

RINGKASAN

Universitas Amikom Purwokerto merupakan salah satu perguruan tinggi swasta di Kota Purwokerto, yang fokus pada pengembangan sumber daya manusia di bidang komputer. Wujud layanan Universitas Amikom Purwokerto di bidang akademik salah satunya ialah tersedianya sistem informasi DIGILIB (digital library). Rumusan masalah pada penelitian ini banyak pengunjung yang masih kesulitan untuk mencari buku karena aplikasi tersebut mengharuskan menginput kata kunci yang lebih spesifik seperti nama pengarang agar langsung menemukan buku mereka inginkan, sedangkan banyak dari pengunjung perpustakaan banyak yang belum mengetahui kata kunci dari buku yang mereka inginkan, seperti para mahasiswa yang baru mengunjungi perpustakaan. Metode yang di gunakan yaitu metode UTAUT (Unified Theory Of Acceptance and Use Of Technology) yang merupakan standar dalam melakukan analisis tingkat penerimaan pengguna terhadap sistem informasi dengan variabel yang akan di uji yaitu Performance Expectancy, Effort Expectancy, Social Influence, Facilitating Conditions, Behavioral Intention, Use Behavior. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk identifikasi tingkat penerimaan pengguna terhadap sistem DIGILIB (Digital Library) yang digunakan dan mengetahui variabel apa saja yang mempengaruhi tingkat penerimaan penggunaan terhadap sistem informasi DIGILIB berdasarkan metode yang digunakan. Disimpulkan bahwa berdasarkan uji validitas dari kuisisioner yang dibagikan kepada responden, semua pertanyaan dalam kuisisioner bernilai valid dan uji realibilitas menunjukkan rata-rata bernilai kuat serta sangat kuat. Hasil uji hipotesis ditemukan bahwa yang memiliki nilai pengaruh paling signifikan adalah pada hipotesis 5 yaitu sebesar 70 %.

Kata kunci: DIGILIB UTAUT, Tingkat Penerimaan.

ABSTRACT

Amikom University Purwokerto is one of the private universities in the City of Purwokerto, which focuses on developing human resources in the computer field. One of Amikom Purwokerto University's services in the academic field is the availability of DIGILIB (digital library) information systems. The formulation of the problem in this study is that many visitors still find it difficult to search for books because this application needs to input more specific keywords such as the name of the author in order to immediately find the book they want, while many of the library visitors have not found the keywords of the book they want, like students who are just learning pharmacy. The method used uses the UTAUT (Unity of Acceptance and Technology Use Theory) method which is the standard in analyzing the level of user acceptance of information systems with the variables to be tested namely Performance Expectations, Business Expectations, Social Influences, Social Influences, Facilitation Conditions, Behavioral Intentions, Behavior Intentions, Use Behavior. The purpose of this study is to determine the level of user acceptance of the DIGILIB (Digital Library) system used and understand what variables affect the level of acceptance of the use of the DIGILIB information system based on the method used. The answer to the validity of the questionnaire distributed to respondents, all questions in the questionnaire are valid and the reliability test shows the average value of strong and strong. Hypothesis test results were found as having the most significant influence on hypothesis 5 that is 70%.

Keywords: DIGILIB, UTAUT, Acceptance Level.