

## ABSTRAK

DEDE HASAN NURJAMAN. 2024. **IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN *DISCOVERY LEARNING* BERBANTUAN MEDIA PEMBELAJARAN INFOGRAFIS UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK (STUDI EKSPERIMENT TERHADAP KELAS XI IPS MAN 3 KOTA TASIKMALAYA TAHUN AJARAN 2023/2024).** Jurusan Pendidikan Ekonomi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi, Tasikmalaya. Di bawah bimbingan Raden Roro Suci Nurdianti, M.Pd. dan Bakti Widyaningrum, M.Pd.

---

Penelitian ini dilatar belakangi oleh permasalahan yang terjadi di MAN 3 Kota Tasikmalaya yaitu hasil belajar peserta didik yang masih rendah. Metode yang digunakan adalah metode eksperimen dengan jenis eksperimen semu, menggunakan desain *non-equivalent control group design*, serta teknik pengumpulan data melalui tes berbentuk pilihan majemuk. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh kelas XI IPS MAN 3 Kota Tasikmalaya tahun ajaran 2023/2024 berjumlah 48 orang. Sampel yang digunakan yaitu kelas XI IPS 1 berjumlah 23 orang sebagai kelas eksperimen, serta kelas XI IPS 2 berjumlah 25 orang sebagai kelas kontrol dengan pengambilan sampel menggunakan teknik pengambilan sampel jenuh. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh model pembelajaran *discovery learning* berbantuan media pembelajaran infografis dalam meningkatkan hasil belajar peserta didik pada materi kebijakan moneter dan kebijakan fiskal. Berdasarkan hasil analisis data dan pengujian hipotesis menunjukkan nilai *sig.(2-tailed)* sebesar  $0,000 < 0,05$ . Rata-rata skor kelas eksperimen lebih tinggi daripada kelas kontrol, sehingga dapat disimpulkan bahwa model pembelajaran *discovery learning* berbantuan media pembelajaran infografis dapat meningkatkan hasil belajar peserta didik.

**Kata Kunci:** Hasil Belajar, *Discovery Learning*, Media Pembelajaran Infografis

## **ABSTRACT**

DEDE HASAN NURJAMAN. 2024. **IMPLEMENTATION OF A DISCOVERY LEARNING LEARNING MODEL ASSISTED WITH INFOGRAPHIC LEARNING MEDIA TO IMPROVE STUDENTS' LEARNING OUTCOMES (EXPERIMENTAL STUDY OF CLASS XI IPS MAN 3 TASIKMALAYA CITY, ACADEMIC YEAR 2023/2024)**. Department of Economic Education, Faculty of Teacher Training and Education, Siliwangi University, Tasikmalaya. Under the guidance of Raden Roro Suci Nurdianti, M.Pd. and Bakti Widyaningrum, M.Pd.

---

*This research was motivated by the problems that occurred at MAN 3 Tasikmalaya City, namely the low learning outcomes of students. The method used is an experimental method with a quasi-experimental type, using a non-equivalent control group design, as well as data collection techniques through tests in the form of multiple choices. The population in this study is the entire class XI IPS MAN 3 Tasikmalaya city for the 2023/2024 academic year, totaling 48 people. The sample used was class XI IPS 1 with 23 people as the experimental class, and class XI IPS 2 totaling 25 people as a control class with sampling using saturated sampling technique. The aim of this research is to determine the effect of the discovery learning model assisted by infographic learning media in improving student learning outcomes on monetary policy and fiscal policy material. Based on the results of data analysis and hypothesis testing, the sig (2-tailed) value is  $0.000 < 0.05$ . The average score of the experimental class is higher than the control class, so it can be concluded that the discovery learning model assisted by infographic learning media can improve student learning outcomes.*

**Keywords:** *Learning Outcomes, Discovery Learning, Infographic Learning Media*