

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan, maka peneliti dapat mengambil kesimpulan terkait hasil belajar matematika siswa kelas XI-1 SMAN 1 Kalianget. Pada hasil belajar pretest matematika skor tertinggi siswa 60 dan skor terendah 40. Dengan nilai rata-rata yang diperoleh seluruh siswa 53. Setelah diberikan pembelajaran dengan menggunakan Pendekatan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) siswa mengalami peningkatan skor pada posttest. Skor tertinggi yang diperoleh saat posttest siswa nilainya 80 dan skor terendah adalah 60. Dengan nilai rata-rata seluruh siswa 70,66.

Dari hasil analisis uji-t menggunakan SPSS ditunjukkan bahwa nilai Sig. (2-tailed) pada data hasil belajar siswa yang diperoleh 0,000, karena sig. (2-tailed) < 0,05, sehingga dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh terhadap Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) Terhadap Hasil Belajar Matematika Berbasis Daring Pada Siswa Kelas XI SMA Negeri 1 Kalianget tahun pelajaran 2021/2022”.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut.

1. Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai acuan dan kajian para guru dalam memberikan soal kepada siswa, hasil belajar matematika bisa di asah lebih maksimal lagi.

Hasil penelitian ini diharapkan dapat dilakukan penelitian lanjutan terhadap penggunaan pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) terhadap kemampuan berpikir kritis siswa