

ABSTRAK

Singgih Adhitya Wijaya Kusuma. 2024. Efektivitas Pemberian Reward Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas 4 Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pembagian Di SDN Pabian III. **Tugas Akhir**, Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Wiraraja, Pembimbing : (1) Raden Firman Nurbudi Prijambodo, S.E.,M.Pd. (2) Siddik Ramadhan, M.Pd.

Penelitian ini bertujuan untuk mengatahui efektivitas pemberian *reward* terhadap hasil belajar siswa kelas 4 pada mata pelajaran matematika materi pembagian di SDN Pabian III. Jenis penelitian ini menggunakan kuantitatif dengan model eksperimental, pendekatan dalam penelitian ini menggunakan pre-eksperimental designs. Sampel penelitian adalah 24 siswa kelas 4 di SDN Pabian III. Instrumen dalam penelitian ini meliputi lembar observasi, dokumentasi dan lembar tes. Pengujian hipotesis perlu melakukan pengambilan data, pada penelitian ini menggunakan tes (*pretest* dan *posttest*). Adapun keterlaksanaan *pretest* dan *posttest* dapat dilihat dari rata-rata, nilai rata-rata *pretest* yang diperoleh siswa yaitu 56,67 dan nilai rata-rata *posttest* yang diperoleh siswa 80,00. Selanjutnya uji normalitas dengan teknik shapiro wilk. Dari hasil uji normalitas menunjukkan P-value pada sig (2-tailed) pada *pretest* sebesar $0,077 > 0,05$, pada *posttest* sebesar $0,085 > 0,05$, selanjutnya uji hipotesis dengan menggunakan uji-t (*paired sample t-test*), hasil perhitungan uji-t (*paired sample t-test*) diatas dengan bantuan *software computer* SPSS 26 menunjukkan hasil P-Value pada sig (2-tailed) adalah 0,000 yang artinya $< 0,05$ berarti H_0 ditolak dan H_a diterima. Dengan demikian dari hasil uji hipotesis menyatakan bahwa “terdapat efektivitas Pemberian Reward Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas 4 Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pembagian Di SDN PABIAN III”

Kata Kunci : Efektivitas pemberian *reward*, Hasil pelajar, Matematika

ABSTRACT

Singgih Adhitya Wijaya Kusuma. 2024. Effectiveness of Giving Rewards on the Learning Outcomes of Grade 4 Students in Mathematics Subjects, Material for Division of at SDN Pabian III. Final Assignment, Primary School Teacher Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Wiraraja University, Supervisor: (1) Raden Firman Nurbudi Prijambodo, S.E., M.Pd. (2) Siddik Ramadhan, M.Pd

This research aims to determine the effectiveness of giving rewards on the learning outcomes of grade 4 students in mathematics subjects at SDN Pabian III. This type of research uses quantitative with an experimental model, the approach in this research uses pre-experimental designs. The research sample was 24 grade 4 students at SDN Pabian III. The instruments in this research include observation sheets, documentation and test sheets. Hypothesis testing requires data collection, in this study using tests (pretest and posttest). The implementation of the pretest and posttest can be seen from the average, the average pretest score obtained by students is 56.67 and the average posttest score obtained by students is 80.00. Next, test normality using the Shapiro Wilk technique. The results of the normality test show that the P-value in sig (2-tailed) in the pretest is $0.077 > 0.05$, in the posttest it is $0.085 > 0.05$, then test the hypothesis using the t-test (paired sample t-test), the results The t-test calculation (paired sample t-test) above with the help of SPSS 26 computer software shows that the P-Value results on sig (2-tailed) are 0.000, which means <0.05 , meaning H_0 is rejected and H_a is accepted. Thus, the results of the hypothesis test state that "there is effectiveness in giving rewards to the learning outcomes of grade 4 students in mathematics subjects, distribution material at SDN Pabian III."

Keywords: Effectiveness of giving rewards, learning outcomes, mathematics