

BAB V

KESIMPULAN

Berangkat dari pertanyaan penelitian bagaimana keterbatasan otoritas WHO yang diberikan oleh negara menyebabkan penanganan COVID-19 yang tidak maksimal, maka, berdasarkan penelitian ini, dapat disimpulkan bahwa keterbatasan otoritas redelegasi serta penelitian dan saran yg diberikan oleh negara menyebabkan penanganan COVID-19 yang tidak maksimal dengan cara membuat penanganan COVID-19 oleh WHO terlalu bergantung pada negara. Penelitian berangkat dari suatu anomali dimana WHO diciptakan sebagai organisasi internasional dengan otoritas serta limitasi yang dibentuk dan diberikan oleh negara dalam rangka tata kelola kesehatan global. Namun, ketika COVID-19 memberikan dampak yang begitu besar, beberapa media dan pemerintah justru menyalahkan WHO atas kinerjanya yang tidak maksimal tanpa memperhatikan keterbatasan otoritas yang bersumber dari negara.

Kritik tersebut berfokus terhadap beberapa hal, yaitu bagaimana WHO terlambat dalam mengumumkan COVID-19 sebagai PHEIC, adanya misinformasi penularan dari orang-ke-orang oleh WHO, serta kritik terkait pemberian rekomendasi oleh WHO untuk tidak melakukan pembatasan perjalanan. Penelitian berargumen bahwa kritik tersebut dapat muncul bukan karena WHO yang kurang maksimal, melainkan karena keterbatasan otoritas yang diberikan oleh negara. Maka dari itu, penelitian memiliki tujuan untuk mengetahui keterbatasan otoritas redelegasi serta penelitian dan saran yang diberikan oleh negara terhadap penanganan COVID-19 oleh WHO. Penelitian menggunakan metode kualitatif

dan menggunakan konsep organisasi internasional sebagai aktor, serta konsep *enforceability* dan *obligation* untuk menggarisbawahi keterbatasan otoritas WHO.

Penelitian menemukan bahwa kritik terkait penanganan COVID-19 yang kurang maksimal karena WHO terlambat mengumumkan COVID-19 sebagai PHEIC serta melakukan misinformasi terkait penularan dari orang-ke-orang berhubungan dengan otoritas redelegasi WHO yang terbatas. Otoritas redelegasi di sini adalah otoritas redelegasi penelitian dan saran, khususnya pengumpulan dan penyediaan data. Dalam hal ini, otoritas masuk ke dalam kategori sedang dengan *obligation* tinggi (WHO dapat mengikat negara untuk melakukan apa yang diredelegasikan, yaitu mengumpulkan dan menyediakan data), namun dengan *enforceability* rendah (WHO tidak dapat memberikan sanksi bila negara tetap memutuskan untuk tidak melakukan apa yang diredelegasikan dengan maksimal).

Otoritas redelegasi lalu menjadi terbatas karena WHO menjadi bergantung pada kepatuhan negara untuk menjalankan apa yang diredelegasikan, tanpa memiliki kemampuan untuk memaksa. Dalam konteks COVID-19, secara khusus WHO bergantung pada kepatuhan Cina untuk mengumpulkan dan menyediakan data. Sayangnya, Cina tidak menjalankan apa yang diredelegasikan oleh WHO dengan baik, mulai dari tidak melaporkan informasi secepatnya, menutupi data dan informasi, sampai menyediakan data yang kurang lengkap dan kurang akurat. WHO yang memiliki otoritas terbatas tidak dapat memberikan sanksi kepada Cina yang tidak menjalankan apa yang diredelegasikan, yang lalu berakibat terhadap terlambatnya WHO dalam mengumumkan COVID-19 sebagai PHEIC karena data

yang kurang, dan juga misinformasi terkait penularan dari orang-ke-orang karena penyediaan data yang kurang akurat oleh pemerintah Cina. Alhasil, penanganan COVID-19 menjadi terhambat dan kurang maksimal.

