

## **ABSTRAK**

**Andrian Lozi. NIM 3161131007.** Analisis Sebaran Covid-19 di Kecamatan Lubuk Pakam. Skripsi, Jurusan Pendidikan Geografi. Fakultas Ilmu Sosial. Universitas Negeri Medan, 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : (1) Laju persebaran Covid-19 di Kecamatan Lubuk Pakam Tahun 2020-2022 dan (2) Faktor-faktor pendukung persebaran Covid-19 di Kecamatan Lubuk Pakam.

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei hingga Juni 2023 di desa atau kelurahan yang berada di Kecamatan Lubuk Pakam Kabupaten Deli Serdang. Populasi dalam penelitian ini adalah penduduk desa / kelurahan yang berada di Kecamatan Lubuk Pakam. Metode penelitian sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode purposive sampling. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini meliputi : digitasi, observasi lapangan dan studi dokumentasi. Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan teknik deskriptif dan kualitatif.

Berdasarkan hasil penelitian laju persebaran covid-19 kurun waktu dari tahun 2020-2022 di Kecamatan Lubuk Pakam tercatat jumlah kasus positif covid-19 sebanyak 1.214 kasus, dengan jumlah kematian sebanyak 28 jiwa dengan jumlah korban sembuh sebanyak 1.186 jiwa. Desa atau kelurahan yang terkonfirmasi kasus positif covid-19 terbanyak berada pada Desa Sekip dengan 238 Kasus Positif dan Kelurahan Lubuk Pakam Pekan dengan 217 Kasus Positif. Faktor-faktor pendukung penyebaran covid-19 di Kecamatan Lubuk Pakam berasal dari aktivitas keseharian dan tingkat mobilitas masyarakat yang tinggal di Kecamatan Lubuk Pakam.

**Kata Kunci :** Covid-19, Pola Spasial, Sebaran



## **ABSTRACT**

**Andrian Lozi. NIM 3161131007.** Analysis of the Distribution of Covid-19 in Lubuk Pakam District. Thesis, Department of Geography Education. Faculty of Social Science. Medan State University, 2023.

This research aims to determine: (1) The rate of spread of Covid-19 in Lubuk Pakam District in 2020-2022 and (2) Factors supporting the spread of Covid-19 in Lubuk Pakam District.

This research was carried out from May to June 2023 in villages or sub-districts in Lubuk Pakam District, Deli Serdang Regency. The population in this study were residents of villages/districts in Lubuk Pakam District. The sample research method used in this research is the purposive sampling method. Data collection techniques in this research include: digitization, field observation and documentation study. The data analysis technique in this research uses descriptive and qualitative techniques.

Based on the results of research on the rate of spread of Covid-19 for the period 2020-2022 in Lubuk Pakam District, the number of positive cases of Covid-19 was recorded at 1,214, with 28 deaths and 1,186 people recovered. The villages or sub-districts with the most confirmed positive cases of Covid-19 were Sekip Village with 238 Positive Cases and Lubuk Pakam Pekan Village with 217 Positive Cases. The supporting factors for the spread of Covid-19 in Lubuk Pakam District come from the daily activities and level of mobility of people living in Lubuk Pakam District.

**Keywords:** Covid-19, Spatial Pattern, Distribution