

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Karakteristik responden tidak berpengaruh terhadap niat penggunaan EWS berbasis Web secara aktual yang sebagian besar berumur 20-39 tahun (60%), lama bekerja 3-5 tahun (63,3%) dan berpendidikan D3-S1 Keperawatan (73,3%).
2. Ada pengaruh persepsi kemudahan terhadap niat menggunakan EWS berbasis Web secara aktual pada perawat di ruang rawat inap RS Pertamina Cilacap.
3. Ada pengaruh persepsi kemanfaatan terhadap niat menggunakan EWS berbasis Web secara aktual pada perawat di ruang rawat inap RS Pertamina Cilacap.
4. Ada pengaruh sikap terhadap niat menggunakan EWS berbasis Web secara aktual pada perawat di ruang rawat inap RS Pertamina Cilacap.

B. Saran

1. RS Pertamina Cilacap direkomendasikan untuk dapat meningkatkan pelayanan pada pasien salah satunya adalah menerapkan penggunaan aplikasi EWS berbasis Web yang telah dinyatakan valid dan reliabel serta sudah terbukti bahwa persepsi perawat setuju dengan penggunaan aplikasi EWS berbasis Web dan berniat untuk menggunakan aplikasi ini dengan membuat SOP penggunaan EWS berbasis Web serta melakukan *bridging* dengan SIMRS Pertamina Cilacap.
2. Perawat disarankan untuk bisa menggunakan EWS berbasis Web di RS Pertamina Cilacap sehingga pasien bisa termonitor oleh dokter melalui perangkat dari jarak jauh sehingga pelayanan terhadap pasien lebih maksimal.

3. Direkomendasikan kepada bidang keperawatan untuk melakukan evaluasi kesesuaian antara monitoring yang harus dilakukan dengan umlah tenaga perawat yang ada.
4. Peneliti lain disarankan untuk melakukan pengembangan-pengembangan fitur yang lebih baik serta penelitian lebih lanjut bisa menggunakan jumlah sampel yang lebih besar dan menggunakan metode yang berbeda.

