

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dikemukakan pada bab sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan kemampuan koneksi matematika dalam memecahkan masalah antara siswa yang dominan otak kiri dan siswa yang dominan otak kanan.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang diperoleh dari hasil penelitian yang telah dilakukan, maka ada beberapa saran dari peneliti yang ditujukan kepada guru dan peneliti lain sebagai berikut:

1. Saran untuk guru

Hasil dari penelitian ini mengungkap tentang adanya perbedaan kemampuan koneksi matematika siswa dalam memecahkan masalah antara siswa yang dominan otak kiri dan siswa yang dominan otak kanan. Oleh karena itu, guru diharapkan mampu mendesain pembelajaran yang efektif untuk meningkatkan kemampuan matematika dalam memecahkan masalah bagi siswa yang dominan otak kiri dan siswa yang dominan otak kanan.

2. Saran untuk peneliti lain

Bagi peneliti lain yang hendak melakukan penelitian yang relevan dengan penelitian ini, sebaiknya penelitian tersebut tentang mengembangkan pembelajaran matematika untuk meningkatkan kemampuan koneksi matematika dalam memecahkan masalah yang sesuai bagi siswa yang dominan otak kiri dan siswa yang dominan otak kanan.