

ABSTRAK

Jatu Atika Mahdalena. 2019. Implementasi Aplikasi Pendaftaran Rawat jalan berbasis *web* terhadap waktu pendaftaran di Puskesmas Kepung Kabupaten Kediri. Laporan Tugas Akhir, Prodi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing: **Achmad Zani P.,M.Kes.,MMRS**

Pendaftaran pasien pada rawat jalan di Puskesmas Kepung Kabupaten Kediri harus dilayani dengan cepat agar pasien dapat segera mendapatkan pelayanan kesehatan. Tujuan penelitian ini adalah mengimplementasikan Aplikasi berbasis *web* terhadap waktu pendaftaran rawat jalan di Puskesmas Kepung Kabupaten Kediri. Rancangan penelitian ini menggunakan rancangan penelitian *Pre Experimental* dengan desain rancangan *One Grup Pretest-Postest*. Hasil waktu rata – rata kegiatan pendaftaran dengan menggunakan *microsoft excel* adalah 252 detik. Hasil waktu rata – rata kegiatan pendaftaran dengan menggunakan aplikasi elektronik berbasis *web* pendaftaran pasien rawat jalan adalah 112 detik. Hasil uji *Paired T-test* menunjukkan nilai signifikansi $p = 0,000$ yang berarti ada perbedaan waktu pendaftaran dengan menggunakan *microsoft excel* dan aplikasi elektronik berbasis *web* pendaftaran pasien rawat jalan. Dari perbedaan tersebut dapat disimpulkan bahwa penggunaan aplikasi elektronik berbasis *web* pendaftaran pasien rawat jalan dapat mempercepat kegiatan petugas dalam melakukan pendaftaran. Saran dalam penelitian ini adalah dapat digunakannya aplikasi di Puskesmas Kepung Kabupaten Kediri guna mempercepat kegiatan pendaftaran pasien.

Kata Kunci : Aplikasi Pendaftaran, Rawat Jalan, berbasis *web*

Penulis

