

ABSTRAK

PENGARUH PENDEKATAN KONTEKSTUAL DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA REALIA TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS IV SD NEGERI 2 BRANTI RAYA

Oleh

YESSY AYUNINGRUM

Masalah dalam penelitian ini adalah rendahnya hasil belajar matematika siswa. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pada penerapan pendekatan kontekstual dengan menggunakan media realia terhadap hasil belajar matematika siswa. Jenis penelitian adalah eksperimen dengan *non-equivalent control group design*. Populasi penelitian sebanyak 63 orang siswa, sampel penelitian menggunakan *sampling purposive*. Setelah melalui teknik pengumpulan data berupa teknik tes dan teknik analisis data, hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat pengaruh pada penerapan pendekatan kontekstual dengan menggunakan media realia terhadap hasil belajar matematika, hal ini ditunjukkan dengan hasil pengujian hipotesis menggunakan uji statistik *t-test pooled varians* diperoleh data $t_{hitung} = 2,617 > t_{tabel} = 2,000$ (dengan $\alpha = 0,05$).

Kata kunci: kontekstual, matematika, media realia

ABSTRACT

THE EFFECT OF CONTEXTUAL APPROACH WITH REALIA MEDIA TO LEARNING OUTCOMES OF MATHEMATICS STUDENTS OF CLASS IV SD NEGERI 2 BRANTI RAYA

By

YESSY AYUNINGRUM

The problem in this research is the low learning outcomes of mathematics student. The purpose of this research was to know the effect of contextual approach with realia media to learning outcomes of mathematics. Type of research was experiment with non-equivalent control group design. The population in this research to 63 students, the sample was determined using purposive sampling with. After through the technique of collecting data in the form of test and technique of data analysis, the result showed there was the influence on the application of contextual approach with realia media to learning outcomes of mathematics, this is indicated by the result of hypothesis testing using t-test pooled varians obtained data $t_{count} 2,617 > t_{table} 2,000$ (with $\alpha = 0,05$).

Keywords: contextual, mathematics, realia media