



**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN  
PERILAKU PENCEGAHAN COVID-19 DI RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

**PENELITIAN OBSERVASIONAL**

**OLEH :**

**DHANTY JOVICA DANGEUBUN (C1914201238)**

**DIAN NOVITA SARI (C1914201239)**

**PROGRAM S1 KEPERAWATAN DAN NERS  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN STELLA MARIS  
MAKASSAR**

**2020**



**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERTHUBUNGAN DENGAN  
PERILAKU PENCEGAHAN COVID-19 DI RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

**PENELITIAN OBSERVASIONAL**

**Diajukan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Keperawatan  
pada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan  
Stella Maris Makassar**

**OLEH :**

**DHANTY JOVICA DANGEUBUN (C1914201238)**

**DIAN NOVITA SARI (C1914201239)**

**PROGRAM S1 KEPERAWATAN DAN NERS  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN STELLA MARIS  
MAKASSAR**

**2021**

## HALAMAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini nama :

1. Dhanty J. Dangeubun (C1914201238)
2. Dian Novita Sari (C1914201239)

Menyatakan dengan sungguh bahwa skripsi ini hasil karya sendiri dan bukan duplikasi atau plagiasi (jiplakan) dari hasil penelitian orang lain. Dengan demikian pernyataan ini yang kami buat dengan sebenarnya.

Makassar, 26 April 2021

yang menyatakan,



Dhanty J. Dangeubun

Dian Novita Sari

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN  
PERILAKU PENCEGAHAN COVID-19 DI RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

**Dhanty Jovica Dangeubun (C1914201238)**

**Dian Novita Sari (C1914201239)**

**Disetujui oleh :**

**Pembimbing I**



**(Siprianus Abdu S.Si., S.Kep., Ns., M.Kes)**  
NIND: 0928027101

**Pembimbing II**



**(Jenita Laurensia Saranga', Ns., M.Kep)**  
NIND: 0922019105

**Wakil Ketua Bidang Akademik**



**(Fransiska Anita, Ns., M.Kep.Sp.Kep.MB)**  
NIND: 0913098201

**HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN  
PERILAKU PENCEGAHAN COVID-19 DI RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:  
**DHANTY JOVICA DANGEUBUN (C1914201238)**  
**DIAN NOVITA SARI (C1914201239)**

Telah dibimbing dan disetujui oleh:



**(Siprianus Abdu, S.Si., S.Kep.,Ns.,M.Kes)**  
NIND: 0928027101



**(Jenita Laurensia Saranga',Ns.,M.Kep)**  
NIND: 0922019105

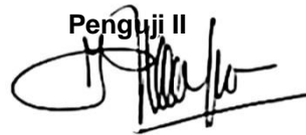
Telah Diuji dan Dipertahankan Dihadapan Dewan Penguji Pada Tanggal 26 April 2021  
dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat Untuk Diterima  
Susunan Dewan Penguji

**Penguji I**



**(Elmiana Bongga Linggi,Ns.,M.Kes)**  
NIDN: 0925027603

**Penguji II**



**(Henny Pongantung,Ns.,MSN.,DN.Sc)**  
NIDN: 0912106501

**Penguji III**



**(Siprianus Abdu, S.Si., S.Kep.,Ns.,M.Kes)**  
NIDN: 0928027101

Makassar, 26 April 2021  
Program S1 Keperawatan dan Ners

**Ketua STIK Stella Maris Makassar**



**(Siprianus Abdu, S.Si., S.Kep.,Ns.,M.Kes)**  
NIDN: 0928027101

## PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Dhanty Jovica Dangeubun (C1914201238)

Dian Novita Sari (C1914201239)

Menyatakan menyetujui dan memberikan kewenangan kepada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Stella Maris Makassar untuk menyimpan, mengalih informasi/ formatkan, merawat dan mempublikasikan skripsi ini untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya.

Makassar, 26 April 2021

Yang menyatakan



Dhanty Jovica Dangeubun

Dian Novita Sari

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan penyertaan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Di RW 05 Kelurahan Kapasa Makassar”

Penulis menyadari bahwa masih terdapat kekurangan dalam penulisan skripsi ini sebagai wujud ketidaksempurnaan manusia dalam berbagai hal disebabkan keterbatasan pengetahuan (ilmu) dan pengalaman yang penulis miliki. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi penyempurnaan skripsi ini.

