

kehidupan sehari-hari, bagi remaja kategori cukup dan kurang diharapkan bisa lebih meningkatkan pengetahuan covid-19 dikemudian hari agar bisa lebih efektif dalam di pengaplikasian dalam penerapan protocol kesehatan terutama *physical distancing*, sehingga bisa menumbukan kesadaran untuk semakin patuh dan disiplin, dan bagi masyarakat terkhusus orang tua, hendaknya memberikan contoh yang baik kepada anaknya agar anak bisa meniru yang baik dan bisa memutus rantai penularan Covid-19.

## **2. Peneliti**

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan bagi peneliti selanjutnya untuk meneliti faktor-faktor lain, seperti motivasi usia dll, yang memberikan kontribusi terhadap keperawatan komunitas.

## **3. Perawat**

Peran perawat sebagai educator dalam Penerapan *physical distancing* dapat dikembangkan lebih komprehensif pada intervensi keperawatan lingkup keperawatan komunitas agar bisa lebih efektif menekan laju penyebaran covid-19 dan sekaligus dapat menekan lonjakan BOR di rumah sakit

## **4. Pemerintah Daerah**

Diharapkan penelitian ini bisa menjadi sumber keterbaharuan informasi mengenai pengetahuan covid-19 pada kalangan remaja dan kepatuhan penerapan *physical distancing*.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ainun. (2021). *Pengetahuan terhadap corona virus disease 2019 (covid-19) peserta didik kelas atas sd negeri karangnongko 1 kecamatan kalasan kabupaten sleman*. Skripsi thesis, universitas negri yogyakarta.
- Akshaya srikanth, b. (2020). Knowledge and perceptions of covid-19 among health care workers: cross-sectional study. *Jmir public health surveill*. <https://doi.org/doi: 10.2196/19160>
- Albery, & munafò, (2011). Psikologi kesehatan panduan lengkap dan komprehensif bagi studi psikologi kesehatan. In *key concepts in health psychology*. cetakan I. yogyakarta : palmall
- Amalia, i. (2020). Manifestasi klinis covid-19 pada kulit. *Cermin dunia kedokteran*, 47(9), 659–662.
- Anggreni, d., & safitri, c. A. (2020). Hubungan pengetahuan remaja tentang covid-19 dengan kepatuhan dalam menerapkan protokol kesehatan di masa new normal. *Hospital majapahit*, 12(2), 134–142.
- Ardian, d. (2020). *Pedoman pencegahan dan pengendalian covid-19*.
- Arikunto, s. (2010). Dasar-dasar evaluasi pendidikan. Jakarta: bumi aksara. 2010. In *manajemen penelitian*.
- Arikunto, s. (2018). Dasar-dasar evaluasi pendidikan (edisi 3). In *jakarta: bumi aksara*.
- Ariyanti, h. (2021,23 juni). *Unicef: lebih dari 7.100 anak & remaja di seluruh dunia meninggal karena covid-19*. diakses pada 12 juli 2021 melalui <https://www.merdeka.com/dunia/unicef-lebih-dari-7100-anak-amp-remaja-di-seluruh-dunia-meninggal-karena-covid-19.html>
- Ati, s., nurdien, kistanto, & taufik, a. (2014). Pengantar konsep informasi, data, dan pengetahuan. *Universitas terbuka*, 230.
- Audrey berman, shirlee j. Snyder, dan g. F. (2015). *Kozier and erb's fundamentals of nursing: concepts, practice, and process - 10th edition*. In *kozier & erb's fundamentals of nursing, global edition*.
- Burhan erlina, agus dwi susanto, tim covid-19 idai et, al. (2020). *Protokol tatalaksana covid-19* (edisi 1).
- Carly cassella. (2020). New study indicates how long coronaviruses can survive on a surface. *Health*.
- Center for disease control and prevention (cdc). (2020). Discontinuation of isolation for persons with covid-19 not in healthcare settings. *Discontinuation of isolation for persons with covid-19 not in healthcare*

