

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis statistik terhadap data-data yang diperoleh dalam pengujian hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini, maka peneliti menyimpulkan bahwa:

1. Hasil perhitungan persamaan regresi $\hat{Y} = 21.63 + 0.48X$ yang artinya semakin banyak jumlah fasilitas pembelajaran yang tersedia akan mempengaruhi aktivitas belajar siswa. Hal ini dinyatakan dengan persamaan regresi yang menunjukkan nilai F_{hitung} sebesar 10.84 lebih besar dari F_{tabel} 4,21.
2. Dalam pengujian hipotesis, hasilnya menunjukkan bahwa hipotesis (H_o) yang diuji ditolak, yang artinya signifikan, dan hipotesis penelitian (H_a) yang diajukan diterima. Hal ini terlihat dari semua harga F_{hitung} yang lebih besar dari F_{tabel} pada taraf signifikan $\alpha = 0,05$. Adapun hipotesis yang diajukan adalah terdapat Pengaruh Fasilitas Pembelajaran Terhadap Aktivitas Belajar Siswa Kelas X di SMA Muhammadiyah Gorontalo.

5.2 Saran

Berdasarkan simpulan yang telah di uraikan diatas, berikut ini beberapa saran yang di kemukakan oleh peneliti yang dianggap relevan dengan penelitian, yakni :

1. Saran dari peneliti bagi SMA Muhamadiyah agar melakukan perbaikan serta penambahan fasilitas pembelajaran di kelas sehingga para peserta didik dapat meningkatkan aktivitas belajarnya.

2. Saran dari peneliti bagi Pemerintah Kota dan Dinas Pendidikan Kota Gorontalo agar turut memperhatikan keadaan sekolah yang kekurangan fasilitas dalam hal ini SMA Muhammadiyah Gorontalo supaya dapat dibantu dalam hal pengadaan fasilitas pembelajaran yang kurang, agar para peserta didik bisa meningkatkan aktivitas belajarnya.
3. Di sarankan bagi para peneliti yang selanjutnya di harapkan dapat menambah variabel lain yang mempengaruhi aktivitas belajar siswa, seperti: keadaan keluarga, cara mengajar guru, penggunaan model pembelajaran , penggunaan media atau keterampilan mengajar guru ataupun kompetensi mengajar guru, motivasi sosial, lingkungan dan kesempatan yang tidak di desain dalam penelitian ini sehingga lebih meningkatkan pengetahuan.