

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data diperoleh kesimpulan bahwa ada peningkatan hasil belajar siswa pada mata pelajaran matematika kelas IV Sekolah Dasar Muhammadiyah 036 Gobah Kecamatan Tambang Kabupaten Kampar. Berdasarkan hasil analisis data yang dilakukan, diperoleh peningkatan bobot rata-rata, pada pra tindakan diperoleh nilai rata-rata siswa 59, dan siswa yang mencapai ketuntasan minimum sebanyak 10 orang dengan demikian ketuntasan kelas hanya mencapai 36%. Pada siklus I nilai rata-rata siswa 67 dan siswa yang mencapai KKM mencapai 14 orang dengan ketuntasan kelas mencapai 50%. Pada siklus II terjadi peningkatan dari sebelumnya dengan nilai rata-rata yang diperoleh siswa sebesar 80 dengan demikian ketuntasan kelas telah mencapai 79% dengan jumlah siswa yang mencapai KKM sebanyak 22 orang.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah penulis kemukakan melalui penulisan ini, peneliti ingin mengajukan beberapa saran yang berhubungan dengan menggunakan *Strategi Penghubung Ajaib* pada mata pelajaran matematika, yaitu:

1. Pada dasarnya guru terlebih dulu harus mengetahui fungsi-fungsi pengamatan dari Strategi Penghubung Ajaib ini.
2. Kemudian guru perlu memahami langkah-langkah kerja dari strategi ini

3. Dalam proses pembelajaran guru harus memberi lebih banyak pujian langsung pada siswa baik individu atau kelompok seperti dengan kata-kata” bagus, pintar dan sebagainya”.
4. Kepada guru matematika , diharapkan membaca hasil penelitian ini, agar dapat memvariasikan strategi ini. Sehingga bisa meningkatkan hasil belajar siswa setelah proses pembelajaran.