

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Pengaruh Interaksi Teman Sebaya Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Fiqih Siswa Kelas XI MAN 4 Sleman ini penulis memperoleh hasil data tentang :

1. Tingkat interaksi teman sebaya siswa kelas XI MAN 4 Sleman berada dalam kategori sedang. Hal ini dibuktikan dengan adanya siswa dalam kategori rendah sebanyak 7,9%, kategori sedang 78,9% dan kategori tinggi sebesar 13,2%.
2. Tingkat hasil belajar siswa kelas XI MAN 4 Sleman juga berada dalam kategori sedang. Hal ini dibuktikan dengan data yang diperoleh oleh penulis yaitu, siswa yang berada dalam kategori rendah sebanyak, 21,1%, kategori tinggi sebanyak 15,8% sedangkan 63,2% sisanya berada dalam kategori sedang.
3. Terdapat pengaruh yang signifikan antara Interaksi Teman Sebaya (X) terhadap Hasil belajar (Y) siswa kelas XI MAN 4 Sleman sebanyak 12,9%. Hal ini telah dibuktikan dengan hasil perhitungan analisis dengan nilai R Square sebesar (0,129), jadi pengaruh interaksi teman sebaya terhadap hasil belajar disini sebesar 12,9% sedangkan 87,1% sisanya dipengaruhi oleh faktor-faktor internal dan eksternal lainnya yang tidak diteliti oleh penulis.

B. SARAN

Berdasarkan kesimpulan penelitian di atas, maka penulis menyampaikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Kepada para guru dan pihak sekolah dan lainnya agar lebih memperhatikan siswa selama di sekolah dalam berinteraksi dan belajar, sehingga siswa bisa belajar dan berinteraksi dengan baik kepada sesama temannya dan mau berbagi ilmu bersama.
2. Bagi siswa, agar lebih meningkatkan kerja sama dalam belajar kelompok dan berdiskusi tentang hal-hal yang belum diketahui sehingga terjalin hubungan yang kuat satu sama lain.
3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan agar lebih dalam menggali dan mengangkat faktor-faktor lain yang berpengaruh dengan hasil belajar karena penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam melakukan penelitian sehingga diharapkan pada peneliti selanjutnya untuk meneliti variabel-variabel lain yang belum masuk dalam penelitian ini.