

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dikelas V SDN Bangunrejo Lor III dengan subjek penelitian 14 siswa, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Implementasi metode jarimatika efektif untuk meningkatkan hasil belajar berhitung perkalian matematika pada siswa kelas V SDN Bangunrejo Lor III
2. Metode jarimatika membantu siswa kelas V SDN Bangunrejo Lor III dalam memahami konsep perkalian dengan lebih baik
3. Penggunaan metode jarimatika meningkatkan motivasi belajar, dan percaya diri siswa serta meningkatkan hasil belajar pada siswa dalam pembelajaran perkalian Matematika persiklusnya mengalami peningkatan. Pada siklus I persentase yang diperoleh adalah 45,35 %, dan meningkat pada siklus II dengan persentase 88,92 %.

## **B. SARAN**

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dalam upaya untuk meningkatkan hasil belajar siswa khususnya pada materi perkalian maka ada beberapa saran diantaranya;

1. Bagi Siswa : Berlatih secara teratur untuk meningkatkan kemampuan berhitung perkalian Matematika dengan berlatih soal sehari-hari menggunakan metode Jarimatika untuk menyelesaikannya.
2. Bagi Guru : Menggunakan bahasa sederhana dan mudah dipahami dalam menerapkan metode Jarimatika, menyediakan contoh soal yang variatif, memberikan umpan balik dan motivasi pada siswa serta mengadakan evaluasi secara berkala.
3. Bagi Kepala Sekolah : Mengembangkan standar kompetensi dan indikator pencapaian dan integrasi Jarimatika ke dalam kurikulum Matematika SD.