Pada kesempatan ini, penulis hendak menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberi dukungan moril maupun materil sehingga skripsi penelitian ini dapat selesai. Ucapan terima kasih ini penulis tujukan kepada :

1. Siprianus Abdu, S.Si.,S.Kep.,Ns.,M.Kes. Selaku Ketua STIK Stella Maris Makassar, sekaligus dosen Biostatistika dan Metodologi Keperawatan dan selaku pembimbing (I) yang telah banyak memberikan arahan dan masukan selama penyusunan skripsi di Stik Stella Maris Makassar.
2. Fransiska Anita,Ns.,M.Kep.Sp.Kep.MB. Selaku Wakil Ketua Bidang Akademik dan Kerjasama.
3. Matilda Martha Paseno, Ns.,M.Kes. Wakil Ketua Bidang Administrasi, Keuangan, Sarana dan Prasarana.
4. Elmiana Bongga Linggi, Ns.M.Kes. Wakil Ketua Bidang Kemahasiswaan, Alumni dan Inovasi.
5. Mery Sambo, Ns., M.Kep. Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan dan Ners.

6. Jenita Laurensia Saranga',Ns.,M.Kep. Selaku pembimbing (II) yang telah banyak memberikan arahan dan masukan selama penyusunan skripsi di Stik Stella Maris Makassar.
7. Kepada seluruh staf dosen pengajar dan pegawai Stik Stella Maris Makassar yang telah memberikan arahan dan masukan selama kami menempuh Pendidikan di Stik Stella Maris Makassar.
8. Kepada orang tua dari Dhanty Jovica Dangeubun yaitu Marvey J. Dangeubun. SH., MH (Ayah), Karolina Toisuta (Ibu), serta sanak saudara penulis yang selalu memberikan semangat, doa serta dukungan baik moril maupun materil.
9. Kepada orang tua dari Dian Novita Sari yaitu Syaifuddin (Ayah) dan Bertha Sampe Dudung (Ibu), serta sanak saudara penulis yang selalu memberikan semangat , doa serta dukungan baik moril maupun materil.
10. Kepada teman-teman seperjuangan mahasiswa S1 khusus keperawatan kelas A angkatan 2019 Program Studi Sarjana Keperawatan Stik Stella Maris Makassar serta sahabat-sahabat yang tidak berhenti untuk memberikan dukungan dalam penyusunan skripsi ini.
11. Kepada semua pihak yang tidak sempat kami sebutkan satu persatu yang telah banyak memberikan dukungan baik secara langsung maupun tidak langsung dalam proses penyelesaian proposal ini.

Akhir kata kami menyadari bahwa proposal ini masih jauh dari kata kesempurnaan. Oleh karna itu, kami mengharapakan kritik dan saran yang bersifat membangun agar kami dapat melakukan penelitian.

Makassar, April 2021

Penulis

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN  
PERILAKU PENCEGAHAN COVID-19 DI RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

(Dibimbing oleh : Siprianus Abdu & Jenita Saranga)  
Dhanty Jovica Dangeubun (C1914201238)  
Dian Novita Sari (C1914201239)

**PROGRAM SARJANA KEPERAWATAN DAN NERS STIK STELLA  
MARIS MAKASSAR**  
(xvi + 53Halaman + 36 daftar pustaka + 10 tabel + 1 gambar + 14  
lampiran)

