

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Kemampuan koneksi matematis siswa yang pembelajarannya menggunakan pendekatan realistik lebih baik daripada yang menggunakan pembelajaran pendekatan saintifik.
2. Minat belajar siswa yang pembelajarannya menggunakan pendekatan realistik lebih baik daripada yang menggunakan pembelajaran pendekatan saintifik.
3. Implementasi langkah-langkah pembelajaran dengan menggunakan pendekatan realistik menunjukkan bahwa proses pembelajaran berjalan dengan baik sesuai rencana pembelajaran yang telah peneliti buat. Hal tersebut ditandai dengan siswa lebih kreatif dalam memecahkan masalah matematika, khususnya dalam menyelesaikan soal koneksi matematika.
4. Kesulitan siswa dalam menyelesaikan soal koneksi matematis pada umumnya pada indikator mengenali dan menerapkan matematika dalam konteks-konteks di luar matematika.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas dan pengamatan maka peneliti dapat menyampaikan saran sebagai berikut:

1. Pendekatan realistik dapat dijadikan metode pembelajaran yang efektif dalam proses pembelajaran sekolah.
2. Agar pembelajaran dengan pendekatan realistik lebih efektif sebaiknya penyajian LKS, dan pembuatan soal dibuat semenarik mungkin agar siswa tertarik dalam kegiatan pembelajaran.
3. Perlu adanya penelitian lebih lanjut untuk meningkatkan kemampuan matematis lainnya dengan model dan pendekatan yang sesuai.