

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Penelitian pengaruh motivasi belajar dan lingkungan belajar terhadap hasil belajar Akuntansi telah dilaksanakan pada siswa kelas X di SMK Negeri 1 Patumbak dengan sampel yang digunakan berjumlah 52 siswa. Berdasarkan analisis data, pengujian hipotesis serta hasil pembahasan yang telah dikemukakan peneliti, dapat disimpulkan sebagai berikut.

- A. Terdapat pengaruh yang signifikan motivasi belajar terhadap hasil belajar Akuntansi siswa kelas X di SMK Negeri 1 Patumbak.
- B. Terdapat pengaruh yang signifikan lingkungan belajar terhadap hasil belajar Akuntansi siswa kelas X di SMK Negeri 1 Patumbak.
- C. Terdapat pengaruh yang signifikan motivasi belajar dan lingkungan belajar terhadap hasil belajar Akuntansi siswa kelas X di SMK Negeri 1 Patumbak.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan, peneliti memberikan saran sebagai berikut.

A. Bagi Siswa

1. Supaya siswa tidak hanya berfokus pada pembelajaran yang diberikan oleh guru, sebaiknya juga mencari sumber-sumber informasi-informasi pembelajaran dari luar.
2. Supaya siswa lebih giat untuk mengerjakan tugas-tugas yang diberikan guru.

B. Bagi Guru

1. Guru lebih menggunakan metode pembelajaran secara variatif
2. Guru juga perlu memberikan motivasi belajar kepada siswa dengan cara memberikan semangat belajar, pemberian pujian atau hukuman, menyediakan media belajar yang menarik, menerapkan metode mengajar menyenangkan, dan menciptakan suasana lingkungan yang kondusif.

C. Bagi Sekolah

1. Kepada pihak sekolah agar memfasilitasi misalnya dari segi ruang perpustakaan, buku-buku, kemudian dalam pembelajaran membuat aplikasi- aplikasi pembelajaran yang menarik.
2. Komunikasi yang baik dapat berguna bagi kelangsungan proses belajar mengajar di sekolah. Selain itu, komunikasi di dalam maupun luar pihak sekolah dapat meningkatkan kualitas sekolah dalam menciptakan lingkungan sekolah yang bermutu dan motivasi belajar yang tinggi.

D. Bagi Peneliti Selanjutnya

1. Bagi peneliti selanjutnya agar dapat melakukan penelitian dengan jumlah sampel yang lebih luas jangkauannya. Dan melibatkan beberapa faktor-faktor atau variabel lainnya dalam penelitian selanjutnya.

