. Ada pengaruh secara simultan antara fasilitas belajar dan motivasi belajar terhadap prestasi belajar siswa kelas X SMK Harapan Mekar II. Dimana nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ ($55,299 > 3,11$) dengan nilai signifikan $0,000 < 0,05$. Artinya H_a diterima, maka hipotesis ketiga diterima.
4. Koefisien determinasi (R^2) adalah sebesar sebesar 0,570 atau 57%, dimana hal ini menunjukkan bahwa besarnya kontribusi variabel independen terhadap variabel dependen adalah sebesar 57%, sedangkan sisanya 43% dipengaruhi oleh faktor – faktor lain di luar penelitian ini.

5.2 Saran

Saran-saran yang dapat penulis berikan berdasarkan hasil penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagi siswa X SMK Harapan Mekar II diharapkan mampu menumbuhkan motivasi belajar di dalam dirinya agar dapat memperoleh pencapaian hasil belajar yang optimal.
2. Setelah diketahuinya bahwa variabel fasilitas belajar dan motivasi belajar memberikan pengaruh terhadap hasil belajar siswa, maka pihak sekolah diharapkan dapat menjadi pihak yang mampu meningkatkan fasilitas belajar di sekolah dan menumbuhkan motivasi belajar dalam diri siswa agar hasil belajar dapat meningkat.
3. Bagi peneliti selanjutnya yang akan meneliti judul yang sama, peneliti menyarankan agar menambah jumlah indikator variabel independen atau lebih menspesifikkan variabel yang akan diteliti. Kemudian teori atau jurnal yang berkaitan dengan penelitian perlu diperdalam dan diperluas. Selain itu, jumlah sampel perlu untuk diperbanyak.