

ABSTRAK

HUBUNGAN LINGKUNGAN KELUARGA DENGAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS TINGGI SD NEGERI 2 WAY LUNIK KECAMATAN PANJANG PADA MASA PANDEMI COVID 19

Oleh

I MADE YOGI MAHENDRA

Permasalahan dalam penelitian ini adalah hasil belajar matematika siswa pada pandemi covid 19 belum mencapai kriteria ketuntasan minimal. Tujuan penelitian adalah untuk menganalisis hubungan lingkungan keluarga dengan hasil belajar matematika pada siswa kelas tinggi di SD Negeri 2 Way Lunik pada pandemi COVID 19. Desain penelitian yang digunakan adalah Korelasi. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas tinggi SD Negeri 2 Way Lunik Kota Bandar Lampung dengan jumlah 201. Sampel diambil sebanyak 69 siswa dari kelas tinggi dengan menggunakan teknik *proportionate stratified random sampling* dari total 201 populasi. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini dengan angket dan dokumentasi. Analisis data dengan menggunakan rumus korelasi product moment. Kesimpulan penelitian diperoleh r hitung = 0,588, hubungan antara lingkungan keluarga dengan hasil belajar siswa kelas tinggi di SDN 2 Way Lunik Kecamatan Panjang Bandar Lampung.

Kata kunci: hasil belajar, lingkungan keluarga, matematika, pandemi

ABSTRACT

CORRELATION BETWEEN FAMILY ENVIRONMENT TO MATHEMATIC STUDENT LEARNING OUTCOMES AT SD NEGERI 2 WAY LUNIK ON PANDEMIC COVID 19

By

I MADE YOGI MAHENDRA

The problem of this study is the mathematic student learning outcomes Pandemic Covid 19 has not reached the minimum completeness criteria yet. The purpose of this study is to analyze the correlation between family environment to mathematic student learning outcome in SD Negeri 2 Way Lunik on pandemic covid 19. The research the design used is a correlation. The population is level in SD Negeri 2 Way Lunik Bandar Lampung city with total number of students 201. Samples are using the proportionate stratified random sampling technique taken as 69 students from grade high of the total 201 population. Data collection techniques in this study used a questionnaire and documentation. The results of the data analysis technique using the correlation product moment formula, obtained a count of $r = 0,588$, correlation between family environment to learning outcomes study in SDN 2 Way Lunik, panjang District, Bandar Lampung.

Key Words : *family environment, learning outcomes, mathematic, pandemic*