**ABSTRAK**

Dampak yang terjadi selama pandemi covid-19 memberikan gambaran perubahan perilaku masyarakat yang berusaha menerapkan protokol pencegahan covid-19 yaitu memakai masker, mencuci tangan dan menjaga jarak. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui adanya hubungan antara faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pencegahan covid-19. Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah *Observasional Analitik* dengan menggunakan teknik pendekatan *Cross Sectional Study*. Pengambilan sampel menggunakan metode *Non Probability Sampling* dengan teknik *Consecutive Sampling*. Instrumen penelitian yang digunakan dalam penelitian ini berbentuk kuesioner. Data yang terkumpul selanjutnya diolah dengan menggunakan SPSS versi 20. Dari 100 masyarakat RW 05 Kelurahan Kapasa Makasar yang menjadi responden merupakan masyarakat dengan kategori usia dewasa sebanyak 75%, berjenis kelamin perempuan sebanyak 61%, pendidikan menengah sebanyak 47%, pengetahuan baik 59%, dan perilaku pencegahan baik 78%. Berdasarkan hasil Uji *Chi Square* diperoleh nilai  $p$  untuk masing-masing hubungan variabel yaitu usia (0,026), jenis kelamin (0,968), pendidikan (0,001) dan pengetahuan (0,000) dengan tingkat signifikansi  $\alpha = 0,05$ . Sehingga dapat disimpulkan bahwa untuk usia, pendidikan dan pengetahuan memiliki hubungan yang signifikan dengan perilaku pencegahan Covid-19 karena nilai  $p < \alpha$  yang artinya  $H_a$  diterima  $H_o$  ditolak. Namun untuk jenis kelamin tidak memiliki hubungan dengan perilaku pencegahan Covid-19 karena nilai  $p \geq \alpha$  yang artinya  $H_a$  ditolak  $H_o$  diterima.

Kata Kunci : Covid-19, Perilaku Pencegahan.  
Referensi : 2011 – 2020

**FACTORS RELATED TO  
BEHAVIOR TO PREVENT COVID-19 IN RW 05  
KELURAHAN KAPASA MAKASSAR**

**(Supervised by: Siprianus Abdu & Jenita Saranga)  
Dhanty Jovica Dangeubun (C1914201238)  
Dian Novita Sari (C1914201239)**

**BACHELOR PROGRAM OF NURSING AND NERS STIK STELLA  
MARIS MAKASSAR  
(xvi + 53 pages + 36 bibliography + 10 tables + 1 picture + 14  
attachments)**

**ABSTRACT**

The impact that occurred during the Covid-19 pandemic illustrates changes in the behavior of people who are trying to implement covid-19 prevention protocols, namely wearing masks, washing hands and maintaining distance. The purpose of this study was to determine the relationship between factors associated with COVID-19 prevention behavior. The type of research used in this research is Analytic Observational using the Cross Sectional Study approach technique. Sampling using the Non Probability Sampling method with the Consecutive Sampling technique. The research instrument used in this study was a questionnaire. The collected data was then processed using SPSS version 20. Of the 100 people of RW 05 Kelurahan Kapasa Makasar who became respondents were 75% of the community with the adult age category, 61% female sex, 47% secondary education, 59% good knowledge, and 78% good preventive behavior. Based on the results of the Chi Square test, the p value for each variable relationship was obtained, namely age (0.026), gender (0.968), education (0.001) and knowledge (0.000) with a significance level of  $\alpha = 0.05$ . So it can be concluded that for age, education and knowledge have a significant relationship with Covid-19 prevention behavior because the p value  $< \alpha$ , which means that  $H_a$  is accepted,  $H_0$  is rejected. However, gender does not have a relationship with Covid-19 prevention behavior because the p value  $\geq \alpha$ , which means that  $H_a$  is rejected by  $H_0$ , is accepted.

Keywords : Covid-19, Behavior Prevention.

Reference : 2011 - 2020

## DAFTAR ISI

|  |      |
|--|------|
| <b>HALAMAN SAMPUL DEPAN</b> .....                                | i    |
| <b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b> .....                                | ii   |
| <b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....                     | iii  |
| <b>HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI</b> .....                         | iv   |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....                                  | v    |
| <b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI</b> ....     | vi   |
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....                                      | vii  |
| <b>ABSTRAK</b> .....   | ix   |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....  | xi   |
| <b>Halaman Daftar Gambar</b> .....                               | xiv  |
| <b>Halaman Daftar Lampiran</b> .....                             | xv   |
| <b>Halaman Daftar Tabel</b> .....                                | xvi  |
| <b>Halaman Daftar Arti Lambang, Singkatan, Dan Istilah</b> ..... | xvii |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....                                   | 1    |
| A. Latar Belakang .....  | 1    |
| B. Rumusan Masalah .....   | 5    |
| C. Tujuan Penelitian .....                                       | 5    |
| 1. Tujuan Umum .....   | 5    |
| 2. Tujuan Khusus .....   | 5    |
| D. Manfaat Penelitian .....                                      | 6    |
| 1. Bagi Masyarakat.....  | 6    |
| 2. Bagi Institusi Penelitian.....                                | 6    |
| 3. Bagi Peneliti.....  | 6    |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....                             | 7    |
| A. Tinjauan Umum Tentang Covid-19.....                           | 7    |
| 1. Definisi Covid-19 .....                                       | 7    |
| 2. Manifestasi Klinis.....                                       | 7    |
| 3. Patofisiologi.....  | 9    |
| 4. Mutasi Virus.....   | 10   |

