

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian dan observasi serta analisis data yang telah diuraikan pada Bab IV, dapat disimpulkan bahwa penggunaan alat peraga magnet dapat meningkatkan aktivitas belajar Ilmu Pengetahuan Alam siswa kelas V SD Negeri 2 Margaagung yang ditunjukkan pada persentase siswa aktif dari siklus 1 sebesar 67,71% menjadi 77,57% pada siklus 2.

#### **B. SARAN**

1. Bagi siswa, agar senantiasa membiasakan belajar dan bekerja sama dengan siswa lain. Guru memperkaya ilmu pengetahuan yang maksimal agar aktivitas dan hasil belajar siswa meningkat.
2. Bagi guru, upayakan untuk menggunakan variasi dalam pembelajaran IPA agar siswa tertarik dalam mengikuti pembelajaran di kelas.
3. Bagi sekolah, agar dapat melengkapi sarana dan prasarana yang dapat mendukung pembelajaran guna meningkatkan aktivitas dan hasil belajar.