

ABSTRAK

Nurcholifha Amsis. 2026. *Pengaruh Model Pembelajaran Time Token Terhadap Hasil Belajar PPKn Pada Siswa SDN Biringkaloro Kabupaten Gowa. Skripsi.* Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Suardi dan Akbar Aba.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Model Pembelajaran *Time Token* Terhadap Hasil Belajar PPKn Pada Siswa SDN Biringkaloro Kabupaten Gowa. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian eksperimen, khususnya desain *pre-eksperimental One Group Pretest-Posttest Design*. Populasi penelitian adalah keseluruhan siswa kelas V SDN Biringkaloro Kabupaten Gowa yang berjumlah 24 orang, sedangkan sampel penelitian adalah siswa kelas V sebanyak 24 siswa yang dipilih menggunakan teknik sampling jenuh. Teknik pengumpulan data dilakukan melalui tes, observasi, dan dokumentasi. Instrumen penelitian berupa tes *pretest* dan *posttest*, serta lembar observasi keterlaksanaan pembelajaran. Data dianalisis menggunakan statistik deskriptif dan inferensial dengan uji normalitas dan uji *paired sample t-test* berbantuan SPSS.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai rata-rata hasil belajar PPKn siswa meningkat dari 72,00 pada *pretest* menjadi 92,00 pada *posttest*. Persentase ketuntasan belajar siswa juga mengalami peningkatan dari 46% pada *pretest* menjadi 100% pada *posttest*. Hasil observasi menunjukkan bahwa keterlaksanaan penggunaan model pembelajaran *Time Token* berada pada kategori sangat tinggi, dengan rata-rata sebesar 91%. Hasil uji hipotesis menggunakan *paired sample t-test* menunjukkan nilai signifikansi sebesar 0,000 ($< 0,05$), sehingga H_0 ditolak dan H_1 diterima.

Berdasarkan data kuantitatif tersebut, dapat disimpulkan bahwa penerapan model pembelajaran *Time Token* berpengaruh secara signifikan dan positif terhadap hasil belajar PPKn pada siswa kelas V SDN Biringkaloro Kabupaten Gowa. Model pembelajaran *Time Token* terbukti mampu meningkatkan pemahaman siswa terhadap materi serta mendorong keaktifan dan partisipasi siswa dalam proses pembelajaran.

Kata Kunci: Model Pembelajaran *Time Token* , PPKn, Hasil Belajar