

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan terhadap 96 responden didesa Moluo Kecamatan Kwandang Kabupaten Gorontalo Utara, maka peneliti menarik kesimpulan sebagai berikut.

1. Sebagian besar Pengetahuan masyarakat di Desa Moluo Kecamatan Kwandang berada pada kategori baik (81.3%).
2. Sebagian besar Sikap (*Experiential dan Instrumental Attitude*) masyarakat di Desa Moluo Kecamatan Kwandang dalam kategori Baik (58.3%).
3. Terdapat hubungan pengetahuan dengan sikap masyarakat dalam pencegahan *COVID-19* di Desa Moluo Kecamatan Kwandang Kabupaten Gorontalo Utara

5.2 Saran

1. Bagi Puskesmas dan Dinas Kesehatan

Walaupun pengetahuan masyarakat sudah lebih baik terkait pencegahan *COVID-19* namun perlu dilakukan edukasi mengingat tren peningkatan kasus *COVID-19* semakin meningkat di masyarakat. Terutama penyuluhan terkait penyakit *komorbid* pada lansia karena berdasarkan hasil pengetahuan dan sikap memiliki nilai yang kurang sehingga perlu dikaji kembali metode penyuluhan yang telah dilaksanakan dan bagaimana cara memaksimalkannya. .

2. Bagi Institusi

Perlu dilakukan penelitian mendalam terkait efektifitas promosi terkait pencegahan *COVID-19* di masyarakat.

3. Bagi Peneliti

Dijadikan sebagai sarana dan informasi dalam pencegahan *COVID-19* bagi pribadi dan keluarga sehingga terhindar dari *COVID-19*.

DAFTARPUSTAKA

- Adimaja, M., (2020). *Sikap abai masyarakat*. Diakses pada 13 Juli 2020, dari <https://republika.co.id/berita/qde76a314/sikap-abai-masyarakat-memperburuk-kasus-baru-covid19>
- Adiyoso, W. (2018). *Manajemen Bencana, pengantar dan isu-isu strategis*. Jakarta: Bumi Aksara
- Azwar, S. (2013). *Sikap Manusia : Teori dan Pengukurannya, edisi 2*. Yogyakarta: Pustaka pelajar
- Baswedan, A. (2020). *Jakarta diterapkan kembali PSBB seperti di awal pandemi, 'Rem darurat harus kita tarik'*, diakses 09 september 2020, dari <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-54088411>
- Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo, Seksi Pelayanan Dasar dan Rujukan, 2020
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gorontalo Utara, Seksi Pelayanan Kesehatan dasar dan Subbag Perencanaan dan Keuangan, 2020
- Donsu, (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*, Yogyakarta: Pustaka baru
- Fakhrudin, M., (2020). *Angka Positif COVID-19 di Gorontalo Utara*. Diakses Agustus 2020, dari <https://republika.co.id/berita/qgi5mo327/angka-positif-covid19-di-gorontalo-utara-capai-217-orang>.
- Fahrudin, A., dkk. (2020). *Perubahan Sosial Ekonomi Di Masa Pandemi Covid-19*. Bandung: PT. Refika Aditama
- Glanz, K., dkk (2020). *Health Behavior and Health Education ; theory, research, and practice*, Diakses Agustus 2020 <https://www.med.upenn.edu/hbhe4/part2-ch4-introduction.shtml>
- Gunawan, J.,(2017). *Buku Saku Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kendari: CV. Violet Indah Sejahtera.
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ibrahim A., (2020). *Pasien Covid Pertama di Gorontalo*. Diakses Agustus 2020, dari <https://www.liputan6.com/regional/read/4224196/pasien-positif-Covid-19-pertama-di-gorontalo-jemaah-tablig-syuro-alami-makassar>