Lebih lanjut, penelitian juga menemukan bahwa kritik terhadap WHO terkait larangan pembatasan perjalanan berhubungan dengan keterbatasan otoritas penelitian dan saran WHO, terutama dalam hal saran. Dalam hal ini, WHO berperan sebagai aktor yang terbatas dan terlalu bergantung pada tindakan negara, dimana tindakan tersebut adalah pemberian persyaratan yang harus dipertimbangkan WHO dalam memberikan rekomendasi. Beberapa persyaratan tersebut adalah memberikan rekomendasi berdasarkan penelitian sebelumnya dan memberikan rekomendasi yang tidak mengintervensi lalu lintas internasional. WHO dalam hal ini menjadi aktor dengan otoritas terbatas yang tidak dapat merekomendasikan pembatasan perjalanan karena berdasarkan penelitian sebelumnya keefektifan cara tersebut hanya dapat berfungsi di awal pandemi, sedangkan oleh karena keterlambatan penyediaan data oleh negara yang lalu berakibat pula terhadap keterlambatan dalam mengumumkan COVID-19 sebagai PHEIC, rekomendasi cara tersebut menjadi kurang efektif karena sudah bukan merupakan awal pandemi. Selain itu, cara tersebut berkemungkinan mendatangkan intervensi terhadap pergerakan lalu lintas internasional.

WHO lalu merekomendasikan untuk tidak melakukan pembatasan perjalanan untuk memastikan terbentuknya sistem kesehatan yang baik selama pandemi dalam rangka penanganan COVID-19, sebuah cara yang lebih efektif bila berdasarkan penelitian sebelumnya yang tidak akan mengintervensi lalu lintas

internasional. Sayangnya, otoritas rekomendasi WHO masuk ke dalam kategori rendah, dimana baik *obligation* dan *enforceability* memiliki tingkatan yang rendah yang berarti WHO sepenuhnya bergantung pada kemauan negara untuk melaksanakan rekomendasi dari WHO. WHO memiliki keterbatasan dimana ia tidak dapat mengikat maupun memberikan sanksi bagi negara yang tidak menjalankan rekomendasinya. Beberapa negara lalu memutuskan untuk mengimplementasikan pembatasan perjalanan, yang berakibat pada kesulitan WHO dalam membentuk sistem kesehatan yang baik. Keterbatasan otoritas rekomendasi WHO membuat WHO sepenuhnya bergantung pada kemauan negara untuk menjalankannya atau tidak, dan ketika tidak dijalankan seperti pada kasus larangan pembatasan perjalanan, penanganan COVID-19 lalu menjadi terhambat dan kurang maksimal. Dengan melihat hasil penelitian ini, dapat disimpulkan bahwa keterbatasan otoritas yang diberikan oleh negara menyebabkan kinerja WHO yang sangat bergantung pada negara, sehingga penanganan COVID-19 menjadi terhambat dan kurang maksimal. Maka dari itu, dalam konteks tidak maksimalnya penanganan COVID-19, WHO tidak seharusnya menjadi satu-satunya aktor yang disalahkan, namun juga harus memperhatikan aspek negara terutama keterbatasan otoritas yang diberikan negara oleh WHO.

Terlepas dari temuan-temuan yang muncul dari penelitian ini untuk menjawab pertanyaan penelitian, penelitian tidak luput dari kekurangan. Dalam hal ini, kekurangan terdapat dalam teknik pengumpulan data yang digunakan yang cenderung menganalisa sumber primer dan sekunder berupa dokumen, teks berita, video, dan data-data dari internet lainnya tanpa menggunakan teknik wawancara.

Maka dari itu, wawancara dengan pihak-pihak terkait seperti pihak dari WHO atau pemerintah di negara terdampak COVID-19 dapat memperjelas analisa di dalam penelitian ini.

Selain itu, penelitian ini juga memiliki beberapa kekosongan atau *research gap* yang dapat diteliti lebih lanjut untuk penelitian lainnya di kemudian hari. Sebagai contoh, penelitian lanjutan dapat membahas tentang implikasi faktor selain keterbatasan otoritas redelegasi dan penelitian dan saran yang diberikan oleh negara yang menghambat penanganan COVID-19 secara maksimal oleh WHO. Akhir kata, penelitian ini diharapkan dapat ikut berkontribusi dalam penelitian terkait implikasi keterbatasan otoritas yang diberikan oleh negara terhadap penanganan COVID-19 oleh WHO untuk penelitian-penelitian lainnya di kemudian hari.

