



**ANALISIS SISTEM SURVEILANS COVID-19 DI WILAYAH KERJA KANTOR
KESEHATAN PELABUHAN KELAS II PADANG TAHUN 2020**

Oleh :

RANDY RAMADHAN
No. BP. 1711212018

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2021

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Maret 2021

Randy Ramadhan, No BP. 1711212018

**ANALISIS SISTEM SURVEILANS COVID-19 di WILAYAH KERJA
KANTOR KESEHATAN PELABUHAN KELAS II PADANG TAHUN 2020**

x + 89 halaman, 7 tabel, 17 gambar, 7 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Covid-19 pada tanggal 11 maret ditetapkan sebagai pandemi. Salah satu bentuk pencegahan dan pengendalian Covid-19 agar tidak masuk ke suatu negara adalah surveilans di pintu masuk negara. Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Padang menjadi penanggung jawab surveilans di pintu masuk Sumatera Barat. Penelitian bertujuan untuk mengidentifikasi pelaksanaan surveilans di pintu masuk pada bagian *input, proses, dan output* di Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Padang.

Metode

Teknik penelitian adalah kualitatif yang dilakukan dari bulan Agustus 2020 - Maret 2021 di Wilayah Kerja BIM, Teluk Bayur, dan Muara KKP Kelas II Padang. Penentuan informan melalui *purposive sampling* yang berjumlah 6 orang, pengumpulan data dengan wawancara mendalam, telaah dokumen, dan observasi.

Hasil

Di bagian *input* KKP Kelas II Padang secara umum sudah terpenuhi, namun prasarana masih belum maksimal. Dari aspek *proses* sudah berjalan, namun pada bagian pengumpulan dan analisis data masih belum maksimal. Penyebaran informasi secara internal dan pemberian notifikasi sudah dilakukan dengan baik.

Kesimpulan

Pelaksanaan surveilans Covid-19 secara umum sudah terlaksana dengan baik, namun di bagian sarana prasarana, pengumpulan data, dan analisis data belum maksimal. Disarankan KKP Kelas II padang untuk melakukan analisis data secara analitik dan lebih disiplin dalam melakukan pengumpulan data pelaku perjalanan.

Daftar Pustaka : 37 (2007-2020)

Kata Kunci : Covid-19, Surveilans, Pintu Masuk

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, March 2021

Randy Ramadhan, No BP. 1711212018

ANALYSIS OF THE COVID-19 SURVEILLANCE SYSTEM IN THE WORK AREA OF THE CLASS II PADANG PORT HEALTH OFFICE 2020

x + 89 pages, 7 table, 17 figure, 8 attachment

ABSTRACT

Background

The prevention and control of Covid-19 from entering a country is surveillance activities at the entrance of the country. The Padang Class II Port Health Office is responsible to surveillance activities at the entrances in West Sumatra. The research aims to identify the implementation of surveillance at the entrance of the input, process, and output sections of the Class II Padang Port Health Office.

Method

The research technique was qualitative which was conducted on August 2020 until March 2021 in the BIM Work Area, Teluk Bayur, and Muara of The Padang Class II Port Health Office. The informants selected by purposive sampling, amounting to 6 informant, data collection by in-depth interviews, document review, and observation.

Result

In generally of input section was fulfilled, although infrastructure has not been maximized. In the process section, it has been running, even though the data collection and analysis section is still not maximally. Dissemination information has been carried out well.

Conclusion

Covid-19 surveillance has generally been carried out well, although in the infrastructure, data collection and data analysis sections, it has not been maximal. It is recommended that KKP Class II Padang perform analytic data analysis and be more disciplined in collecting data on travelers.

Reference : 37 (2007-2020)

Keyword : Covid-19, Surveillance, Entrance