**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

1. **KESIMPULAN**

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian dan analisis data maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan Animasi *Power-Point* meningkatkan kemampuan berhitung penjumlahan murid tunagrahita sedang kelas dasar II di SLB Negeri 1 Mappakasunggu Kab. Takalar.

1. **Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan, maka peneliti mengemukakan saran-saran sebagai berikut:

1. Dalam mengajarkan mata pelajaran matematika khususnya pembelajaran berhitung sebaiknya menggunakan media pembelajaran yang betul-betul dapat memotivasi dan memacu murid untuk lebih mudah memahami dan mengingat materi pelajaran yang telah diajarkan.
2. Dalam pembelajaran berhitung dengan menggunakan animasi *Power-point* sebaiknya tidak menggunakan metode mengajar yang bersifat monoton untuk menghindari kesan membosankan bagi murid. Materi yang diberikan harus sesuai dengan kebutuhan belajar murid.
3. Bagi sekolah khususnya SLB Negeri 1 Mappakasunggu Kab. Takalar bahwa pembelajaran dengan menggunakan animasi *Power-point* dapat dijadikan sebagai salah satu alternatif dalam meningkatkan kemampuan berhitung bagi murid tunagrahita sedang kelas dasar II.