

BAB V

Kesimpulan Dan Saran

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada bab IV kesimpulan yang dapat di tarik yaitu sebagai berikut:

1. Hasil pemelitan menunjukkan bahwa penetapan media gambar pada pembelajaran matematika dapat meningkatkan prestasi belajar siswa. Dalam proses belajar mengajar lebih semangat. timbul keberanian siswa untuk mengajukan pertanyaan dan berani menjawab pertanyaan yang di berikan guru. siswa yang berkeliaran serta mengganggu temannya selama kegiatan belajar mengajar pun sudah tidak ada.
2. Hasil belajar siswa mengalami peningkatan, hal ini ditunjukkan dengan nilai belajar siswa yang selalu meningkat. Serta semangat siswa dalam kegiatan belajar juga tinggi. Ini membuat kemajuan yang sangat pesat.

Dari hasil penelitian di lihat dari pra siklus menunjukkan bahwa penggunaan media gambar dapat meningkatkan aktivitas belajar siswa. Peningkatan terlihat dari pra siklus yaitu siswa yang belum mencapai KKM 50% pada siklus I. Sedangkan pada siklus II mengalami peningkatan 20%, pada siklus yang ke tiga yang sudah mencapai KKM yaitu 0%. Untuk ke tuntas belajar

siswa yang mengalami peningkatan dari sebelum penelitian ketuntasan belajar siswa hanya 50%, setelah di lakukan penelitian menjadi 0%.

5.2 Saran

1. Bagi siswa

Siswa hendaknya dapat berperan aktif dalam proses kegiatan belajar mengajar. Selalu mengerjakan tugas yang di berikan oleh guru, baik tugas di rumah mau pun tugas di sekolah, dan meningkatkan usaha belajarnya sehingga dapat memperoleh hasil belajar yang bagus.

2. Bagi guru

Dalam kegiatan pembelajaran matematika yang menggunakan media gambar dapat di gunakan sebagai salah satu cara untuk meningkatkan hasil belajar matematika dengan mudah di terima oleh siswa. Serta mampu memanfaatkan waktu yang efisien yang berguna bagi guru dan siswa itu sendiri.

3. Bagi sekolah

Kepala sekolah hendaknya memfasilitasi adanya media pembelajaran matematika dalam upaya meningkatkan mutu pendidikan dan mutu sekolah itu sendiri sehingga lebih maju lagi dalam pendidikan.