

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa:

Kemampuan berpikir kritis siswa pada materi Sistem Pencernaan Manusia di kelas XI IPA SMA Swasta YAPIM Biru-biru, Delitua Tahun Pembelajaran 2017/2018 berada pada kriteria cukup sampai dengan sangat baik (79,41%) sebanyak 27 siswa. Hasil observasi rata-rata kemampuanberpikirkritis paling tinggi ditemukan pada indikator 4 (Mengobservasi dan mempertimbangkan hasil observasi) yaitu sebesar 81 %, sedangkan rata-rata kemampuan berpikir kritis paling rendah ditemukan pada indikator 2 (Bertanya dan menjawab pertanyaan) yaitu sebesar 59,65 %.

### 5.2. Saran

Saran yang dapat diajukan dari hasil penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagi guru biologi, sebaiknya terus berupaya secara kreatif mencari terobosan-terobosan baru tentang metode, strategi dan media yang cocok untuk meningkatkan kemampuan berpikir kritis siswa sehingga dapat memperbaiki kualitas belajar siswa.
2. Bagi siswa, sebaiknya agar melakukan refleksi diri untuk memiliki berpikir kritis yang semakin baik.
3. Bagi peneliti, diharapkan peneliti dapat menambahkan referensi dan variabel-variabel yang berpotensi berpengaruh terhadap pemahaman mata pelajaran biologi.