

## ABSTRAK

**Muhammad Tristiyanto.** *Analisis efektifitas penggunaan smartphone sebagai media belajar mahasiswa prodi Pendidikan Informatika STKIP PGRI Pacitan.* Skripsi. STKIP PGRI Pacitan, 2020

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa keefektifan dari smartphone sebagai media pembelajaran didalam kelas dan di luar kelas pada ruang lingkup Prodi Pendidikan Informatika kampus STKIP PGRI Pacitan.

Jenis penelitian ini menggunakan jenis kualitatif yang digunakan dalam melakukan penelitian, sedangkan metoden yang digunakan dalam melakukan pengumpulan data adalah observasi, kuisisioner.

Sesuai data serta observasi yang telah diperoleh peneliti dari angket yang disebarakan melalui *googleform*, menyatakan keefektivisan dari smartphone dari angket tersebut diketahui bahwa responden yang menyatakan sesuai sebanyak 91,73% dan responden yang menyatakan tidak sesuai sebanyak 8,27%. Dari data tersebut dapat dinyatakan bahwa smartphone yang dimiliki mahasiswa diruang lingkup Prodi Pendidikan Informatika memiliki keefektivisan dalam proses belajar mengajar di kelas maupun diluar kelas.

**Kata kunci :** Smartphone, media pembelajaran, STKIP PGRI Pacitan, Pendidikan Informatika

## **ABSTRACT**

**Muhammad Tristiyanto.** *An analysis of the use effectively smartphone as learning media for informatics education study program students in STKIP PGRI Pacitan. S1- Thesis. STKIP PGRI Pacitan, 2020.*

*This study aims to determine how effective use of smartphone is as a learning media inside an outside the classroom within the scope of the informatics education study.*

*Type of the research use descriptive qualitative, while the metho used in conducting data collection is observation, questionnaire.*

*According to the data and observations that the researcher has obtained form the questionnaire distributed via google form, stating the use effectively smartphone form the questionnaire, I was known that respondents who stated the smartphone appropriate used were 91.73% and respondents who stated that is was appropriate were 8.27% form these data, it can be concluded that smartphones owned by students in the scope of the information tecgnology education study program appropriate used effectively as a learning media in the teaching and learning process inside and outside the classroom.*

**Keywords:** *Smartphone, learning media, STKIP PGRI Pacitan, Informatics Education*