*settings.*

- Dalanon, j. (2021). *Adequate knowledge of covid-19 impacts good practices amongst health profession students in the philippines*. <https://doi.org/doi:https://doi.org/10.1101/2021.02.18.431919>
- Dana. (2020, 28 mei ). *Dampak positif dan negatif physical distancing*. diakses pada 2 februari 2021 melalui <https://xdana.com/artikel/6-dampak-positif-tak-terduga-dari-physical-distancing-di-rumah-aja/>
- Devi pramita sari, & nabila sholihah ‘atiqoh. (2020). Hubungan antara pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan penggunaan masker sebagai upaya pencegahan penyakit covid-19 di ngronggah. *Infokes: jurnal ilmiah rekam medis dan informatika kesehatan*. <https://doi.org/10.47701/infokes.v10i1.850>
- Diah handayani. (2020). Corona virus disease 2019. *Jurnal respirologi indonesia*, 40(2), 1–66.
- Dr.w.ness. (2020). *The complete guide to the coronavirus covid-19,(online)*. tersedia di <https://books.google.co.id> › books
- Ellyvon pranita. (2021, 6 juli). 5 fakta varian baru covid-19, kecepatan penularan hingga masa inkubasi. diakses pada 12 juli 2021 melalui <https://www.kompas.com/sains/read/2021/07/06/173100623/5-fakta-varian-baru-covid-19-kecepatan-penularan-hingga-masa-inkubasi?page=all>
- Gibson, s. (2019). Obedience without orders: expanding social psychology’s conception of ‘obedience.’ *british journal of social psychology*. <https://doi.org/10.1111/bjso.12272>
- Gridley, m., & jenkins, w. J. (2017). Obedience to authority: an experimental view. In *obedience to authority: an experimental view*. <https://doi.org/10.4324/9781912282524>
- Hafandi, z., & ariyanti, r. (2020). Hubungan pengetahuan tentang covid-19 dengan kepatuhan physical distancing di tarakan. *Jurnal kebidanan mutiara mahakam*, 8(2), 102–111. <https://doi.org/10.36998/jkmm.v8i2.102>
- Hairunisa, n., & amalia, h. (2020). Review: penyakit virus corona baru 2019 (covid-19). *Jurnal biomedika dan kesehatan*, 3(2), 90–100. <https://doi.org/10.18051/jbiomedkes.2020.v3.90-100>
- Hayomi, putri and noor, tifauzah and rina, o. (2019a). *Tinjauan pengetahuan dan perilaku penjamah makanan tentang keamanan pangan di rsud prof. Dr. Margono soekardjo purwokerto. Skripsi thesis, poltekkes kemenkes yogyakarta*. 5–29.
- Hayomi, putri and noor, tifauzah and rina, o. (2019b). *Tinjauan pengetahuan dan*

*perilaku penjamah makanan tentang keamanan pangan di rsud prof. Dr. Margono soekardjo purwokerto.* 8–18.

- Joko tri atmojo et al. (2021). Efektivitas dan potensi risiko physical distancing pada masa pandemi. *Journal of health research*, 4(1), 69–80.
- Kemendes ri. (2020). Pedoman pencegahan dan pengendalian corona virus deases (covid-19). *Kemendes ri*, 5, 178. <https://covid19.go.id/>
- Kemendes ri. (n.d.). Pedoman perubahan perilaku. In *pedoman perubahan perilaku penanganan covid-19*.
- Kepmenkes, biro hukum dan organisasi kementerian kesehatan republik indonesia. (2020). *Nomor : hk.01.07/menkes/382/2020 judul : tentang protokol kesehatan bagi masyarakat di tempat dan fasilitas umum dalam rangka pencegahan dan pengendalian corona virus disease 2019 (covid-19)*. 19 june. <http://hukor.kemkes.go.id>
- Kissler, s., tedijanto, c., & , marc lipsitch,\* , y. H. G. (2020). Social distancing strategies for curbing the covid-19 epidemic. *Department of immunology and infectious diseases, harvard t.h. chan school of public health, boston, ma, usa 2 department of epidemiology, harvard. T.h. chan school of public health, boston, ma, usa*, 46(4), 385–395. <https://doi.org/10.31857/s0132342320040272>
- Krisnaningrum, i., & atmaja, h. T. (2017). Perilaku sosial remaja era globalisasi di smk muhammadiyah kramat , kabupaten tegal abstrak. *Journal of educational social studies*, 6(9), 92–98.
- Kucharski, a. (2020). Effectiveness of isolation, testing, contact tracing, and physical distancing on reducing transmission of sars-cov-2 in different settings: a mathematical modelling study. *The lancet infectious diseases*. [https://doi.org/10.1016/s1473-3099\(20\)30457-6](https://doi.org/10.1016/s1473-3099(20)30457-6)
- Kusuma, e. D., wahid, a., & diyan isnaeni. (2020). Penerapan sanksi pelanggar physical distancing dan penggunaan masker berdasarkan perwali batu nomor 78 tahun 2020. *Dinamika jurnal ilmiah ilmu hukum, fakultas hukum universitas islam malang jl. Mayjen haryono nomor 193, kota malang*.
- 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. In *international journal of infectious diseases*. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.03.059>
- Lestari, s. (2020). Analisis konstruk fashion involvement remaja pada masa pandemi covid-19 sumi lestari. *Personifikasi*.
- Malikah, s. S. (2017). Hubungan antara kontrol diri dengan kepatuhan terhadap peraturan pada santri remaja. *Etheses uin malang*.

