

INTISARI

Penelitian - penelitian terdahulu mengenai Sistem Informasi Manajemen Keuangan Universitas Gadjah Mada (SIMKEU) telah membuktikan bahwa penerimaan teknologi dan kepuasan pengguna ditentukan oleh dua faktor utama, yaitu kemudahan penggunaan persepsian (*perceived ease of use*) dan kegunaan persepsian (*perceived usefulness*).

Kelemahan dari penelitian tersebut adalah kurangnya pedoman praktis yang dapat diimplementasikan karena penelitian - penelitian tersebut tidak memberikan penjelasan lebih jauh mengenai determinan - determinan dari kemudahan penggunaan persepsian dan kegunaan persepsian.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor - faktor apa saja yang membuat pengguna menganggap SIMKEU mudah digunakan dan berguna. Penelitian ini menggunakan beberapa variabel dalam *Technology Acceptance Model 3*.

Penelitian ini menggunakan data primer yang diperoleh menggunakan kuesioner. Subjek penelitian ini adalah seluruh pengguna SIMKEU di 22 unit kerja di Kantor Pusat UGM. Analisis statistik dilakukan dengan teknik SEM-PLS.

Penelitian ini menemukan bahwa pengguna menganggap SIMKEU mudah digunakan karena kepercayaan diri pengguna atas kemampuan dan pengetahuannya dalam menggunakan komputer dan tersedianya sumberdaya organisasi yang dapat membantu saat pengguna mengalami kesulitan. Pengguna menganggap SIMKEU berguna karena kemudahan penggunaan, relevansi dengan pekerjaan, dan pengaruh orang - orang sekitar yang signifikan.

Kata Kunci: SIMKEU, Kemudahan Penggunaan Persepsian, Kegunaan Persepsian, *Technology Acceptance Model 3*

ABSTRACT

Prior researches on Sistem Informasi Manajemen Keuangan Universitas Gadjah Mada (SIMKEU) found that technology acceptance and user satisfaction are determined by two major factors, perceived ease of use and perceived usefulness.

However, those researches lack actionable guidance to make greater technology acceptance and user satisfaction because they did not provide further analysis on determining factors of perceived ease of use and perceived usefulness.

To address this problem, this research aims to explain factors influencing user perception on ease of use and usefulness of SIMKEU. This research uses Technology Acceptance Model 3 partially.

Data were obtained using questionnaire given to SIMKEU users at 22 work unit at Kantor Pusat UGM. Statistical analysis is done by using SEM-PLS approach.

This research found that user believes SIMKEU is easy to use because (1) user's belief on his or her capability and knowledge about computer and (2) his or her belief that organizational and technical resources exist to support the use of the system. User perception on usefulness of SIMKEU is determined by (1) ease of use, (2) job relevance, (3) and influence of significant people in user's workplace.

Keywords: SIMKEU, Perceived Ease of Use, Perceived Usefulness, Technology Acceptance Model 3.