

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan telah diuraikan pada bab IV, maka dapat diambil simpulan sebagai berikut.

1. Metode eksperimen memberikan dampak positif terhadap hasil belajar siswa pada materi gaya magnet.
2. Indikator penelitian tercapai pada siklus II jumlah siswa yang tuntas sebanyak 21 orang siswa atau 81%, selanjutnya siswa yang belum tuntas sebanyak 5 orang siswa atau 19%. Dengan nilai rata-rata sebesar 84,03.
3. Hipotesis penelitian terbukti dan dapat diterima secara ilmiah.

#### **5.2 Saran-Saran**

Adapun saran-saran yang dapat diajukan adalah sebagai berikut:

- 1) Untuk lebih meningkatkan kemampuan siswa, maka perlu adanya pemberian dan bimbingan baik secara kelompok maupun individu.
- 2) Metode ini dapat digunakan bagi para guru untuk meningkatkan hasil belajar sebagai upaya meningkatkan kualitas pembelajaran.
- 3) Hasil penelitian ini dapat digunakan bagi peneliti lain yang melakukan penelitian yang berkaitan dengan penelitian ini dengan menggunakan variabel lain.