

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **1.1 Kesimpulan**

Berdasarkan Hasil Penelitian dan Pembahasan dapat disimpulkan bahwa melalui metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sifat-sifat benda di kelas IV SDN 3 Bulango Timur Kabupaten Bone Bolango.

Adapun hasil yang diperoleh yaitu pada siklus I, siswa yang hasil belajarnya telah mencapai ketuntasan minimum pada mata pelajaran IPA sebanyak 3 siswa dengan presentase 13,64%, namun hasil tersebut belum memenuhi pencapaian indikator dari indikator kinerja yang telah ditentukan yaitu 80% sehingga dilaksanakanlah tindakan siklus II dan hasil dari pelaksanaan tindakan tersebut menunjukkan peningkatan hasil belajar menjadi 20 siswa atau 90,9%. Sehingga hasil tindakan siklus II menunjukkan pencapaian ketuntasan hasil belajar telah melebihi dari indikator kinerja yaitu 80% dan metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sifat-sifat benda.

#### **1.2 Saran**

1. Guru hendaknya menggunakan metode eksperimen dalam pembelajaran IPA dengan memperhatikan karakteristik siswa.
2. Guru dapat menggunakan metode eksperimen untuk diterapkan pada materi lain, karena dengan menggunakan metode eksperimen, pembelajaran lebih jelas dan konkrit.
3. Siswa hendaknya lebih aktif dalam kegiatan eksperimen sehingga mudah memahami materi pelajaran.