

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat peneliti simpulkan sebagai berikut:

1. Kemampuan baca Al-Qur'an siswa kelas V Sekolah Dasar Negeri 1 Tanjung Laut masih tergolong rendah. Dilihat dari Frekuensi dan intensitas baca Al-Qur'an siswa yang masih kurang, sikap siswa yang masih harus dipaksa mengikuti kegiatan mengaji, kurangnya kesadaran siswa akan pentingnya baca Al-Qur'an, adanya beberapa siswa yang belum lancar membaca Al-Qur'an sehingga berpengaruh terhadap kemampuan baca Al-Qur'annya
2. Faktor yang mempengaruhi kemampuan baca Al-Qur'an pada siswa kelas V Sekolah Dasar Negeri 1 Tanjung Laut sebagai berikut: Faktor Internal: pembawaan atau bakat yang berasal dari faktor genetik siswa, keadaan atau kondisi siswa, dan kebiasaan dan kegemaran dalam membaca. Faktor Eksternal: Adanya keragaman jenis bacaan, adanya dorongan dari lingkungan keluarga dan adanya dorongan lingkungan sekolah.
3. Upaya yang dilakukan guru untuk meningkatkan kemampuan baca Al-Qur'an pada siswa kelas V Sekolah Dasar Negeri 1 Tanjung Laut, yaitu dengan peranya sebagai motivator, sebagai pembimbing dan sebagai fasilitator.

B. Saran

1. Bagi pihak sekolah
Alangkah lebih baiknya sekolah membuka rumah belajar tahfidz guna untuk mendorong siswa yang ingin menghafal Al-Qur'an.

2. Bagi Guru

Selain memberikan motivasi, alangkah lebih baiknya guru sekali-kali memberikan hadiah (*reward*) kepada siswa yang mempunyai kemampuan baca Al-Qur'an yang tinggi. Dengan memberi hadiah mungkin akan memperbesar semangat siswa dalam membaca.

3. Bagi siswa

Alangkah lebih baiknya jika kebiasaan membaca terus ditanamkan dalam diri siswa, karena membaca dapat menambah pengetahuan dan wawasan.

4. Bagi Orang Tua

Hendaknya selalu memberi motivasi dan dorongan kepada anak untuk belajar mengaji di rumah, sehingga anak akan selalu terbiasa untuk membaca Al-Qur'an jika sudah dibiasakan sejak dari rumah.

5. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan lebih mempersiapkan diri dalam proses pengambilan dan pengumpulan dan segala sesuatunya, sehingga penelitian dapat dilaksanakan dengan lebih baik.