

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai hubungan profil pengetahuan dan tingkat kepatuhan terhadap protokol kesehatan *COVID-19* dengan total responden sebanyak 131 responden yang dikumpulkan secara online menggunakan *google form* dapat disimpulkan :

1. Profil pengetahuan masyarakat di Kecamatan Jombang mengenai *COVID-19* dan protokol kesehatan *COVID-19* yang termasuk dalam kategori baik sejumlah 121 responden (92%) dan kategori buruk sejumlah 10 responden (8%)
2. Masyarakat di Kecamatan Jombang tingkat kepatuhan dengan kategori baik sebanyak perjalanan sejumlah 58 responden (44%) dan tingkat kepatuhan dengan kategori buruk sejumlah 73 responden (56%).
3. Berdasarkan hasil uji analisis statistik Chi-Square, didapatkan nilai sig 0,018 (<0,05) sehingga dapat disimpulkan bahwa ada hubungan antara profil pengetahuan dan tingkat kepatuhan terhadap protokol kesehatan *COVID-19* di Kecamatan Jombang

#### **5.2 Saran**

Penelitian ini menggunakan kuesioner yang disebar secara online, melalui link *google form*. Disarankan untuk menambahkan wawancara terkait kepatuhan agar hasil yang didapatkan bukan berdasarkan penilaian responden saja terkait kepatuhan. Menambahkan riwayat terkena penyakit *COVID-19* sebagai pendukung jika kepatuhan berpengaruh terhadap pencegahan terjadinya *COVID-19*.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abd Elhameed Ali, R., Ahmed Ghaleb, A., and Ahmed Abokresha, S., 2021, 'COVID-19 related knowledge and practice and barriers that hinder adherence to preventive measures among the Egyptian community. An epidemiological study in Upper Egypt', *Journal of Public Health Research*, **10**: 1943.
- Aziz, A., & Hidayat, 2011, *Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*, Salemba Medika, Jakarta
- Budiman & Riyanto A., 2013, *Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta
- Chen, N., Zhou, M., Dong, X., Qu, J., Gong, F., Han, Y., Qiu, Y., Wang, J., Liu, Y., Wei, Y., Xia, J., Yu, T., Zhang, X. and Zhang, L., 2020, 'Epidemiological and clinical characteristics of 99 cases of 2019 novel coronavirus pneumonia in Wuhan, China: a descriptive study', *The Lancet*, **395**: 507–513.
- Sari, D. P., Sholihah, N., dan `Atiqoh, 2020, 'Hubungan antara pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan penggunaan masker sebagai upaya pencegahan penyakit Covid-19 di Ngronggah,' *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, **10 (1)**: 52-55
- Dinas Kesehatan Kabupaten Jombang. 2022, Data Covid-19 Kabupaten Jombang. Diakses pada 8 Februari 2022 <https://dinkes.jombangkab.go.id/Data-Covid-19-Kabupaten-Jombang>.
- Fandinata, S. S., & Ernawati, I. (eds), 2020, *Management Terapi Pada Penyakit Generatif*, Penerbit Graniti, Gresik
- Gao, Z., Xu, Y., Sun, C., Wang, X., Guo, Y., Qiu, S. and Ma, K., 2021, 'A systematic review of asymptomatic infections with COVID-19', *Journal of Microbiology, Immunology and Infection*, **54(1)**: 12–16.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021, 5 M Dimasa Pandemi Covid 19 Di Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses pada 8 Februari 2022 <http://www.padk.kemkes.go.id/article/read/2021/02/01/46/5-m-dimasa-pandemi-Covid-19-di-indonesia.html>

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020, *Pedoman Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Rangka Percepatan Penanganan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, (Eds.), 2020, *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian COVID-19 Revisi Kelima*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016 Tentang Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Law, S., Leung, A. W., & Xu, C. (2020). 'Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS) and Coronavirus disease-2019 (COVID-19): From Causes to Preventions in Hong Kong'. *International Journal of Infectious Disease*, **94**: 156-163
- Mc Michael, T.M., Currie, D.W., Clark, S., Pogosjans, S., Kay, M., Schwartz, N.G., Lewis, J., Baer, A., Kawakami, V., Lukoff, M.D., Ferro, J., Brostrom-Smith, C., Rea, T.D., Sayre, M.R., Riedo, F.X., Russell, D., Hiatt, B., Montgomery, P., Rao, A.K., Chow, E.J., Tobolowsky, F., Hughes, M.J., Bardossy, A.C., Oakley, L.P., Jacobs, J.R., Stone, N.D., Reddy, S.C., Jernigan, J.A., Honein, M.A., Clark, T.A. and Duchin, J.S., 2020, "Epidemiology of Covid-19 in a Long-Term Care Facility in King County, Washington", *New England Journal of Medicine*, **382(21)**: 2005–2011.
- Riyadi, & Larasaty, P., 2020, 'Masyarakat Pada Protokol Kesehatan Dalam Mencegah Penyebaran Covid-19', *Seminar Nasional Official Statistics 2020: Pemodelan Statistika Tentang Covid-19*, Jakarta, Indonesia, pp 45–54.
- Sugiyono, 2019, *Metode Penelitian Kuantitatif*, Penerbit Alfabeta, Bandung, Jawa Barat
- Sastroasmoro dan Ismael, 2017, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis (Ketiga)*, Sagung Seto, Jakarta
- Satuan Tugas Penanganan COVID-19, 2022, *Monitoring Kepatuhan Protokol Kesehatan Tingkat Nasional*, Jakarta.
- Simela Victor Muhamad, 2021, *Kajian Singkat Terhadap Isu Aktual dan Strategis Bidang Hubungan Internasional Puslit BKD Pandemi Covid-*

19 Sebagai Persoalan Serius Banyak Negara Di Dunia, *Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI*, Jakarta.

Sinuraya, R.K., Destiani, D.P., Puspitasari, I.M. dan Diantini, A., 2018, "Medication Adherence among Hypertensive Patients in Primary Healthcare in Bandung City," *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, **7(2)**: 124–133.

Windi Chusniah Rachmawati, S., M.K., 2019, *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*, Penerbit Wineka Media, Malang.

World Health Organization, 2020, *Transmission of SARS-CoV-2: implications for infection prevention precautions*, World Health Organization.

Wiranti, Sriatmi, A., & Kusumastuti, W., 2020, Determinan Kepatuhan Masyarakat Kota Depok terhadap Kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Pencegahan COVID-19. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, **09(03)**: 117– 124.

Yanti, B., Wahyudi, E., Wahiduddin, W., Novika, R. G. H., Arina, Y. M. D., Martani, N. S., and Nawan, N., 2020, 'Community Knowledge, Attitudes, And Behavior Towards Social Distancing Policy As Prevention Transmission Of COVID-19 In Indonesia', *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, **8(2)**: 4.

Yunus, N.R., & Rezki, A., 2020, 'Kebijakan Pemberlakuan Lock Down Sebagai Antisipasi Penyebaran Corona Virus COVID-19', *Jurnal Sosial dan Budaya Syar-I*, **7(3)**: 227-238