

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Corona Virus Diseases 2019 (Covid-19) merupakan jenis virus baru yang ditemukan pada tahun 2019 dan belum diidentifikasi menyerang manusia sebelumnya. Covid-19 merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh sindrom pernapasan akut corona virus 2. WHO menetapkan virus Corona sebagai pandemi pada 11 Maret 2020 karena penularan virus ini sangat cepat (Raden Muhammad Ali *et al.*, 2020). Penyakit menular ini pertama kali diidentifikasi di Wuhan bulan Desember 2019. Saat ini penyebarannya sudah mendunia sehingga mengakibatkan darurat global pandemik Corona Virus 2019 (Fuadi and Irdalisa, 2020).

Prevalensi kasus Covid-19 di dunia pertengahan September 2020 mencapai 29.155.581 dan kematian tercatat 926.544 jiwa dengan tersebar ke 216 negara sehingga Case Fatality Rate sebesar 3,17% (Hidayani, 2020). Indonesia pertama kali mengkonfirmasi kasus Covid-19 pada tanggal 2 Maret 2020 dengan penemuan kasus sebanyak dua kasus terkonfirmasi. Kasus di Indonesia terus mengalami peningkatan sampai dengan tanggal 16 Juli sebanyak 81.668 dengan jumlah kasus kematian sebanyak 3.873 (Hartati, Imbiri, & Setiani, 2020).

Tingginya tingkat kematian Covid-19 dapat dikarenakan oleh faktor individu dan luar individu. Faktor individu, kematian Covid 19 disebabkan

karena faktor usia, dimana proses penuaan yang disebabkan oleh usia mengakibatkan pada penurunan daya tahan tubuh. Sehingga mengakibatkan mengakibatkan tubuh lebih rentan terhadap penyakit tertentu (Fuadi & Irdalisa, 2020).

Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Cilacap (2022) kasus infeksi Covid-19 di Kabupaten Cilacap per tanggal 10 Maret 2022 masih mengalami peningkatan. Jumlah kasus yang terkonfirmasi positif telah mencapai 33.889 orang dengan rincian 1.937 orang meninggal, 252 orang positif aktif, dan 32.701 orang dinyatakan sembuh.

Menurut Faqih (2021) yang diambil dari situs merdeka.com yang diakses tanggal 18 Maret 2022, menunjukkan jumlah kasus meninggal dunia akibat Covid-19 terus bertambah dari hari ke hari. Berdasarkan data harian yang dipaparkan dari situs covid19.go.id per tanggal 5 Januari 2021 sudah 23.109 orang meninggal dunia. Tingginya tingkat angka kematian akibat Covid-19 yang mencapai 40 jenazah dimakamkan per harinya membuat Tempat Pemakaman Umum di beberapa wilayah menambah lahan pemakaman baru. Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Cilacap (2022) wilayah dengan kasus Covid-19 tertinggi yaitu di Kecamatan Cilacap Tengah dengan jumlah kasus positif aktif per bulan Maret 2022 sebanyak 697 kasus.

Berdasarkan hasil uraian diatas, dengan kasus positif Covid-19 dan angka kematian selama pandemi Covid-19 meningkat serta penambahan lahan pemakaman di beberapa wilayah maka peneliti tertarik untuk

melakukan penelitian tentang analisa perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas maka rumusan masalah dalam penelitian ini adalah “Apakah ada perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah?”.

C. Tujuan Khusus Riset

1. Menggambarkan angka kematian per bulan sebelum pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.
2. Menggambarkan angka kematian per bulan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.
3. Menganalisa perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

D. Manfaat Riset

1. Bagi Mahasiswa

Memberikan pengalaman tentang penelitian perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

2. Bagi Masyarakat

Memberikan informasi tentang hasil analisa perbedan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

E. Urgensi Riset

Penelitian ini penting dilakukan untuk mengetahui ada tidaknya signifikansi perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid- 19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

F. Temuan yang ditargetkan

Adapun temuan yang ditargetkan pada penelitian ini yaitu hasil analisa perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

G. Kontribusi Riset

Secara umum, penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi baru bagi ilmu pengetahuan terkait perbedaan angka kematian per bulan sebelum dan selama masa pandemi Covid-19 di Kecamatan Cilacap Tengah.

H. Luaran Riset

1. Laporan kemajuan
2. Laporan akhir
3. Artikel Ilmiah

