

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan data hasil penelitian tentang Pengaruh Penerapan Pendidikan Matematika Realistik Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X IPS SMAN 1 Tulungagung Pada Materi Geometri Bangun Ruang maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Dari hasil penelitian diketahui bahwa ada pengaruh yang signifikan antara Penerapan Pendidikan Matematika Realistik terhadap hasil belajar kognitif matematika siswa kelas X IPS SMAN 1 Tulungagung pada materi geometri bangun ruang yang dibuktikan dengan analisis menggunakan uji t yang menunjukkan t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} dan nilai sig lebih rendah dari taraf signifikansi.
2. Dari hasil penelitian diketahui bahwa ada pengaruh yang signifikan antara Penerapan Pendidikan Matematika Realistik terhadap hasil belajar kognitif matematika siswa kelas X IPS SMAN 1 Tulungagung pada materi geometri bangun ruang yang dibuktikan dengan analisis menggunakan uji t yang menunjukkan t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} dan nilai sig lebih rendah dari taraf signifikansi.
3. Dari hasil penelitian diketahui bahwa ada pengaruh yang signifikan antara Penerapan Pendidikan Matematika Realistik terhadap hasil belajar kognitif matematika siswa kelas X IPS SMAN 1 Tulungagung pada materi geometri bangun ruang yang dibuktikan dengan analisis

menggunakan uji t yang menunjukkan t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} dan nilai sig lebih rendah dari taraf signifikansi.

B. Saran

Dalam rangka meningkatkan kualitas belajar, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut :

e. Bagi Siswa

Untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa dalam proses pembelajaran melalui beberapa penerapan model pembelajaran yang didapatkan.

f. Bagi Guru

Untuk mendorong guru melakukan inovasi dalam penerapan berbagai model pembelajaran yang ada dan meningkatkan minat dan hasil belajar siswa melalui berbagai model pembelajaran yang telah diterapkan.

g. Bagi Sekolah

Sebagai referensi untuk menstimulasi para guru agar meningkatkan kreatifitas dan inovasi dalam pembelajaran.

h. Bagi Pembaca

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi kepada para pembaca mengenai berbagai model pembelajaran yang dapat diterapkan disekolah.