

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil penelitian menunjukkan bahwa bahwa masyarakat di desa Desa Kluwut RT 02 dan 04 hampir seluruhnya masuk kategori baik yaitu 43 responden (86%) dan sebagian kecil masyarakat Dusun Kluwut masuk dalam kategori kurang 7 responden (14%). Dari hasil rekapitulasi menunjukkan bahwa dari keseluruhan jawaban responden yang diteliti didapatkan hasil nilai dengan rata rata 59,84 yang artinya masuk dalam keriteria baik. Beberapa kemungkinan penyebab gambaran PHBS di era new normal adalah Usia, Pendidikan, Pekerjaan, Penghasilan, dan Informasi tentang PHBS di era new normal.

5.2 Saran

Saran yang didapat peneliti berikan berdasarkan hasil penelitian yang di temukan sebagai berikut :

1. Bagi Institut Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan agar institusi dapat membeberikan materi tentang pencegahan Covid-19 dan dapat menjadi referensi dalam sumber informasi bagi pendidikan keperawatan tentang PHBS di era new normal.

2. Bagi masyarakat Desa Kluwut

Bagi masyarakat Desa Kluwut melakukan sosialisasi dengan cara berkolaborasi dengan tenaga kesehatan tentang penerapan PHBS di

era new normal sebagai bentuk pencegahan Covid-19 di lingkungan masyarakat dan menambah wawasan untuk dapat memperbaiki kelemahan dan kekurangan dalam meningkatkan kesehatan masyarakat.

3. Bagi Responden Peneliti

Disarankan agar responden untuk tetap menjaga stamina, istirahat yang cukup tetap malakukan olahraga dan mengonsumsi makanan yang bergizi, tetap melakukan perilaku PHBS dan mematuhi protokol kesehatan yang sesuai, agar penularan Covid-19 berkurang.

4. Bagi Penelitian Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan melakukan penelitian selanjutnya dengan memperluas variabel-variabel lain yang berkaitan dengan perilaku hidup bersih dan sehat.

DAFTAR PUSTAKA

- Anwari, Muhammad. 2021. Clean and Healthy Living Behavior Education (PHBS) During the Pandemic to Prevent CoronaVirus Transmission. *Prosiding Pengembangan Masyarakat Mandiri Berkemajuan Muhammadiyah (Bamara-Mu)*. 1.1. 843-845
- Agustini, N. N. S. (2019) *TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA PERILAKU MENYIKAT GIGI SISWA KELAS V SDN 3 BATUBULAN TAHUN 2019*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Azwar, S. 2008. Sikap manusia: Teori dan pengukurannya (ed.4). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dharmawati, I. G. A. A. and Wirata, I. N. (2016) ‘*Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, Dan Masa Kerja Dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Guru Penjaskes Sd Di Kecamatan Tampak Siring 221 Media Gizi Kesmas*, Vol. 10, No 02 Desember 2021: Halaman : 213-221 Gianyar’, *Jurnal Kesehatan Gigi*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2020. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2019. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. 1-123.
- Fadila, R. A., & Rachmayanti, R. D. (2021). *Pola Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Tatapan Rumah Tangga di Kota Surabaya , Indonesia The Pattern of Clean and Healthy Living Habits in Households in the City of Surabaya , Indonesia*. 1–4.
- Hotimah, S. H. (2020). No Title. 3(2), 188–205.
- Ibrahim, S. A. (2017). *Laporan Pengabdian pada Masyarakat BMIS*. 17. <https://lp2m.unhas.ac.id/>.
- Jargalsaikhan, B. E., Eggens, L., Chavez-Tafur, J., Plan, D. E. L., Las, D. E. T. D. E., Barría Traverso, D. Orrego Ramírez, A., Morales, E. M., Doctoral, T., Checkoway, B., To, O. W., Aubel, J. J., Miguel ObandGanbaatar, N., Urtnasan, M., Uranbileg, N., Begzsuren, D., Patil, K. R., Mahajan, U. B., Unger, B. S., Goyal, S. N., ... Yuanita, E. (2019). 濟無No Title No Title No Title. *Molecules*, 9(1), 148–162. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65%0Ahttp://www.embase.com/search/results?subaction=viewrecord&from=export&id=L603546864%5Cnhttp://dx.doi.org/10.1155/2015/420723%0Ahttp://link.springer.com/10.1007/978-3-319-76>.
- Jaya, S. T., Wulandari, R. F., & Susiloningtyas, L. (2021). Pendidikan Kesehatan PHBS Kader Kesehatan Era New Normal di Desa Darungan. *Journal of Community Engagement in Health*, 4(1), 162–166. <http://jceh.org/>

- Kemeks. (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan No. 2406 TAHUN 2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, 1–69. <https://promkes.kemkes.go.id/phbs>.
- Kemensos RI. (2020). Perilaku hidup bersih dan sehat (phbs) penguatan kapabilitas anak dan keluarga. *Penguatan Kapabilitas Anak Dan Keluarga*, 1–14.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–582. <https://dinkes.kalbarprov.go.id/wp-content/uploads/2019/03/Laporan-Riskesdas-2018-Nasional.pdf>
- Ningsih, E. L., & Suryowati, E. (2021). Sosialisasi Pembiasaan Perilaku Hidup Sehat Di Era New Normal Pada Masyarakat Desa Keras. *SELAPARANG Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 5(1), 526. <https://doi.org/10.31764/jpmb.v5i1.6503>
- Notoatmodjo. (2011). *kesehatan masyarakat ilmu dan seni* (revisi 201). renika cipta.
- Nursalam. (2016). *Metodelogi penelitian ilmu keperawatan*. salemba medika.
- SARASTI, C. A. (2015). No Title. *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Sucipto, S., & Istiqomah, S. (2020). Upaya Penguatan Kapabilitas Masyarakat Dalam Pengenalan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Di Era New Normal. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 41–52. <http://ejournal.iainsurakarta.ac.id/index.php/transformatif/article/view/2998>
- Usman K, R., Daud, F., & Wiharto, M. (2020). Hubungan Status Sosial Ekonomi dengan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) Masyarakat di Desa Pajukukang Kabupaten Maros. *Biology Teaching and Learning*, 3(1), 15–23. <https://doi.org/10.35580/btl.v3i1.14288>
- Yuningsih, R. (2020). *PROMOSI KESEHATAN PADA KEHIDUPAN NEW NORMAL PANDEMI COVID-19*.