

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dan sudah dianalisis dengan beberapa uji dalam menganalisis data maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan media animasi berpengaruh meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sistem pencernaan pada manusia di kelas XI IPA SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam Tahun Pembelajaran 2023/2024. Hal ini terbukti melalui analisis data dengan nilai hasil belajar kelas eksperimen yang menggunakan media animasi lebih tinggi dibandingkan kelas kontrol dengan menggunakan media gambar ( $77,71 > 72,14$ ).

### **5.2 Saran**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka terdapat beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi peneliti

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat memberikan cakupan media animasi yang lebih canggih dan menarik agar siswa memiliki pengetahuan lebih dalam terkait materi pembelajaran.

2. Bagi guru

Kepada guru biologi diharapkan dapat menggunakan media animasi sebagai salah satu pendukung pembelajaran untuk membuat pembelajaran lebih menarik. Dalam penerapannya diharapkan dapat diterapkan pada materi sistem pencernaan pada manusia dan materi biologi lainnya sehingga proses pembelajaran berlangsung menarik perhatian siswa dan mampu meningkatkan hasil belajar siswa

3. Bagi sekolah

Kepada pihak sekolah diharapkan memfasilitasi guru dalam pemenuhan alat untuk mengoptimalkan penggunaan media animasi saat proses pembelajaran berlangsung. Pihak sekolah diharapkan mendukung dengan memberikan suasana belajar yang nyaman.

#### 4. Bagi siswa

Siswa diharapkan belajar lebih kondusif dan fokus saat penggunaan media animasi berlangsung. siswa juga diharapkan mampu mengoptimalkan internet atau buku untuk mencari informasi terkait materi agar lebih kompleks dan mampu meningkatkan capaian belajar yang lebih baik lagi.