

BAB V

KESIMPULAN

Kesimpulan

Berdasarkan landasan teori pada bab II dan hasil analisis data pada bab IV hasil penelitian pada kelas II SLTP Negeri IV Brebes tahun pelajaran 2003/2004 semester 2 pada pokok bahasan Persamaan Linear dengan Dua Peubah dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Rata-rata hasil belajar matematika siswa kelas II SLTP Negeri IV Brebes yang dalam pembelajarannya diberi pengajaran remedial oleh tutor sebaya dengan skor rata-rata yaitu 13,167 .
2. Rata-rata hasil belajar matematika siswa kelas II SLTP Negeri IV Brebes yang dalam pembelajarannya tidak diberi pengajaran remedial oleh tutor sebaya dengan skor rata-rata yaitu 11,458 .
3. Berdasarkan hasil uji hipotesis yang dilakukan dengan menggunakan uji-t dengan derajat kebebasan $dk = 94$ dengan pendekatan 120 dan $\alpha = 0,05$ diperoleh $t_{hitung} = 2,46$ sedangkan $t_{tabel} = 1,66$. Dengan demikian $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2,46 > 1,66$), sehingga dapat disimpulkan ada perbedaan yang positif dan signifikan dalam pembelajaran matematika antara siswa yang dalam pembelajarannya diberi pengajaran remedial oleh tutor sebaya dengan rata-rata skor tes akhir

13,167 lebih besar dibandingkan dengan siswa yang dalam pembelajarannya tidak diberi pengajaran remedial oleh tutor sebaya dengan rata-rata skor tes akhir 11,458. Artinya pengajaran remedial oleh tutor sebaya merupakan salah satu cara dalam proses belajar mengajar yang dapat memberikan hasil yang baik.