|   |           |
|---|-----------|
| 5. Masa Penyembuhan.....                                | 11        |
| B. Tinjauan Umum Tentang Perilaku Pencegahan Covid      |           |
| 19.....   | 12        |
| 1. Perilaku Pencegahan.....                             | 12        |
| 2. Pencegahan Covid-19 .....                            | 13        |
| C. Tinjauan Umum Tentang Faktor-faktor Yang Berhubungan |           |
| Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19.....                | 16        |
| 1. Usia.....  | 16        |
| 2. Jenis Kelamin.....                                   | 17        |
| 3. Pendidikan.....                                      | 18        |
| 4. Pengetahuan.....                                     | 19        |
| <b>BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS .....</b>  | <b>24</b> |
| A. Kerangka Konseptual Penelitian .....                 | 24        |
| B. Hipotesis Penelitian .....                           | 25        |
| C. Definisi Operasional .....                           | 25        |
| <b>BAB IV METODE PENELITIAN .....</b>                   | <b>28</b> |
| A. Jenis Penelitian .....                               | 28        |
| B. Tempat Dan Waktu Penelitian .....                    | 28        |
| 1. Tempat Penelitian .....                              | 28        |
| 2. Waktu Penelitian .....                               | 28        |
| C. Populasi Dan Sampel .....                            | 28        |
| 1. Populasi .....                                       | 28        |
| 2. Sampel .....   | 29        |
| D. Instrumen Penelitian.....                            | 29        |
| E. Pengumpulan Data .....                               | 30        |
| F. Pengelolaan Dan Penyajian Data .....                 | 30        |
| 1. Pemeriksaan Data.....                                | 32        |
| 2. Pemberian Kode.....                                  | 32        |
| 3. Menyusun Data.....                                   | 32        |
| G. Analisa Data .....                                   | 32        |
| 1. Analisa Univariat .....                              | 32        |

|   |           |
|---|-----------|
| 2. Analisa Bivariat .....                         | 33        |
| <b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b> | <b>34</b> |
| A. Hasil Penelitian.....                          | 34        |
| B. Pembahasan .....                               | 42        |
| <b>BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....</b>             | <b>52</b> |
| A. Simpulan.....                                  | 52        |
| B. Saran .....                                    | 53        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA</b>                             |           |
| <b>LAMPIRAN</b>                                   |           |

## DAFTAR TABEL

|  |    |
|--|----|
| Tabel 5.1 Definisi Operasional Variabel Penelitian .....   | 26 |
| Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia Di RW 05<br>Kelurahan Kapasa .....               | 35 |
| Tabel 5.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin<br>Di RW 05 Kelurahan Kapasa .....      | 35 |
| Tabel 5.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan<br>Di RW 05 Kelurahan Kapasa .....         | 36 |
| Tabel 5.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan<br>Di RW 05 Kelurahan Kapasa .....        | 37 |
| Tabel 5.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Perilaku<br>Pencegahan Di RW 05 Kelurahan Kapasa..... | 37 |
| Tabel 5.6 Analisa hubungan usia dengan perilaku pencegahan<br>Covid-19 .....                               | 38 |
| Tabel 5.7 Analisa hubungan Jenis Kelamin dengan perilaku pencegahan<br>Covid-19 .....                      | 39 |
| Tabel 5.8 Analisa hubungan Pendidikan dengan perilaku pencegahan<br>Covid-19 .....                         | 40 |
| Tabel 5.9 Analisa hubungan Pengatahuan dengan perilaku pencegahan<br>Covid-19 .....                        | 41 |

