

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian mengenai “Hubungan Minat Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas IV SDN 09 Gonis Tekam Tahun Pelajaran 2023/2024”, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Sebagian besar minat belajar siswa SDN 09 Gonis Tekam tahun pelajaran 2023/2024 dikategorikan sangat baik yaitu sebanyak 41 responden dengan persentase 97,6 %. Hasil diperoleh dari tabel distribusi frekuensi kategori kecenderungan variabel minat belajar, yaitu dengan melihat interval yang ada pada tabel tersebut.
2. Sebagian besar hasil belajar siswa SDN 09 Gonis Tekam tahun pelajaran 2023/2024 dikategorikan baik yaitu sebanyak 22 responden dengan persentase 52,4 % Hasil diperoleh dari tabel distribusi frekuensi kategori kecenderungan variabel hasil belajar, yaitu dengan melihat interval yang ada pada tabel tersebut.
3. Terdapat hubungan yang signifikan antara minat belajar terhadap hasil belajar siswa SDN 09 Gonis Tekam dengan nilai t_{hitung} sebesar 3,864 dengan nilai signifikansi 0,000 dan t_{tabel} sebesar 1,684 pada rumus $df = n - 2 = 42 - 2 = 40$ dengan taraf 0,05 (5%). Maka dapat disimpulkan bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$, sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan penelitian diatas terdapat beberapa saran yang dapat disampaikan, yakni sebagai berikut:

- 1 Bagi siswa diharapkan lebih giat lagi dalam belajar dan menggali informasi tentang segala hal yang ingin diketahui agar dapat menumbuhkan rasa minat belajar yang tinggi, sehingga dapat meningkatkan hasil belajar siswa.
- 2 Bagi guru diharapkan agar dapat memberi motivasi kepada siswa untuk terus meningkatkan minat belajarnya dalam mencapai hasil belajar yang baik.
- 3 Bagi pihak sekolah diharapkan hendaknya lebih memfasilitasi kegiatan pembelajaran di sekolah agar dapat membantu perkembangan dan kemajuan sekolah. Dengan adanya fasilitas sekolah maka dapat menumbuhkan rasa minat belajar siswa yang akan meningkatkan hasil belajar siswa.
- 4 Bagi peneliti selanjutnya juga dapat dengan meneliti variabel lain yang mempengaruhi hasil belajar siswa atau dengan menggunakan metode lain.