

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Kesimpulan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

Inovasi pembelajaran metode konvensional dikombinasikan dengan metode GI (*Group Investigation*) pada sub materi Pokok Sistem Ekskresi Pada Manusia di Kelas XI IPA 1 SMA Negeri 1 Namorambe Tahun Pembelajaran 2013/2014 dapat meningkatkan hasil belajar siswa. Hasil belajar pada siklus I belum ada yang mencapai KKM, baik secara individual maupun klasikal sehingga perlu diadakan refleksi perbaikan disiklus II, dan pada siklus tersebut penerapan metode ini berhasil dan mencapai KKM, baik individual maupun klasikal. Penggunaan inovasi pembelajaran terlebih GI (*Group Investigation*) dapat memacu kreatifitas dan meningkatkan keaktifan belajar, tanggung jawab bahkan kerjasama antar siswa.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan penelitian, maka beberapa hal yang dapat penulis sarankan adalah:

1. Bagi guru Biologi agar mengarahkan (memotivasi) siswa dengan memberikan apersepsi terlebih dahulu sebelum memulai proses pembelajaran Biologi yaitu dengan mengajukan pertanyaan yang bersifat membimbing, sehingga siswa termotivasi untuk mengikuti pembelajaran
2. Untuk meningkatkan kemajuan belajar siswa dan hasil belajarnya, hendaknya guru mengetahui kesulitan dan kelemahan siswa sehingga guru dengan mudah menentukan pendekatan pembelajaran apa yang cocok dan tepat untuk digunakan pada siswa.
3. Penggunaan metode pembelajaran GI (*Group Investigation*) ataupun metode lainnya hendaknya memperhatikan kondisi siswa di dalam kelas, alokasi waktu yang telah direncanakan dengan baik agar tujuan pembelajaran tercapai dengan baik