

## Abstrak

**Latar Belakang :** Puskesmas Seyegan melakukan perubahan sistem pengelolaan rekam medis manual ke elektronik atau *paperless* mulai 5 Desember 2019. Dalam pelaksanaannya, Puskesmas Seyegan menggunakan sistem informasi puskesmas “*Sisfomas*” yang dikembangkan oleh pihak ketiga. Sebagian besar pengguna *Sisfomas* di Puskesmas Seyegan merupakan pengguna baru dan belum mendapatkan pelatihan.

**Tujuan :** Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi penerapan “*Sisfomas*” ditinjau dari aspek penerimaan dan penggunaan berdasarkan metode *Unified Theory of Acceptance and Use of Technology* (UTAUT) oleh petugas di Puskesmas Seyegan Kabupaten Sleman

**Metode :** jenis penelitian ini adalah kuantitatif deskriptif. Teknik pengambilan data menggunakan kuisisioner. Pengambilan sampel dengan metode *Total Sampling*. Subjek penelitian adalah 48 petugas kesehatan pengguna *Sisfomas* di Puskesmas Seyegan.

**Hasil :** Berdasarkan penelitian didapatkan hasil yaitu tingkat penerimaan dan penggunaan pengguna *Sisfomas* secara keseluruhan dikategorikan tinggi dengan rincian variabel ekspektasi kinerja 78.15%, ekspektasi usaha 79.70%, pengaruh sosial 81.55%, dan kondisi fasilitasi 75.75%

**Kesimpulan :** Tingkat penerimaan dan penggunaan *Sisfomas* di Puskesmas Seyegan termasuk dalam kategori tinggi, namun perlu adanya perbaikan beberapa menu atau item sehingga sistem bisa berjalan maksimal sesuai kebutuhannya.

**Kata Kunci :** UTAUT, *Sisfomas*, Penerimaan dan Penggunaan

## **Abstract**

**Background:** *Seyegan Community Health Center changed its manual to electronic or paperless medical records management system from 5 December 2019. In the electronic-based service process, Seyegan Health Center used the "Sisfomas" Community Health Center information system developed by third parties. Most Sisfomas users at the Seyegan Health Center are new users and have not received training.*

**Objective:** *This study aims to evaluate the application of "Sisfomas" in terms of the aspects of acceptance and use based on the Unified Theory of Acceptance method and the Use of Technology Tech (UTAUT) by officers at the Puskesmasl Seyegan Kabupaten Sleman Regency*

**Methods:** *this type of research is descriptive quantitative. Data collection techniques using questionnaires. Sampling with the Total Sampling method. A research subject was 48 health workers using Sisfomas in Seyegan Puskesmas.*

**Results:** *Based on the research, the results showed that the level of acceptance and use of Sisfomas users as a whole is categorized high with the breakdown of performance expectation variables 78.15%, business expectations 79.70%, social influence 81.55%, and facilitation conditions 75.75%*

**Conclusion:** *The level of acceptance and use of Sisfomas in the Seyegan Health Center is included in the high category, but there is a need to improve some menus or items so that the system can run optimally according to its needs.*

**Keywords:** *UTAUT, Sisfomas, Acceptance and Use*