



UNIVERSITAS ANDALAS

**EVALUASI PENGADAAN OBAT DENGAN E-PURCHASING
MELALUI E-CATALOGUE DI DINAS KESEHATAN KOTA**

PADANG TAHUN 2020

Oleh :

ADELLIA RAMADHANTI

No. BP. 1711212024

Pembimbing I : Dr. Sri Siswati, Apt., SH., M.Kes

Pembimbing II : Ayulia Fardila Sari ZA, SKM., MPH

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2021

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Agustus 2021

ADELLIA RAMADHANTI, No. BP. 1711212024

EVALUASI PENGADAAN OBAT DENGAN *E-PURCHASING* MELALUI *E-CATALOGUE* DI DINAS KESEHATAN KOTA PADANG TAHUN 2020

xvi + 110 halaman, 25 tabel, 2 gambar, 4 bagan, 1 diagram, 13 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Proses pengadaan obat melalui *e-Catalogue* di Dinas Kesehatan Kota Padang telah diterapkan sejak tahun 2014, tetapi masih ditemui kendala dalam pelaksanaannya. Penelitian ini dilakukan untuk menilai tingkat keberhasilan pelaksanaan pengadaan obat dengan *e-Purchasing* melalui *e-Catalogue* di Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2020.

Metode

Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif mengenai pengadaan obat dengan *e-Catalogue* mulai dari *input*, proses, dan *outputnya*. Pengumpulan data dengan wawancara mendalam, observasi, dan telaah dokumen. Analisis data menggunakan analisis isi dengan metode validasi menggunakan triangulasi sumber dan triangulasi metode. Informan berjumlah 5 orang yang ditetapkan dengan *purposive sampling*.

Hasil

Realisasi pengadaan obat dengan *e-Purchasing* yaitu sebesar 80%. Permasalahan dalam pengadaan obat dengan *e-Purchasing* yaitu kurangnya SDM sebagai petugas pengadaan, sinyal internet kurang memadai, keterlambatan pelaporan LPLPO, kesalahan perhitungan kebutuhan obat, harga obat tidak tetap, stok obat tidak selalu tersedia, dan lamanya waktu tunggu kedatangan obat. Pada tahun 2020 tidak terjadi kekosongan obat karena rendahnya kunjungan pasien akibat pandemi COVID-19.

Kesimpulan

Tingkat keberhasilan pengadaan obat dengan *e-Purchasing* di Dinas Kesehatan Kota Padang belum mencapai 100% karena masih terdapat beberapa kendala dalam pelaksanaannya. Sebaiknya pihak Instalasi Farmasi Kota Padang membuat rekapitulasi dari realisasi pengadaan obat agar dapat melihat gambaran capaian keberhasilan dengan pengadaan obat secara *e-Purchasing*.

Daftar Pustaka : 55 (2010-2021)

Kata Kunci : Pengadaan Obat, *e-Purchasing*, *e-Catalogue*

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, August 2021

ADELLIA RAMADHANTI, No. BP. 1711212024

**EVALUATION OF DRUG PROCUREMENT WITH E-PURCHASING
THROUGH E-CATALOGUE OF THE PADANG CITY HEALTH
DEPARTMENT IN 2020**

xvi + 110 pages, 25 tables, 2 pictures, 4 charts, 1 diagram, 13 appendices

ABSTRACT

Objective

The drug procurement through e-Catalogue in Padang City Health Department has been applied since 2014 however, there are some problems in its implementation. This research was conducted to assess the success rate of drug procurement by e-Purchasing through e-Catalogue at Padang City Health Department in 2020.

Method

This research uses descriptive qualitative methods starting from inputs, processes, and outputs. Data collection with in-depth interviews, observations, and document review. Data analysis uses content analysis with validation using source and methods triangulation. There were 5 informants who were determined by purposive sampling.

Result

The realization of drug procurement with e-Purchasing is 80%. Problems that occur in drugs procurement are lack of human resources, inadequate internet signals, miscalculation of drug needs, drug prices, drug stocks aren't available, and the length of time waiting. In 2020 there were no drug stock vacancies due to low patient visits due to the COVID-19 pandemic.

Conclusion

The success rate of drug procurement with e-Purchasing in Padang City Health Department has not reached 100% because there are some problems in its implementation. The Padang City Pharmaceutical Installation should make a recapitulation of drug procurement in order to see the realization of success of drugs procurement with e-Purchasing.

References : 55 (2010-2021)

Keywords : Drug Procurement, e-Purchasing, e-Catalogue