

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Dari hasil penelitian mengenai pengaruh pengetahuan keberagamaan orang tua terhadap hasil belajar siswa di SD Negeri 73 Kota Prabumulih, diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengetahuan keberagamaan orang tua dari siswa kelas V di SD Negeri 73 Kota Prabumulih termasuk dalam kategori cukup dengan rerata 75,60 yang berada pada interval 56 – 75.
2. Hasil belajar siswa kelas V pada aspek afektif mata pelajaran Pendidikan Agama Islam di SD Negeri 73 Kota Prabumulih semester ganjil tahun ajaran 2020/2021 termasuk pada kategori baik dengan rerata 87,08 yang berada pada interval 80 – 89.
3. Ada pengaruh pengetahuan keberagamaan orang tua pada dimensi akhlak terhadap hasil belajar siswa kelas V pada aspek afektif mata pelajaran Pendidikan Agama Islam di SD Negeri 73 Kota Prabumulih. Dari hasil perhitungan data diperoleh R Square = 0,872 yang artinya pengetahuan keberagamaan orang tua memberikan pengaruh terhadap hasil belajar siswa sebanyak 87,2%. Hasil uji hipotesis menunjukkan nilai $t_{hitung} = 16,677$ dan $t_{tabel} = 1,683$ pada level signifikansi 0,05 maka nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$.

Nilai signifikansi $0,000 < 0,05$. Maka, H_a diterima dan H_0 ditolak, hal ini berarti bahwa terdapat pengaruh pengetahuan keberagamaan orang tua terhadap hasil belajar siswa di SD Negeri 73 Kota Prabumulih.

B. Saran

Terkait penelitian tentang “Pengaruh Pengetahuan Keberagamaan Orang Tua Terhadap Hasil Belajar Siswa di SD Negeri 73 Kota Prabumulih” penulis ingin menyampaikan saran sebagai berikut:

1. Bagi orang tua pentingnya memiliki pengetahuan yang mumpuni mengenai ajaran Islam dan berperan aktif dalam melaksanakan pendidikan agama dalam keluarga sehingga potensi beragama yang dimiliki anak berkembang dengan baik.
2. Bagi siswa hendaknya semangat dalam mempelajari dan mencerminkan ajaran Islam dalam berperilaku di kehidupan sehari-hari.
3. Bagi para guru hendaknya memberikan motivasi kepada siswa untuk giat dalam belajar dan mengupayakan penghayatan ajaran Islam dalam diri siswa secara maksimal.