BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil uji statistik dan pembahasan maka dapat di tarik kesimpulan :

- 1. Rata-rata hasil belajar kewirausahaan kelas yang dibelajarkan dengan strategi pendekatan saintifik berbantuan macromedia flash lebih tinggi dibandingkan dengan kelas yang dibelajarkan dengan strategi ekspositori. Dimana rata-rata hasil belajar kelas eksperimen 80, sedangkan rata-rata hasil belajar kelas kontrol 73.
- 2. Dari uji hipotesis diperoleh t_{hitung} sebesar 2,29 dan t_{tabel} sebesar 1,677 pada taraf signifikan 95% dan $dk = n_1 + n_2 2 = 25 + 25 2 = 48$. Jika t_{hitung} dibandingkan dengan t_{tabel} maka diperoleh diperoleh t_{hitung} 2,29 > t_{tabel} 1,677. Sehingg hipotesis yang menyatakan ada pengaruh positif dan signifikan dalam pendekatan saintifik berbantuan macromedia flash terhadap hasil belajar kewirausahaan siswa kelas XI SMKS Al-Washliyah 3 Medan T.A 2018/2019 diterima. Dan hasil belajar dengan menggunakan pendekatan saintifik berbantuan macromedia flash lebih tinggi daripada menggunakan strategi pembelajaran Ekspositori.

UNIVERSITY

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan uraian kesimpulan, maka ada beberapa saran yang perlu peneliti sampaikan :

- 1. Bagi guru khususnya bidang studi Kewirausahaan dapat menggunakan pendekatan saintifik berbantuan macromedia flash untuk meningkatkan kemampuan berpikir siswa dan kreatif dalam mengikuti pembelajaran sehingga berdampak pada peningkatan hasil belajar siswa.
- 2. Sekolah hendaknya memperhatikan pendidik agar melakukan inovasi dalam meningkatkan mutu pendidikan yaitu dengan menuntut pendidik untuk memilih materi pembelajaran yang sesuai dengan pendekatan saintifik berbantuan macromedia flash serta memperhatikan kelengkapan sumber belajar dalam mengoptimalkan pelaksanaan pembelajaran.
- 3. Disarankan kepada peneliti selanjutnya khususnya yang akan melakukan penelitian yang sama disarankan untuk melakukan penelitian ini dengan mata pelajaran yang lain maupun mengkolaborasikannya dengan strategi pembelajaran yang lain.

