

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
JURUSAN FARMASI
Laporan Tugas Akhir, Juni 2022**

Syahniati

**Gambaran Pengelolaan Vaksin COVID-19 di Sarana Pelayanan Kesehatan
Kabupaten Lampung Barat**

xvii + 102 halaman, 6 tabel, 8 gambar dan 11 lampiran

ABSTRAK

Coronavirus disease-19 (COVID-19) merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh *Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2* (SARS-CoV-2). Penularan virus SARS-CoV-2 dapat masuk ke tubuh individu melalui mulut, hidung dan mata. Penularan virus ini dapat terjadi di rumah, tempat kerja, tempat ibadah dan tempat lainnya yang memungkinkan terjadi interaksi sosial antar individu. Salah satu contoh untuk menghindari penularan COVID-19 yaitu mendorong terbentuknya sistem kekebalan tubuh dengan cara vaksinasi.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menggambarkan pengelolaan vaksin COVID-19 di sarana pelayanan kesehatan Kabupaten Lampung Barat Tahun 2022. Penelitian ini bersifat deskriptif dengan menggunakan metode wawancara dan observasi secara langsung. Hasil data disajikan dalam bentuk persentase kesesuaian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa persentase dari pengiriman vaksin COVID-19 Puskesmas Batu Brak yaitu 100%, Puskesmas Kenali yaitu 66,6%, Puskesmas Batu Ketulis yaitu 100%, Puskesmas Liwa yaitu 100%, Puskesmas Buay Nyerupa yaitu 100% dan Puskesmas Lombok yaitu 66,6%. Pada proses penerimaan vaksin COVID-19 Puskesmas Batu Brak yaitu 100%, Puskesmas Kenali yaitu 100%, Puskesmas Batu Ketulis yaitu 100%, Puskesmas Liwa yaitu 100%, Puskesmas Buay Nyerupa yaitu 100% dan Puskesmas Lombok yaitu 66,6%. Pada proses penyimpanan vaksin COVID-19 Puskesmas Batu Brak yaitu 71,4%, Puskesmas Kenali yaitu 71,4%, Puskesmas Batu Ketulis yaitu 71,4%, Puskesmas Liwa yaitu 71,4%, Puskesmas Buay Nyerupa yaitu 71,4% dan Puskesmas Lombok yaitu 71,4%. Pada proses pendistribusian vaksin COVID-19 Puskesmas Batu Brak yaitu 100%, Puskesmas Kenali yaitu 100%, Puskesmas Batu Ketulis yaitu 100%, Puskesmas Liwa yaitu 100%, Puskesmas Buay Nyerupa yaitu 100% dan Puskesmas Lombok yaitu 100%.

Kata Kunci : COVID-19, vaksin, pengelolaan vaksin COVID-19
Daftar Bacaan : 18 (2009-2021)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPUR
PHARMACEUTICAL DEPARTMENT
Final Project Report, June 2022**

Syahniati

**Overview of COVID-19 Vaccine Management at Health Service Facilities in
West Lampung Regency**

xvii + 102 pages, 6 tables, 8 pictures and 11 attachment

ABSTRACT

Coronavirus disease-19 (COVID-19) is an infectious disease caused by Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2). The SARS-CoV-2 virus can enter a person's body through the mouth, nose and eyes. Transmission of this virus can occur at home, work, places of worship and other places that allow for social interaction between individuals. One example of avoiding the spread of COVID-19 is by encouraging the formation of the immune system by way of vaccination.

The purpose of this study was to describe the management of the COVID-19 vaccine in health care facilities in West Lampung Regency in 2022. This study was descriptive in nature using interviews and direct observation. The results of the data are presented in the form of a percentage of conformity. The results showed that the percentage of giving COVID-19 vaccine at Batu Brak Health Center was 100%, Kenali Health Center 66.6%, Batu Ketulis Health Center 100%, Liwa Health Center 100%, Buay Nyerupa Health Center 100% and Lombok Health Center 66.6%. In the process of receiving the COVID-19 vaccine, 100% Batu Brak Health Center, 100% Kenali Health Center, 100% Batu Ketulis Health Center, 100% Liwa Health Center, 100% Buay Nyerupa Health Center and 66.6% Lombok Health Center. In the process of storing the COVID-19 vaccine, Batu Brak Health Center 71.4%, Kenali Health Center 71.4%, Batu Ketulis Health Center 71.4%, Liwa Health Center 71.4%, Buay Nyerupa Health Center 71.4% and Lombok Health Center 71.4 %. In the process of distributing the COVID-19 vaccine, Batu Brak Health Center 100%, Kenali Health Center 100%, Batu Ketulis Health Center 100%, Liwa Health Center 100%, Buay Nyerupa Health Center 100% and Lombok Health Center 100%.

Keywords : COVID-19, vaccine, management of COVID-19 vaccine

Reading List : 18 (2009-2021)