

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Kontrol diri siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon diperoleh melalui perhitungan hasil angket yang telah disebarkan kepada 40 responden. adalah 67,7% dan termasuk kategori kuat karena berada diantara 61%-80%.
2. Perilaku agresi siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon diperoleh melalui perhitungan hasil angket yang telah disebarkan kepada 40 responden. presentase yang diperoleh dari angket tersebut adalah 26, 8% dan termasuk kategori kurang kuat. Jadi dapat disimpulkan bahwa perilaku agresi siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon tergolong rendah.
3. Pengaruh signifikan, berdasarkan hasil pengujian hipotesis yang dilakukan peneliti menunjukkan bahwa dalam hasil analisis inferensial dengan menggunakan uji non parametrik memperoleh hasil t-hitung = 4,295 dan hasil dari t-tabel = 0,163. Demikian nilai t-hitung > t-tabel ($4,295 > 0,163$). Hal ini menunjukkan bahwa H_0 ditolak. Artinya terdapat pengaruh antara kontrol diri terhadap perilaku agresi siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon. Besar pengaruh kontrol diri terhadap perilaku agresi ialah 32,7% sedangkan sisanya 96,73% dipengaruhi faktor lain .

B. Saran

1. Bagi siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon

Para siswa laki-laki kelas V di MI Salafiyah Kota Cirebon diharapkan menjalin komunikasi yang positif, untuk saling menjaga nama baik sekolah dengan cara saling mengingatkan antar teman untuk lebih bisa mengontrol dirinya, menekan perilaku agresi di luar, memahami serta ingat akan pentingnya keamanan Bersama dan juga

teman disekolah. Serta diharapkan para siswa laki-laki lebih bisa meningkatkan kontrol dirinya.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Untuk peneliti berikutnya yang berencana meneliti kontrol diri terhadap perilaku agresi diharapkan melakukan perencanaan yang matang sehingga langkah-langkah dalam kegiatan terlaksana dengan baik dan memperoleh hasil yang maksimal.