- Jiwantoro, Y. A. (2017). *Riset Keperawatan: analisis data statistik menggunakan SPSS*. Jakarta: Mitra Wacana Medika.
- Keliat, B., Utami, D., Marliana, T., Matulesy, A., Ningdyah, A., Hidayati, N., dkk. (2020). *Pedoman dukungan kesehatan jiwa dan psikososial pada pandemi COVID-19*. Jakarta: Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kemenkes RI
- Kemenkes RI, (2020). *Akreditasi Puskesmas*. Diakses Agustus 2020, dari <http://siaf.kemkes.go.id/news/?p=425>
- KMK_No._HK.01.07-MENKES-413-2020 tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian COVID-19*
- Kominfo RI. (2020). *Kominfo mencatat sebanyak 1028 Hoaks tersebar terkait COVID-19*. Diakses Agustus 2020, dari https://kominfo.go.id/content/detail/28536/kominfo-mencatat-sebanyak-1028-hoaks-tersebar-terkait-Covid-19/0/sorotan_media
- Kolibu, dkk. (2018). Jurnal hubungan antara status Akreditasi Puskesmas dengan tingkat kepuasan pasien di Kota Sorong Provinsi Papua Barat. *Jurnal Kesmas, Vol 7 Nomor 52018*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Samratulangi.
- 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 Diseases*, 94, 156–163. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.03.059>
- Nursalam, (2020). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: pendekatan praktis Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika
- Notoadmodjo, S.(2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. 2nd ed. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pakaya, N., dkk. (2020). The Development of Diabetic Foot Ulcer Prevention Model Based on Psychosocial Perspectives, Attitude, Intention, Coping Mechanisms. *Indian Journal of Public Health Research & Development, An International Journal, March 2020, Vol. 11, No. 03*
- Panduan bagi tenaga kesehatan*. (2020). Diakses pada tanggal 10 September 2020, dari <https://covid19.go.id/edukasi/tenaga-kesehatan/panduan-bagi-tenaga-kesehatan>
- Peta sebaran*. (2020). Diakses pada 17 September 2020, dari <https://covid19.go.id/peta-sebaran>

- Peng, Y. et al., 2020. Knowledge, Attitude and Practice Associated with COVID-19 among. Research square
- Prihati, D. R., Wirawati, M. K., Supriyanti, E. (2020). Analysis of community knowledge and behavior in kelurahan baru, west Kotawaringin about Covid 19
- Purnamasari, I. & Raharyani, A. L. (2020). Tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat Kabupaten Wonosobo tentang COVID-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* , Vol. 10, No.1, pp. 33-42.
- Sabri, L. & Hastono, S. P. (2018). *Statistik Kesehatan*. Depok: Rajawali.
- Salman, M. et al., 2020. Knowledge, attitude and preventive practice related to COVID-19: a cross-sectional study in two Pakistan University Population. Nature Public Health Emergency Collection
- Sangaji, 2013. *Perilaku Konsumen Pendekatan Praktis Disertai Himpunan Jurnal Penelitian*, Yogyakarta: CV. Andi Offset
- Sugiyono, (2018). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugihantono, A. dkk., (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease (COVID-19 Rev-5)*. Jakarta: Kemenkes RI
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Grava Media.
- Suksesih. (2019) Gambaran Komunikasi SBAR Terhadap Sikap Dan Perilaku Perawat The 10th University Research Colloquium 2019 STIKES Muhammadiyah Gombong.
- Utami, dkk (2020), Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat, *Jurnal Keperatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*. <http://jkt.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/index>
- Wawan, A & Dewi, M. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika
- WHO (2020). *Corona Virus disease (COVID-2019)*. Diakses pada September 2020, dari <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus2019/situation-reports>

- Widayati, A., Suryawati, S., de Crespigny, C., & Hiller, J. E. (2012). Knowledge and beliefs about antibiotics among people in Yogyakarta City Indonesia : a cross sectional population-based survey. *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 1 (1) : 38
- Yanti B, Eko Wahyudi, Wahiduddin dkk (2020), Community Knowledge, Attitudes, And Behavior Towards Social Distancing Policy As Prevention Transmission Of Covid-19 In Indonesia, *JAKI (Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia)* Volume 8 (2020)