

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data yang telah dilakukan maka diperoleh kesimpulan bahwa model pembelajaran kooperatif SCRIPT lebih tinggi retensinya. Hal tersebut dikarenakan pada model pembelajaran kooperatif SCRIPT kelas yang digunakan X MIA 3 sedangkan model pembelajarn kooperatif STAD kelas yang digunakan X IS 2.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian di atas maka penulis menyarankan hal-hal berikut yang dapat menjadi pertimbangan dalam meningkatkan retensi peserta didik.

5.2.1 Untuk Guru

Bagi guru khususnya guru mata pelajaran biologi dapat menerapkan model pembelajaran Kooperatif SCRIPT dan STAD untuk meningkatkan retensi peserta didik.

5.2.2 Untuk Peserta Didik

Bagi peserta didik diharapkan dapat membiasakan diri untuk belajar dalam kelompok Kooperatif, dalam hal ini menggunakan model pembelajaran SCRIPT dan model pembelajaran STAD sehingga dapat saling memotivasi.

5.2.3 Untuk peneliti

Bagi peneliti selanjutnya perlu adanya penelitian lanjutan dalam penerapan model pembelajaran Kooperatif tipe SCRIPT dan model pembelajaran Kooperatif tipe STAD untuk mengukur retensi peserta didik.