

ABSTRAK

Mutia Lestari: *Kesulitan Siswa Dalam Baca Tulis Al-Quran Hubungannya Dengan Motivasi Mereka Mengikuti Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam* (penelitian di kelas VII di SMP laboratorium percontohan kampus UPI Cibiru Kota Bandung).

Penelitian ini dilakukan dari adanya kesenjangan tentang tanggapan siswa terhadap kesulitan dalam baca tulis Al-Quran dengan motivasi mereka. Berdasarkan studi pendahuluan yang dilakukan, kenyataannya masih banyak siswa yang kurang dalam baca tulis Al-Quran seperti belum fasih dalam melafalkan huruf-huruf hijaiyah dan kurang menguasai ilmu tajwid padahal antusias siswa dalam mengikuti pelajaran PAI cukup tinggi bila dilihat dari segi kehadirannya dan siswa juga merespon baik pelatihan-pelatihan khusus bagi siswa yang kurang dalam baca tulis Al-Qurannya.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui: (1) Realitas kesulitan siswa dalam baca tulis Al-Quran; (2) Realitas motivasi mereka dalam mengikuti pelajaran Pendidikan Agama Islam; (3) Realitas hubungan kesulitan dalam baca tulis Al-Quran dengan motivasi mereka mengikuti pelajaran Pendidikan Agama Islam.

Penelitian ini didasarkan dari pemikiran bahwa motivasi siswa adalah sebagai suatu proses yang menentukan tingkatan kegiatan, intensitas, konsistensi serta arah umum dari tingkah laku manusia. Oleh sebab itu, hipotesis yang diajukan adalah semakin tinggi tingkat kesulitan siswa dalam membaca tulis Al-Quran maka semakin rendah motivasi mereka dalam mengikuti pelajaran PAI.

Berdasarkan hasil analisis data diperoleh kesimpulan. (1) Kesulitan siswa dalam baca al-Quran (variable X) diperoleh 4,14 nilai tersebut kualifikasi positif. (2) Motivasi mereka mengikuti mata pelajaran pendidikan agama islam (variable Y) diperoleh 3,31 nilai tersebut kualifikasi positif. (3) Realitas antara kesulitan siswa dalam baca al-Quran hubungannya dengan motivasi mereka mengikuti mata pelajaran pendidikan agama islam ditunjukkan oleh angka koefisien 0,4, termasuk korelasi sedang. Berdasarkan pengujian hipotesis, diperoleh t hitung lebih kecil dari t table yaitu $t_h (2,30) < t_t (26,6)$ dengan tariff signifikan 5% artinya hipotesis ditolak.