

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Pada bab ini dijelaskan kesimpulan berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan di bab sebelumnya tentang “Pengaruh Minat Belajar terhadap Keaktifan Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran PAI Kelas VI SDN Jimbaran Wetan”. Kesimpulan yang bisa diambil dari hasil penelitian yakni sebagai berikut:

1. Minat Belajar Siswa Kelas VI SDN Jimbaran Wetan pada mata pelajaran PAI dengan rata-rata 57,49 termasuk dalam kategori sedang.
2. Keaktifan Belajar Siswa Kelas VI SDN Jimbaran Wetan pada mata pelajaran PAI dengan rata-rata 54,69 termasuk kategori sedang.
3. Adanya pengaruh minat belajar siswa (X) terhadap keaktifan belajar siswa (Y) pada mata pelajaran PAI Kelas VI SDN Jimbaran Wetan dengan nilai signifikansi $0,000 < \alpha 0,05$, dapat diartikan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima sehingga menunjukkan adanya pengaruh minat belajar (X) terhadap keaktifan belajar (Y). Dan prosentase menunjukkan bahwa pengaruh variabel minat belajar sebesar 36,2% dan 63,8 % dipengaruhi variabel lain. Sehingga dari perhitungan diatas dapat disimpulkan “adanya pengaruh positif yang signifikan variabel minat belajar terhadap keaktifan belajar siswa pada mata pelajaran PAI kelas VI SDN Jimbaran Wetan.

B. Saran

Berdasarkan pada penelitian ini, ada beberapa saran yang bisa diberikan peneliti untuk dapat digunakan selanjutnya bagi yang akan menggunakan pendekatan yang

sama, antara lain:

1. Bagi peneliti selanjutnya, peneliti menyadari masih banyak kesalahan dan kekurangan pada proses penelitian. Sehingga perlu diperhatikan lagi dalam proses penelitian dengan semaksimal mungkin, baik dalam hal materi, teori, proses penelitian serta pengolahan data.
2. Bagi Sekolah, dalam membangkitkan minat belajar serta keaktifan belajar dibutuhkan kerja sama dari setiap elemen sekolah, sehingga hal tersebut merupakan tugas bersama.
3. Bagi Guru, perlunya seorang guru yang inovatif dan kreatif dalam melaksanakan proses pembelajaran. Dikarenakan hal tersebutlah yang dapat membantu ilmu tersampaikan kepada peserta didik, dan menjadikan siswa memiliki minat belajar lebih tinggi sehingga ia aktif didalam kelas