

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian, dapat ditarik kesimpulan bahwasanya ada peningkatan hasil belajar *passing* dalam permainan sepakbola melalui dengan menerapkan pembelajaran pendekatan taktis pada siswa kelas VIII-2 SMP Negeri 2 Pancur Batu Tahun Ajaran 2011/2012.

1. Pada tes awal dari 31 orang siswa yang menjadi sampel penelitian ini, ternyata hanya 3 orang siswa (9,68%) yang tuntas dalam pembelajaran, sedangkan sebanyak 28 orang siswa (90,32%) belum tuntas dalam pembelajaran. Nilai rata-rata yang diperoleh hanya mencapai 36,20.
2. Pada siklus I dari 31 orang siswa yang menjadi sampel dalam penelitian ini, ternyata 21 orang siswa (67,75%) yang tuntas dalam pembelajaran, sedangkan 10 orang siswa (32,25%) belum tuntas dalam pembelajaran. Nilai rata-rata yang diperoleh 67,38.
3. Pada siklus II terjadi peningkatan sudah mencapai 29 orang siswa (93,55%) yang tuntas dalam pembelajaran, sedangkan 2 orang siswa (6,45%) belum tuntas dalam pembelajaran. Nilai rata-rata yang diperoleh mencapai 82,44

B. Saran

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian dapat diberikan saran sebagai berikut :

1. Diharapkan kepada siswa, untuk terus memotivasi dirinya untuk mengikuti pelajarannya agar dapat memahami pelajaran dengan baik karena dengan pemahaman yang baik proses belajar mengajar dapat berjalan dengan lebih baik lagi.
2. Bagi siswa diharapkan agar lebih memperhatikan penjelasan teknik yang diajarkan guru dan tidak hanya fokus pada permainan yang dilakukan sehingga teknik yang diharapkan dapat dikuasai dengan baik.
3. Kepada guru penjas agar menerapkan Pendekatan Taktis dalam Pembelajaran penjas agar dapat meningkatkan hasil belajar penjas siswa, karena melalui pendekatan ini siswa dapat memahami teknik yang diajarkan langsung melalui permainan yang menyenangkan.
4. Kepada para pembaca yang mungkin akan melakukan penelitian dengan menggunakan pembelajaran pendekatan taktis, kiranya dapat mencoba dengan materi pelajaran yang lainnya.
5. Dijadikan sebagai bahan acuan bagi para peneliti dengan tema dan permasalahan yang sama agar melakukan penelitian lebih baik.