

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data, deskripsi hasil penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa gambaran faktor penentu seseorang terinfeksi COVID-19 di Kabupaten Malang dengan jumlah penderita 100 orang, diperoleh data yaitu hampir setengahnya responden berusia lansia awal 46-55 tahun sebanyak 24 orang (24%), sebagian besar responden penderita COVID 19 berjenis kelamin perempuan dengan jumlah 64 orang (64%), sedangkan sebagian kecil responden dengan penyakit penyerta atau komorbid berjumlah 10 orang (10%), dan sebagian besar responden kontak erat menjadi faktor pemberat penyebaran COVID-19 di kabupaten Malang sejumlah 51 orang (51%).

5.2 Saran

Terdapat beberapa saran yang perlu disampaikan sehubungan dengan hasil penelitian ini, antara lain:

1. Bagi Masyarakat

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan diharapkan masyarakat Kabupaten Malang dapat mengurangi kontak erat dengan penderita COVID-19 dan mematuhi protokol kesehatan.

2. Bagi peneliti yang akan datang

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, diharapkan peneliti yang akan datang mampu mengembangkan penelitian tentang faktor penentu seseorang terinfeksi COVID-19.

3. Bagi tempat penelitian

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, diharapkan agar bisa melengkapi data pasien COVID-19 beserta variabel agar bisa lebih spesifik.

4. Bagi Profesi Keperawatan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan diharapkan Karya Tulis ini dapat menjadi bahan acuan guna memutus persebaran COVID-19.



DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2020). Symptom and diagnosis. <https://www.cdc.gov/coronavirus/about/symptoms.html>.
- Erlich.2020. *COVID-19 (Novel Coronavirus)*. (n.d.). Retrieved May 11, 2020, from <https://www.dynamed.com/condition/covid-19-novel-coronavirus/>
- Holman Fasa, A. (2020). *Pandemi COVID-19 Struktur umur dan resiko kematian*. Jakarta: Biro Kerja Sama dan Hubungan Masyarakat LIPI.
- Prabandari, Y. S. et al., 2020. *Ilmu Sosial Perilaku Untuk Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Pedoman dan Pengendalian Covid-19*. Jakarta Selatan.
- Notoatmojo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Nurasalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu keperawatan Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Selfina N. Sinaga, I., Chairani, I., & Armalia , D. (2020). *Kerentanan COVID-19 berdasarkan umur dan jenis kelamin di Indonesia*. Solok: Badan Pusat Statistik Kesejahteraan Rakyat.
- Sugihantono, A., Burhan, E., Dwi Susanto, A., Damayanti, T., & Heru Wiyono, W. (2020). *Kemendes RI Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease (COVID-19)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Susilo, A., Rumende, M., Pitoyo, C., Djoko Santoso, W., & Yuliati, M. (2020). *Jurnal Penyakit Dalam Vol.7 Corona Virus Disease 2019: Tjauan Literatur Terkini*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia-RSUPN dr. Cipto Mangunkusumo.
- World Health Organization (WHO). (2020). Maintaining essential health services: operation guidance for the COVID-19.
- World Helath Organization. *Naming the coronavirus disease (COVID-19) and the virus that causes it*. (2020). [https://www.who.int/emergencies/disease/novel-coronavirus-2019/tecnical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-\(covid-19\)-and-the-virus-that-cause-it](https://www.who.int/emergencies/disease/novel-coronavirus-2019/tecnical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-(covid-19)-and-the-virus-that-cause-it).