DAFTAR PUSTAKA

- Adelman, H. (2008). Blaming the United Nations. *Journal of International Political Theory*, 4(1), 9–33. <https://doi.org/10.3366/e1755088208000062>.
- Archer, C. (2001). *International Organizations* (3rd ed.). Taylor and Francis.
- Are travel bans effective?* Interdisciplinary Center for Exposures, Diseases, Genomics and Environment. (n.d.), <https://deohs.washington.edu/edge/blog/are-travel-bans-effective>.
- Australia.* (n.d.). World Health Organization; World Health Organization. Diakses pada 21 Mei 2023, <https://covid19.who.int/region/wpro/country/au>
- Babones, S. (27 Mei 2020). *Yes, Blame WHO for Its Disastrous Coronavirus Response*. FP. Diakses pada 2 Mei 2023, <https://foreignpolicy.com/2020/05/27/who-health-china-coronavirus-tedros/>
- BBC. (12 Mei 2021). *Covid: Serious failures in WHO and global response, report finds*. BBC News. Diakses pada 30 Maret 2023, <https://www.bbc.com/news/world-57085505>.
- Benton, M., Batalova, J., Davidoff-Gore, S., & Schmidt, T. (2021). *Covid-19 and the State of Global Mobility in 2020*. Migration Policy Institute dan International Organization for Migration.
- Bergquist, S., Otten, T., & Sarich, N. (2020). COVID-19 Pandemic in the United States. *Health Policy and Technology*, 9(4), 623–638. <https://doi.org/10.1016/j.hlpt.2020.08.007>.
- Bradley, C. A., & Kelley, J. G. (2008). The Concept of International Delegation. *Law and Contemporary Problems*, 71(1), 1–36. <https://www.jstor.org/stable/27592220#:~:text=we%20define%20international-,delegation%20as%20a%20grant%20of%20authority%20by%20two%20or%20more,make%20decisions%20or%20take%20actions>.
- Brief History of WHO. (n.d.). Diakses pada 30 Maret 2023, https://ccnmtl.columbia.edu/projects/caseconsortium/casestudies/112/casestudy/www/layout/case_id_112_id_776.html#:~:text=The%20World%20Health%20Organization%20was,children's%20health%2C%20nutrition%20and%20sanitation.
- Buranyi, S. (10 April 2020). *The WHO v coronavirus: why it can't handle the pandemic*. Diakses pada 30 Maret 2023, <https://www.theguardian.com/news/2020/apr/10/world-health-organization-who-v-coronavirus-why-it-cant-handle-pandemic>.

- Centers for Disease Control and Prevention. (15 Maret 2023). *CDC Museum COVID-19 Timeline*. Centers for Disease Control and Prevention. Diakses pada 25 April 2023, <https://www.cdc.gov/museum/timeline/covid19.html>.
- Centers for Disease Control and Prevention. (16 Desember 2022). *Long COVID or Post-COVID Conditions*. Centers for Disease Control and Prevention, <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/long-term-effects/index.html>.
- Centers for Disease Control and Prevention. (20 Maret 2023). *SARS-CoV-2 Variant Classifications and Definitions*. Centers for Disease Control and Prevention. Diakses pada 24 April 2023, <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/variants/variant-classifications.html>
- Centers for Disease Control and Prevention. (24 April 2023). *About COVID-19*. Centers for Disease Control and Prevention. Diakses pada 24 April 2023, <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/your-health/about-covid-19/basics-covid-19.html>.
- China delayed releasing coronavirus info, frustrating WHO*. (2 Juni 2020). AP; The Associated Press. <https://apnews.com/article/united-nations-health-ap-top-news-virus-outbreak-public-health-3c061794970661042b18d5aeaaed9fae>.
- Coronaviruses*. National Institute of Allergy and Infectious Diseases. (22 Maret 2022). Diakses pada 24 April 2023, <https://www.niaid.nih.gov/diseases-conditions/coronaviruses>.
- Coronavirus: What did China do about early outbreak?* (9 Juni 2020). BBC News. <https://www.bbc.com/news/world-52573137>.
- COVID-19: Study shows that travel restrictions are most useful in the early and late phase of an epidemic*. (25 Maret 2020). Oxford Martin School; Oxford University. <https://www.oxfordmartin.ox.ac.uk/news/covid-19-travel-restrictions-study/>
- Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches (5th ed.). SAGE Publications, Inc.
- Devi, S. (2020). Travel restrictions hampering COVID-19 response. *The Lancet*, 395(10233), 1331–1332. [https://doi.org/10.1016/s0140-6736\(20\)30967-3](https://doi.org/10.1016/s0140-6736(20)30967-3).
- Fight coronavirus (COVID-19) transmission at home*. Mayo Clinic. (1 Maret 2022). Diakses pada 24 April 2023, <https://www.mayoclinic.org/healthy-lifestyle/coronavirus/in-depth/coronavirus-transmission-at-home/art-20485411>.

[https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/coronavirus/in-depth/coronavirus-transmission/art-20482397.](https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/coronavirus/in-depth/coronavirus-transmission/art-20482397)

Hernandez, J. (30 November 2021). *African leaders condemn travel restrictions as omicron variant spreads globally.* NPR.