- Mujiburrahman. (2020). Pengetahuan berhubungan dengan peningkatan perilaku pencegahan covid-19 di masyarakat. *Jurnal keperawatan terpadu*, 2(2).
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: rineka cipta.
- Notoatmodjo, s. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: rineka cipta.
- Notoatmodjo, s. (2012). Metodologi penelitian ilmu keperawatan. In *Jakarta: salemba merdeka*.
- Novi afrianti; cut rahmiati. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan masyarakat terhadap protokol kesehatan covid-19. *Jurnal ilmiah permas: jurnal ilmiah stikes kendal*, 001, 113–124.
- Nrangwesthi widyaningrum et al. (2020). *Nusantara : jurnal ilmu pengetahuan sosial gambaran penerapan physical distancing sebagai upaya*. 7(2), 470–481.
- Nur aini. (2018). *Teori model keperawatan beserta aplikasinya dalam keperawatan (pertama)*. Ummpress.
- Nurdiana. (2018). Hubungan motivasi perawat dengan kepatuhan pendokumentasian surgical safety checklist di ruang instalasi bedah rumah sakit wilayah makassar. *Fakultas kedokteran dan ilmu kesehatan universitas islam negeri alauddin makassar*.
- Parikesit, g. (2021, 28 juni). *Meningkat dikalangan anak dan remaja*. diakses pada 1 juli 2021 melalui <https://koran.tempo.co/read/berita-utama/465903/jumlah-anak-dan-remaja-yang-terinfeksi-covid-19-terus-meningkat?>
- Pratomo, h. (2020). From social distancing to physical distancing: a challenge forevaluating public health intervention against covid-19. *Kesmas*, 15(2), 60–63. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v15i2.4010>
- Prihati, d. R., wirawati, m. K., & supriyanti, e. (2020). Analisis pengetahuan dan perilaku masyarakat di kelurahan baru kotawaringin barat tentang covid 19. *Malahayati nursing journal*, 2(4), 780–790. <https://doi.org/10.33024/manuju.v2i4.3073>
- Rizal, f. (2020). Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents. Live science. *The journal of hospital infection*.
- Sahin, a. R. (2020). 2019 novel coronavirus (covid-19) outbreak: a review of the current literature. *Eurasian journal of medicine and oncology*, 4(1), 1–7. <https://doi.org/10.14744/ejmo.2020.12220>
- Saputra, a. W., & simbolon, i. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan tentang

covid-19 terhadap kepatuhan program lockdown untuk mengurangi penyebaran covid-19 di kalangan mahasiswa berasrama universitas advent indonesia. *Nutrix jurnal*, 4(no. 2), 1–7.

Sari, m. Z. (2019). Perkembangan sosial remaja dalam masyarakat. *Kemampuan koneksi matematis (tinjauan terhadap pendekatan pembelajaran savi)*, 53(9), 297–312.

Sarwono. (2012). *Pengantar psikologi umum*. Rajawali pers.

Sarwono, s. W. (2011). Psikologi remaja edisi revisi. In *psikologi remaja*. <https://doi.org/10.1108/09513551011032482>.

Sary, y. N. E. (2017). Perkembangan kognitif dan emosi psikologi masa remaja awal. *Jurnal pengabdian kepada masyarakat*, 1(1), 6–12.

Pfattheicher, S., Nockur, L., Böhm, R., Sassenrath, C., & Petersen, M. B. (2020). The emotional path to action: Empathy promotes physical distancing and wearing of face masks during the covid-19 pandemic. *Psychological Science*, 31(11), 1363-1373.

Susilo, (2020). Coronavirus disease 2019: tinjauan literatur terkini. *Jurnal penyakit dalam indonesia*, 7(1), 45. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v7i1.415>

Syadidurrahmah, f., muntahaya, f., islamiyah, s. Z., & fitriani, t. A. (2020). *Perilaku physical distancing mahasiswa uin syarif hidayatullah jakarta pada masa pandemi covid-19 physical distancing behavior of students of uin syarif hidayatullah jakarta dur- ing covid-19 pandemic*. 2(1), 29–37.

Syafrida, s. (2020). Bersama melawan virus covid 19 di indonesia. *Salam: jurnal sosial dan budaya syar-i*, 7(6). <https://doi.org/10.15408/sjsbs.v7i6.15325>

Syaiful, m. (2021). *Remaja tujuh kali lebih mungkin menyebarkan virus corona*.

Wahidah,. (2020). Pandemi covid-19: analisis perencanaan pemerintah dan masyarakat dalam berbagai upaya pencegahan. *Jurnal manajemen dan organisasi*, 11(3), 179–188. <https://doi.org/10.29244/jmo.v11i3.31695>

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*.

Wordometer.(2021,18 januari). “data statistic wordometers info coronavirus”. Diakses pada 18 januari, dari <https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Yopi makdori. (2021, 29 juni.). Headline: anak dan remaja terancam varian baru covid-19, antisipasinya? *Liputan 6 ,health info*,diakses pada 30 juni2021 melalui <https://www.liputan6.com/health/read/4593483/headline-anak-dan-remaja-terancam-varian-baru-covid-19-antisipasinya>

Yudha maulana. (2020, 5 november). *4.982 anak dijabar terpapar covid-19 paling banyak usia remaja*. diakses pada 18 januari 2021 melalui <https://news.detik.com/berita-jawa-barat/d-5243011/4982-anak-di-jabar-terpapar-covid-19-paling-banyak-usia-6-18-tahun>