

RINGKASAN

Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas merupakan salah satu instansi kesehatan yang sudah berkembang menggunakan sistem informasi.. Penelitian ini bertujuan untuk: (1) mengetahui pengaruh persepsi kegunaan sistem informasi (perceived usefulness) terhadap kondisi nyata penggunaan sistem informasi (actual system usage) pada Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas; (2) mengetahui pengaruh persepsi kemudahan penggunaan sistem informasi (perceived ease of use) terhadap kondisi nyata penggunaan sistem informasi (actual system usage) pada Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas; dan (3) mengetahui pengaruh persepsi kegunaan sistem informasi (perceived usefulness) dan persepsi kemudahan penggunaan sistem informasi (perceived ease of use) secara bersama-sama terhadap kondisi nyata penggunaan sistem informasi (actual system usage) pada Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas. Populasi penelitian adalah seluruh karyawan pada Puskesmas 1 Sumbang Kabupaten Banyumas. Sampel penelitian ini adalah sebanyak 35 karyawan dari total populasi penelitian. Pengambilan sampel dilakukan dengan random sampling. Penelitian ini menggunakan 3 (tiga) variabel yang telah dimodifikasi dari model penelitian Technology Acceptance Model (TAM) sebelumnya yaitu: persepsi kegunaan sistem informasi (perceived usefulness) sebagai variabel bebas pertama (X1), persepsi kemudahan sistem informasi (Perceived Usefullness) sebagai variabel bebas kedua (X2), dan kondisi nyata penggunaan sistem informasi (Actual System Usage) sebagai variabel terikat (Y).

Kata Kunci: Puskesmas 1 Sumbang, Sistem Informasi, TAM

ABSTRACT

Local government clinic of 1 Sumbang, Banyumas regency is one of health institution which has developed using infomation system. This research aims to (1) find out the effect of perceived usefulness of information system towards actual system usage at local government clinic of 1 Sumbang, Banyumas Regency; (2) find out the effect of perceived ease of use of information system towards actual system usage at local government clinic of 1 Sumbang Banyumas Regency; and (3) find out the effect of perceived usefulness and perceived ease of use simultaneously toward actual system usage at local government clinic of 1 Sumbang Banyumas Regency. The population of the research was all staffs at local government clinic of 1 Sumbang Banyumas Regency. The sample was 35 staffs from the total of population. This research used 3 (three) variables which have been modified from previous research model of Technology Acceptance Model (TAM), i.e., perceived usefulness as first free variable (X1), perceived usefulness as second free variable (X2), and actual system usage as bound variable (Y).

Keywords: Local Government Clinic of 1 Sumbang, Information System, TAM

