

ABSTRAKSI

Jajang Edy Supriatna (11152907), Analisis Aplikasi *Cygest* Terhadap Percepatan Ekspor/Impor Barang Pada PT. IFM Graha Sarana (*AGS Four Winds* Indonesia).

Jasa pengiriman barang baik ekspor/impor sangat diperlukan untuk membantu kebutuhan masyarakat saat ini. PT. IFM Graha Sarana (*AGS Four Winds* Indonesia) merupakan perusahaan moving yang bergerak pada bidang jasa HHG (*House Hold Goods*) Dalam penelitian ini kita dapat melihat dari persepsi kemudahan dan persepsi kegunaan karena dua alternatif tersebut dapat mewakili percepatan penginputan data ekspor/impor menggunakan metode *Technology Acceptance Model* (TAM). Dari hasil penelitian ini didapatkan nilai signifikannya $0,219 > 0,05$ dapat disimpulkan bahwa kemudahan tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kegunaan. Terdapat pengaruh kegunaan aplikasi *Cygest* terhadap percepatan ekspor/impor barang pada PT. IFM Graha Sarana (*AGS Four Winds* Indonesia). Dapat disimpulkan dari hasil pengambilan sampel 6 pegawai PT. IFM Graha Sarana (*AGS Four Winds* Indonesia) yang merupakan pengguna Aplikasi *Cygest* dengan melakukan pengujian validitas, reabilitas, normalitas, linieritas, multikolinieritas, dan heterokedasitas menggunakan metode *Technology Acceptance Model* (TAM) dapat dijelaskan bahwa kemampuan variabel Kemudahan (X) dalam mempengaruhi variabel Kegunaan (Y) adalah sebesar 22,8% sedangkan 77,2% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain.

Kata Kunci: Sistem Teknologi Informasi, *Technology Acceptance Model* (TAM) , SPSS.

ABSTRACT

Jajang Edy Supriatna (11152907), Analysis Application Acceleration Cygest Against Export / Import of Goods At PT. IFM Graha Sarana (AGS Four Winds Indonesia).

Courier services both export / import is needed to help the needs of today's society. PT. IFM Graha Sarana (AGS Four Winds Indonesia) is a moving company that focuses on the services of HHG (House Hold Goods) In this study we can see from the perception of convenience and perception of usefulness for these two alternatives can represent the acceleration of inputting the data export / import using the Technology Acceptance Model (TAM). From the results of this study found significant value $0.219 > 0.05$ can be concluded that the ease of not having a significant effect on the usability. There are significant usability Cygest application to the acceleration of export / import of goods at PT. IFM Graha Sarana (AGS Four Winds Indonesia). It can be concluded from the results of sampling six employees of PT. IFM Graha Sarana (AGS Four Winds Indonesia) which is an application users Cygest by testing the validity, reliability, normality, linearity, multikolinierits,

Keywords: Information Technology Systems, Technology Acceptance Model (TAM), SPSS.