

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan rumusan masalah pada penelitian dan temuan hasil pembahasan diatas, maka dapat disimpulkan dengan penerapan metode jarimatika dapat meningkatkan kemampuan berhitung siswa kelas II SDN 01 Mojorejo berjalan dengan baik. Dalam kegiatan ini terdapat 2 siklus yang terdiri siklus 1 dan siklus 2 dengan tahapan perencanaan, pelaksanaan dan hasil. Subjek penelitian ini sebanyak 5 siswa kelas II SDN 01 Mojorejo Kota Madiun.

Pada siklus I presentase ketuntasan siswa mencapai 40% atau 2 siswa yang mencapai ketuntasan dengan nilai rata rata 68 tetapi belum mencapai nilai nilai ketuntasan klasikal sehingga di siklus I mengalami perbaikan, kemudia di maksimalkan pada siklus II dengan presentase ketuntasan siswa mencapai 80% atau 4 siswa yang mencapai nilai tuntas. Maka dengan demikian kemampuan berhitung siswa telah mencapai ketuntasan klasikal dan dapat dikatakan meningkat.

B. Saran

Berdasarkan penelitian tindakan kelas sebagai upaya meningkatkan kemampuan berhitung kelas II SDN 01 Mojorejo tahun 2023/2024 memberikan saran sebagai tindak lanjut setelah melakukan penelitian, antara lain :

1. Bagi siswa

Disarankan siswa dapat meningkatkan kemampuan berhitung dengan metode jarimatika yang telah diberikan sehingga dapat meningkatkan kemampuan berhitung perkalian.

2. Bagi guru

Disarankan bagi guru hendaknya mampu memberikan inovasi dalam kegiatan pembelajaran dengan memanfaatkan metode jarimatika untuk meningkatkan kemampuan berhitung siswa kelas II SDN 01 Mojorejo agar proses belajar mengajar lebih menarik dan bervariasi sehingga siswa tidak bosan dan lebih fokus dalam belajar.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Disarankan untuk penelitian ini sebagai inovasi baru dalam pembelajaran serta sebagai upaya meningkatkan kualitas pembelajaran guna mendapat tujuan pembelajaran yang optimal.