

ABSTRAK

ANALISIS DAMPAK *CORONAVIRUS DISEASE (COVID – 19)* TERHADAP PEDAGANG SEMBAKO DI PASAR PANJANG KOTA BANDAR LAMPUNG

Oleh

RIA DWI SAPUTRI

Tujuan Penelitian untuk mengetahui Pendapatan, Modal Dan Jam Kerja Pedagang Sembako sebelum dan selama adanya *Coronavirus Disease (Covid-19)* di Pasar Panjang Kota Bandar Lampung. Metode yang digunakan dalam Penelitian ini adalah Deskriptif. Jenis data yang digunakan yaitu data Primer dan Sekunder. Pengumpulan data dengan menggunakan wawancara dan kuesioner terbuka. Data yang diolah kemudian dianalisis dengan menggunakan Uji normalitas dan Uji Beda *Wilcoxon Signed Rank Test*. Uji normalitas digunakan untuk melihat apakah data berdistribusi normal atau tidak. Setelah mengetahui data tidak berdistribusi normal selanjutnya data di Uji menggunakan Uji Beda *Wilcoxon Signed Rank Test*.

Hasil Penelitian menunjukkan bahwa Pendapatan dan Modal sebelum dan selama adanya *Coronavirus Disease (Covid-19)* mengalami penurunan pendapatan dan perubahan pada modal akibat adanya (*Covid-19*). Sedangkan jam kerja sebelum dan selama *Coronavirus Disease (Covid-19)* tidak mengalami perubahan waktu jam kerja tiap harinya.

Kata Kunci: Jam Kerja, Modal dan Pendapatan.

ABSTRACT

ANALYSIS OF THE IMPACT OF CORONAVIRUS (COVID-19) ON BASIC FOOD TRADERS AT PASAR PANJANG IN KOTA BANDAR LAMPUNG

By

RIA DWI SAPUTRI

The objectives of the study to determine the Income, Capital and Working Hours of basic necessities before and after the presence of *Coronavirus Disease (Covid – 19)* In the long market of the city of Bandar Lampung. Metode used in this study was *Descriptive*. The data type used in this study Primary data and Secondary data. Data collection using Interviews, Questionnaires. The processed data was then analyzed using the normality Test and The Different Test *Wilcoxon Signed Rank Test*. The normality test is used to see if the data is normally distributed or not. After knowing the data did not state the next normal data in the test using the different test of the *Wilcoxon Signed Rank Test*.

The results showed that Income and Capital before and after the *Coronavirus Disease (Covid – 19)* experienced a decrease in Income and changes in capital. While Working Hours before and after the *Coronavirus Disease (Covid – 19)* did not experience changes in working hours every day.

Keys: Capital, Income and Working Hours