## DAFTAR BAGAN

|  |    |
|--|----|
| Bagan 3.1 Kerangka Konsep Penelitian ..... | 18 |
|--|----|

## DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH

|            |   |
|------------|---|
| $\geq$     | : Lebih besar dari atau sama dengan       |
| $\leq$     | : Lebih kecil atau sama dengan            |
| $\pm$      | : Kurang lebih                            |
| $</>$      | : Kurang/lebih dari                       |
| /          | : Per/atau                                |
| f          | : Frekuensi                               |
| %          | : Persen                                  |
| $\alpha$   | : Derajat kemaknaan                       |
| $\rho$     | : Nilai kemungkinan probabilitas          |
| Covid      | : Corona Virus Disease                    |
| Km         | : Kilo meter                              |
| WHO        | : World Health Organization               |
| RT         | : Rukun Tetangga                          |
| RW         | : Rukun Warga                             |
| SD         | : Sekolah Dasar                           |
| SMP        | : Sekolah Menengah Pertama                |
| SMA        | : Sekolah Menengah Atas                   |
| SPSS       | : Statistic Product and Service Solutions |
| Independen | : Variabel bebas                          |
| Dependen   | : Variabel terikat                        |
| Ha         | : Hipotesis alternatif                    |
| Ho         | : Hipotesis nol                           |

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jadwal Kegiatan
- Lampiran 2 Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 3 Lembar Persetujuan Responden
- Lampiran 4 Kuesioner
- Lampiran 5 Master Tabel
- Lampiran 6 Statistik
- Lampiran 7 Surat Permohonan Ijin Penelitian dari STIK Stella Maris
- Lampiran 8 Surat Ijin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
- Lampiran 9 Surat Ijin Penelitian dari Pemerintahan Kota Makassar Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik
- Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian dari Pemerintahan Kota Makassar Kelurahan Kapasa
- Lampiran 11 Surat Keterangan Selesai Penelitian dari Pemerintahan Kota Makassar Kelurahan Kapasa
- Lampiran 12 Surat Keterangan Hasil Uji Turnitin
- Lampiran 13 Lembar Konsul
- Lampiran 14 Dokumentasi

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Covid-19 merupakan suatu wabah penyakit yang diakibatkan oleh sebuah virus corona jenis terbaru yang menyerang makhluk hidup pada akhir tahun 2019 pertama kali di Kota Wuhan, Cina yang saat ini menyebabkan terjadinya pandemi hampir di semua bagian dunia. *World Health Organization (WHO) China Country Office* menyampaikan pada akhir tahun 2019 ditemukannya kasus kluster pneumonia dengan penyebab yang masih belum diketahui di Kota Wuhan China. Semenjak ditemukan kasus ini semakin bertambah sampai pada bulan Januari 2020, kemudian diketahui bahwa penyebab dari penyakit ini yaitu jenis baru dari corona virus yang sebelumnya belum pernah diidentifikasi pada manusia (Moudy & Syakurah, 2020a).

Tingkat kematian pada kasus ini masih terus terjadi, secara global pada bulan mei kasus covid-19 yang terjadi berjumlah 4.170.424 kasus dengan jumlah 287.399 kasus kematian (WHO Report, 2020). Di Indonesia, penambahan jumlah kasus yang telah terkonfirmasi terus meningkat, dimana pada Bulan Mei berada pada angka 10.551 kasus dengan 800 orang meninggal dunia, akan tetapi hingga 16 Juni 2020 kasus bertambah cukup signifikan menjadi berjumlah 40.400 kasus dengan jumlah kematian sebanyak 2231 kematian. Di Makassar, jumlah kasus yang di konfirmasi pada 25 juni 2020 berjumlah 2535 kasus dengan 122 kasus kematian (Purnamasari & Raharyani, 2020).

