

## ABSTRAK

Indriana Lisnawati. *ANALISIS IMPLEMENTASI GOOGLE FORM TERMODIFIKASI SEBAGAI AJUAN SKPI*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Informatika STKIP PGRI Pacitan.2023.

Penelitian ini bertujuan untuk (1) Untuk mengetahui sejauh mana pencapaian dari implementasi media *Google Form* termodifikasi sebagai media ajuan SKPI; (2) Untuk mengetahui efektifitas dan keunggulan dari *Google Form* sebagai media ajuan SKPI pada mahasiswa program studi Pendidikan Informatika di STKIP PGRI Pacitan.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Data penelitian dalam penelitian ini adalah mahasiswa Program Studi Pendidikan Informatika di STKIP PGRI Pacitan yang terdiri dari semester 6. Sumber data penelitian ini adalah mahasiswa Program Studi Pendidikan Informatika di STKIP PGRI Pacitan semester 6. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini diperoleh dengan menggunakan teknik observasi, wawancara, dan dokumentasi. Data pada penelitian ini dianalisis menggunakan pendapat Miles dan Huberman dengan teknik pengumpulan data, reduksi data, teknik penyajian data, dan tahap penarikan kesimpulan.

Hasil yang diperoleh dalam penelitian ini yaitu: (1) Hasil dari wawancara menjelaskan bahwa proses pengajuan SKPI dengan menggunakan media *Google Form* sudah efektif, namun sebelum menggunakan media ini terkadang data sertifikat tidak sesuai dengan yang di inginkan BAAK. (2) *Google Form* sebagai media pengajuan SKPI dapat mempermudah mahasiswa dan pihak BAAK dalam mengumpulkan file-file persyaratan SKPI yang di perlukan untuk melengkapi data SKPI.

**Kata Kunci:** Mahasiswa, *Google Form*, SKPI

## **ABSTRACT**

Indriana Lisnawati, **ANALYSIS OF MODIFIED GOOGLE FORM IMPLEMENTATION AS AN APPLICATION FOR SKPI**. Thesis. Informatics Education Study Program STKIP PGRI Pacitan.

*This research aims to (1) determine the extent of achievement the implementation of modified Google Form media as a medium for submitting SKPI; (2) determine the effectiveness and advantages of Google Form as a medium for submitting SKPI to students of Informatics Education study program at STKIP PGRI Pacitan.*

*This research was descriptive research with a qualitative approach. The data source of this research were students of Informatics Education Study Program at STKIP PGRI Pacitan semester 6. Data collection techniques this study were observation, interview, and documentation techniques. The data this study analyzed by Miles and Huberman method with data collection techniques, data reduction, data presentation techniques, and conclusion drawing stages.*

*The results obtained this study were: (1) the results of the interview explained that SKPI submission process using Google Form media was effective, but before using this media the certificate data did not match what BAAK wanted. (2) Google Form as an SKPI submission media make students and BAAK easier to collect SKPI requirement files needed to complete SKPI data.*

**Keywords:** Student, Google Form, SKPI