

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiannisa, A. M. (2019) *Analisis Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) Menggunakan Metode Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) di Puskesmas Mergangsan Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Amalia, F. *et al.* (2018) 'Analisis Tingkat Penerimaan Sistem E-Learning Menggunakan Blog Gratis sebagai Alternatif Media Pembelajaran pada Guru Analysis of E-Learning System Acceptance Level Using Free Blog', 5(3), pp. 335–340. doi: 10.25126/jtiik.201853640.
- Annisa, H. (2018) *Analisis Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM) di Puskesmas Gondomanan Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Arikunto, S. (2013) *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badri, S. (2012) *Metode Statistika Untuk Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Dhayana (2016) *Analisa Faktor-Faktor Penerimaan Brilian Bagi Mahasiswa Stikom Surabaya dengan Menggunakan Model UTAUT*. Fakultas Teknologi dan Informatika Institut Bisnis dan informatika STIKOM, Surabaya.
- Hakam, F. (2016) *Analisis Perancangan dan Analisis Sistem Informasi Kesehatan*. Yogyakarta: Gosyen.
- Handayani, S. *et al.* (2018) 'Faktor yang berhubungan dengan kinerja tenaga kesehatan di rawat inap rsud batusangkar', 3(3), pp. 440–448.
- Haryogya, S. F. (2019) *Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dengan Technology Acceptance Model (TAM) di Puskesmas Umbulharjo I Kota Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Jayanti, P. E. (2019) 'Pengaruh Ekspektansi Kinerja , Ekspektansi Usaha , Faktor Sosial Budaya , dan Kondisi yang Memfasilitasi pada Penerapan SIA di LPD Kota Denpasar', 27, pp. 534–567.
- Moore, G. C. and Benbasat, I. (1991) 'Development of an Instrument to Measure the Perceptions of Adopting an Information Technology Innovation', pp. 192–223.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Analisis Penerapan &quot;Sisfomas&quot; Menggunakan Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) di Puskesmas Seyegan Sleman**

NITA RIZKY SARI, Marko Ferdian Salim, SKM., MPH

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Notoadmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Rahayu, S. F. (2019) *Tingkat Penerimaan Pengguna pada Penerapan Rekam Medis Elektronik di Instalasi Rawat Jalan RSUDadi Keluarga Purwokerto*. Universitas Gadjah Mada. doi: .1037//0033-2909.126.1.78.

Riduwan (2004) *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.

Syaninditha, S. A. P. and Setiawan, P. E. (2017) 'PENGUNAAN E-FILING Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana ( Unud ), Bali , Indonesia', 21, pp. 86–115.

Thica, K. *et al.* (2018) 'Pengaruh Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Dengan Konsep UTAUT Pada Kinerja Individual', 25, pp. 1282–1307.

Venkatesh, V. *et al.* (2003) 'User Acceptance of Information Technology : Toward a Unified View', *MIS Quarterly*, 27(3), pp. 425–478.

Yanti, R. I. and Warsito, B. E. (no date) 'Hubungan Karakteristik Perawat, Motivasi, dan Supervisi dengan Kualitas Dokumentasi Proses Asuhan Keperawatan', pp. 107–114.