Menilai pandemi covid-19, Lin et al (Nurislaminingsih, 2020) sendiri mempunyai penilaian lain dengan menganalisis bahwa kasus ini mempunyai bagian yang cukup unik. Dunia seolah mengenang kembali pandemi yang sama yang terjadi di London pada tahun 1918. Terdapat persamaan dari dua pandemi tersebut, yaitu penyakit yang disertai dengan keluhan flu namun mampu mengakibatkan banyak kasus kematian. Dan penyebab yang di akibatkan oleh kedua wabah ini pun sama, yaitu *lockdown* di beberapa Kota yang ada diberbagai Negara, diperpanjangnya masa libur atau istirahat di rumah, adanya alur perawatan secara intensif di tempat-tempat pelayanan kesehatan khusus, hal ini membantu mengisolasi pasien dari jangkauan publik. Gejala-gejala yang umumnya muncul pada mereka yang terinfeksi covid-19 yaitu mereka memiliki tanda dan ciri seperti gangguan pernapasan yang muncul secara tiba-tiba, seperti panas tinggi, merasa sesak napas dan juga batuk. Masa bertahannya virus tersebut rata-rata 5-6 hari dengan masa bertahan terlama yaitu 14 hari. Pada beberapa kasus covid-19 yang memiliki tingkat terberat bisa mengakibatkan terjadinya gagal ginjal, pneumonia, adanya sindrom pernapasan akut, dan bahkan bisa mengakibatkan terjadinya kematian. Tanda dan gejala klinis dari covid-19 yang biasa ditemukan pada sebagian besar kasus ini adalah panas tinggi, dan pada kasus lainnya mengalami sesak napas, dan hasil rontgen menunjukkan adanya infiltrat pneumonia luas pada paru-paru.

Orang-orang yang berisiko terinfeksi covid-19 yaitu mereka yang terkontak langsung dekat dengan orang yang telah positif covid-19. Sehingga perilaku pencegahan yang ada harus menjadi kunci penerapan pada pelayanan-pelayanan kesehatan dan masyarakat. Perilaku pencegahan awal yang bisa dilakukan yaitu setiap individu selalu menggunakan masker saat ingin berpergian

keluar rumah, membasuh atau membersihkan tangan pada air mengalir serta memakai sabun, memakai hand sanitizer, tetap membatasi jarak diri dengan orang sekitar kurang lebih 1 meter, dan saat batuk diharapkan menerapkan cara batuk atau bersin yang baik dan benar yaitu dengan cara tutup bagian hidung dan mulut menggunakan bagian dalam dari lengan atas ataupun menggunakan tisu (Wulandari et al., 2020).

Untuk mempertahankan kesehatan diri seseorang, ada dua faktor yang dapat mempengaruhi kesehatan, yaitu pertama faktor perilaku dan kedua faktor non- perilaku. Menurut B. Bloom, terdapat tiga domain/ranah dari perilaku, yaitu pengetahuan, sikap, dan tindakan. Sedangkan perilaku kesehatan, menurut L. Green, dapat disebabkan dan ditentukan oleh tiga faktor lainnya yaitu faktor predisposisi, faktor pemungkin, dan faktor pendorong/penguat. Bila dilihat dari faktor predisposisi, masyarakat sendiri mempunyai beberapa faktor yang disebut sosiodemografi yaitu adanya ketidaksamaan usia, jenis kelamin, pendidikan, pekerjaan, serta latar belakang pekerjaan dan daerah asal. Gambaran dari karakteristik sosiodemografi ini dapat juga mempengaruhi perilaku masyarakat serta *outcome* dari kesehatan masyarakat (Moudy & Syakurah, 2020a).

Pada penelitian Zhon 2020 ditemukan adanya suatu hubungan antara jenis kelamin dengan tindakan perilaku terhadap covid-19, laki-laki lebih berisiko mempunyai perilaku yang kurang baik seperti berpergian tidak menggunakan masker saat ke tempat-tempat yang ramai dibandingkan dengan perempuan. Selain jenis kelamin pada penelitian ini ditemukan juga hubungan signifikan lainnya berupa kelompok usia, tingkat pendidikan, dan juga asal daerah yang berpengaruh pada pola pikir dan pemahaman masyarakat mengenai covid-19 (Moudy & Syakurah, 2020a).

