



# Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Risky  
Assignment title: Jurnal  
Submission title: Adopsi Model UTAUT 2 : Penggunaan  
File name: risky\_msc\_2\_1.docx  
File size: 255.11K  
Page count: 8  
Word count: 2,987  
Character count: 20,008  
Submission date: 26-Jan-2024 01:22PM (UTC+07:00)  
Submission ID: 2278802384

## ORIGINALITY REPORT

# 19%

## SIMILARITY INDEX

Wakil Dekan Bidang Akademik,



Dr. Rina Juwita, S.P., MHRIR  
NIP.198104172005012001

3<sup>rd</sup> MDP STUDENT CONFERENCE (MSC) 2024 P-ISSN: 4344-4344 E-ISSN: 4344-4344

### Adopsi Model UTAUT 2 : Penggunaan Teknologi QRIS Kopiria Samarinda

Risky<sup>1</sup>, Wira Bharata<sup>2</sup>, Ana Noor Andriana<sup>3</sup> & Amisa Wahyuni Arsyad<sup>4</sup>  
Program Studi Administrasi Bisnis, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Mulawarman  
<sup>1</sup>riskyhaikal132@gmail.com, <sup>2</sup>wbharata@fisp.unmul.ac.id, <sup>3</sup>noorandiana@fisp.unmul.ac.id, <sup>4</sup>amisa\_arsyad@fisp.unmul.ac.id

**Kata Kunci:**  
UTAUT 2; Niat Penggunaan; Perilaku Penggunaan

**Abstract:** This research aims to determine the intention and behavior of QRIS technology usage among consumers of Kopiria in Samarinda City through the UTAUT 2 research model by Venkatesh Venkatesh. This type of research employs an explanatory research design. Data collection techniques involve distributing questionnaires with multiple questions that describe each indicator on the variables. The sampling technique is non-probability sampling through quota sampling method, with a total of 100 respondents. The data analysis technique used is the structural equation model (SEM) analysis with the assistance of Smart PLS 4 software. The results of this research indicate a positive influence of performance expectation, effort expectation, social influence, hedonic motivation, and price value on the behavioral intention and usage behavior. Four variables show significant values, namely performance expectation, social influence, and price value on behavioral intention, and behavioral intention on usage behavior.

**Abstrak:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui niat dan perilaku penggunaan teknologi QRIS pada konsumen Kopiria Kota Samarinda melalui model penelitian UTAUT 2 karya Venkatesh Venkatesh. Jenis penelitian ini menggunakan penelitian eksplanatori. Teknik pengumpulan data dilakukan ialah dengan penyebaran kuesioner yang memuat beberapa pertanyaan dimana pertanyaan yang diberikan mendeskripsikan setiap indikator pada variabel. Teknik pengambilan sampel ialah dengan non-probability sampling melalui metode quota sampling dengan total responden sebanyak 100 orang. Teknik analisis data yang digunakan ialah menggunakan analisis structural equation model (SEM) dengan alat bantu software Smart PLS 4. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat adanya pengaruh (positif) ekspektasi kinerja, ekspektasi usaha, pengaruh sosial, motivasi hedonis dan nilai harga terhadap niat dan perilaku penggunaan. Terdapat empat variabel yang memiliki nilai signifikansi baik yakni ekspektasi kinerja, pengaruh sosial dan nilai harga terhadap niat penggunaan serta niat penggunaan terhadap perilaku penggunaan.

Risky, Bharata, Andriana & Arsyad. (2024). Adopsi Model UTAUT 2 Pada Penggunaan Teknologi QRIS Kopiria Kota Samarinda. MDP Student Conference 2024

MDP Student Conference Universitas Mulawarman 11