

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian tentang pengaruh mengikuti gerakan pramuka dan disiplin belajar terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII MTs. Al-Huda Bandung Tulungagung tahun ajaran 2014/2015. Peneliti mendapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Ada pengaruh yang positif dan signifikan mengikuti gerakan pramuka terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII MTs. Al-Huda Bandung Tulungagung tahun ajaran 2014/2015. Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh yaitu nilai $t_{hitung} > t_{tabel} = 4,02 > 2,048$. Serta $r_{hitung} = 0,6058 > r_{tabel} 0,361$ pada taraf 5%.
2. Ada pengaruh yang positif dan signifikan disiplin belajar terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII MTs. Al-Huda Bandung Tulungagung tahun ajaran 2014/2015. Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh yaitu $t_{hitung} > t_{tabel} 9,918 > 2,048$. Serta $r_{hitung} 0,882 > r_{tabel} 0,361$ pada taraf 5%.
3. Ada pengaruh yang positif dan signifikan mengikuti gerakan pramuka dan disiplin belajar terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII MTs. Al-Huda Bandung Tulungagung Tahun Ajaran 2014/2015. Yaitu nilai $F_{hitung} > F_{tabel} 64,94547 > 3,35$ serta $r_{hitung} 0,909 > r_{tabel} 0,361$

B. Saran

Dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan maka penulis memberikan saran kepada beberapa pihak sebagai berikut:

1. Kepala Sekolah

Menentukan kebijakan-kebijakan yang dapat meningkatkan kreatifitas siswa dan mengembangkan mutu pendidikan khususnya matematika, sehingga dapat mencapai tujuan yang diharapkan.

2. Guru

Guru sebagai orang tua siswa disekolah, maka hendaknya memantau, memperhatikan, membimbing dan mengarahkan belajar anak sesuai dengan kemampuan yang dimilikinya melalui kegiatan luar kelas seperti gerakan pramuka. Guru sebagai pendidik, pembimbing dan fasilitator dan suri tauladan bagi siswa sehingga apa yang dilakukan guru akan di tiru oleh siswa. Ketika guru memiliki disiplin yang tinggi siswa juga akan memiliki disiplin yang tinggi pula.

3. Peserta Didik

Pada penelitian ini peneliti berharap kepada para siswa untuk lebih aktif menghayati dan mengamalkan apa yang terkandung dalam gerakan pramuka dan disiplin yang tinggi dalam proses pembelajaran di dalam maupun di luar sekolah.

4. Almamater IAIN Tulungagung

Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat menambah keberagaman kajian yang diteliti dalam skripsi. Peneliti berharap kajian yang diteliti dalam skripsi akan lebih beragam lagi dan lebih mendalam.

5. Bagi Peneliti Selanjutnya

Kepada peneliti selanjutnya semoga skripsi ini dapat menjadikan kajian serta pemahaman ilmiah dan dapat mengembangkan wawasan ilmu yang berkaitan dengan gerakan pramuka terhadap mata pelajaran matematika, disiplin belajar matematika serta terhadap prestasi belajar matematika.