Pengetahuan merupakan suatu cara seseorang agar dapat memperoleh, memahami, dan bisa menerapkan informasi, dimana hal-hal tersebut bisa terjadi karena adanya pengaruh dari pengalaman maupun keterampilan individu itu sendiri. Setengah dari informasi tambahan yang dimiliki individu tersebut muncul dari pendidikan baik secara langsung maupun tidak langsung, pengalaman kehidupan pribadi maupun individu lainnya, daerah sekitarnya, serta sosial media yang ada. Pengetahuan memegang peranan yang sangat penting dalam menentukan sifat dan kelakuan individu hal ini dikarenakan pengetahuan dapat menghasilkan adanya sebuah pemahaman dan kebiasaan. Pengetahuan yang diterima dan terus bertambah bisa membuat terjadinya perubahan pandangan seseorang tentang suatu penyakit dan bertambahnya pengetahuan tersebut juga dapat membantu memperbaiki perilaku individu dari yang kurang baik menjadi baik, dan hal ini pun dapat membentuk rasa kepercayaan (Moudy & Syakurah, 2020).

Usia dapat mempengaruhi cara tangkap dan cara berpikir seseorang, karena dengan cukupnya umur maka tingkat kedewasaan dan kekuatan akan lebih baik dan proses berpikir dan melakukan pekerjaan dan dapat diperkirakan bahwa IQ akan menurun bila sejalan dengan bertambahnya usia khususnya pada beberapa kemampuan yang lain misalnya kosa kata dan pengetahuan umum. Selain itu pendidikan juga diperlukan agar mendapatkan informasi lainnya seperti hal-hal yang mendukung tentang kesehatan, sehingga hal tersebut dapat meningkatkan kualitas hidup seseorang. Pendidikan merupakan faktor utama yang berperan penting dalam memperbanyak informasi dan pengetahuan seseorang dan pada umumnya semakin tinggi pendidikan seseorang maka akan makin mudah untuk menerima informasi dan sebaliknya bila seseorang memiliki tingkat pendidikan

yang rendah hal tersebut dapat menghambat perkembangan sikap orang tersebut dalam menerima informasi yang diberikan. (Moudy & Syakurah, 2020).

Berdasarkan latar belakang di atas, maka peneliti tertarik untuk meneliti tentang “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Di RW 05 Kelurahan Kapasa Makassar”.

## **B. Rumusan Masalah**

1. Apakah ada hubungan antara usia dengan perilaku pencegahan covid-19?
2. Apakah ada hubungan antara jenis kelamin dengan perilaku pencegahan covid-19?
3. Apakah ada hubungan antara pendidikan dengan perilaku pencegahan covid-19?
4. Apakah ada hubungan antara pengetahuan dengan perilaku pencegahan covid-19?

## **C. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan perumusan masalah di atas, maka penelitian ini memiliki tujuan sebagai berikut :

### **1. Tujuan Umum**

Mengetahui “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 di RW 05 Kelurahan Kapasa Makassar”

### **2. Tujuan Khusus**

- a. Mengidentifikasi pengetahuan, pendidikan, usia, jenis kelamin, dan perilaku pencegahan Covid-19.
- b. Menganalisis hubungan pengetahuan dengan perilaku pencegahan covid-19.

- c. Menganalisis hubungan pendidikan dengan perilaku pencegahan covid-19.
- d. Menganalisis hubungan usia dengan perilaku pencegahan covid-19.
- e. Menganalisis hubungan jenis kelamin dengan perilaku pencegahan covid-19.

#### **D. Manfaat Penelitian**

##### **1. Bagi Masyarakat**

Penelitian ini diharapkan bisa bermanfaat bagi masyarakat serta dapat membantu menambah informasi kepada masyarakat mengenai pentingnya perilaku pencegahan covid-19.

##### **2. Bagi Institusi Pendidikan**

Penelitian ini diharapkan bisa menambah ilmu pengetahuan dalam bidang keperawatan dan dapat digunakan sebagai referensi untuk penelitian berikutnya serta menjadi bahan acuan guna memahami faktor apa saja yang berhubungan dengan tindakan perilaku pencegahan covid-19.

##### **3. Bagi Peneliti**

Hasil penelitian ini diharapkan bisa menambah wawasan, pengalaman dan pemahaman calon peneliti mengenai faktor yang berhubungan dengan perilaku pencegahan covid-19.