<https://www.npr.org/sections/goatsandsoda/2021/11/30/1059780197/african-leaders-condemn-travel-restrictions-as-omicron-variant-spreads-globally>.

Hosseinzadeh, P., Zareipour, M., Baljani, E., & Moradali, M. R. (2022). Social Consequences of the COVID-19 Pandemic. A Systematic Review. *Investigación y Educación En Enfermería*, 40(1). <https://doi.org/10.17533/udea.iee.v40n1e10>.

Huaxia. (6 April 2020). *China publishes timeline on COVID-19 information sharing, int'l cooperation.* Xinhua. http://www.xinhuanet.com/english/2020-04/06/c_138951662.htm.

Huaxia. (16 April 2020). *Xinhua Headlines: Chinese doctor recalls first encounter with mysterious virus.* Xinhua. http://www.xinhuanet.com/english/2020-04/16/c_138982435.htm.

Ishizuka, K. (2003). Peacekeeping and National Interests : Positive Factors Influencing Potential Contributing State. Kyoei University Research Papers , (1).

Jasarevic, T., Ghebreyesus, T. A., Marie, Ryan, M., Abdullah, Kerkhove, M. V., Valentina, Gabriela, Katrine, Du, Ina, Ines, & Helen. (20 April 2020). COVID-19 virtual press conference .

<https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/transcripts/who-audio-emergencies-coronavirus-press-conference-20apr2020.pdf>.

Kiernan, S., & DeVita, M. (6 April 2020). *Travel Restrictions on China due to COVID-19.* Think Global Health.

<https://www.thinkglobalhealth.org/article/travel-restrictions-china-due-covid-19>.

Kiernan, S., DeVita, M., & Bollyky, T. J. (7 April 2020). *Tracking Coronavirus in Countries With and Without Travel Bans | Think Global Health.* Think Global Health. <https://www.thinkglobalhealth.org/article/tracking-coronavirus-countries-and-without-travel-bans>.

Kopecki, D., & Jr., B. L. (8 April 2020). *Trump blames WHO for getting coronavirus pandemic wrong, threatens to withhold funding.* CNBC. Diakses pada 3 Mei 2023, <https://www.cnbc.com/2020/04/07/trump-blames-who-for-getting-coronavirus-pandemic-wrong-threatens-to-withhold-funding.html>.

- Lawrence, S. V. (2020). COVID-19 and China: A Chronology of Events (December 2019-January 2020). In *Congressional Research Service*. Congressional Research Service. <https://crsreports.congress.gov/product/pdf/r/r46354>.
- Mahler, D. G., Yonzan, N., Lakner, C., Aguilar, R. A. C., & Wu, H. (24 Juni 2021). Updated estimates of the impact of COVID-19 on global poverty: Turning the corner on the pandemic in 2021? World Bank Blogs. Diakses pada 30 Maret 2023, <https://blogs.worldbank.org/opendata/updated-estimates-impact-covid-19-global-poverty-turning-corner-pandemic-2021>.
- Mahmood, F., & Javed, M. (2017). The Role of the U.N. in the Syrian Conflict: Success or Failure. In Development of Nations: An Interplay of Economics, Politics and Society (hlm. 82–86). chapter, Madaan Publishing House.
- Mamidipaka, K. (n.d.). *COVID-19 challenges on medical devices industry*. Bizbrain. Diakses pada 22 Mei 2023, <https://www.bizbraintech.com/news-blog/how-to-address-the-covid-19-challenges-of-the-medical-devices-industry>.
- Mancini, D. P. (14 September 2022). *Covid response of governments and WHO was ‘too slow’, says report*. Financial Times. Diakses pada 3 Mei 2023, <https://www.ft.com/content/3851ddff-09f3-4832-a800-eb69d50c0113>.
- Meldrum, A. (29 November 2021). *WHO criticizes travel bans on southern African countries*. AP NEWS. Diakses pada 3 Mei 2023, <https://apnews.com/article/coronavirus-pandemic-lifestyle-health-travel-business-e70f575016fa88a54a3f41244d752bab>.
- Mission summary: WHO Field Visit to Wuhan, China 20-21 January 2020.* (22 Januari 2020). World Health Organization; World Health Organization. <https://www.who.int/china/news/detail/22-01-2020-field-visit-wuhan-china-jan-2020>
- Nadin, P. (2019). The United Nations: A History of Success and Failure. AQ: Australian Quarterly , 90(4), 11–17. <https://www.jstor.org/stable/26773344?seq=1>.
- National Supervisory Commission. (19 Maret 2020). **关于群众反映的涉及李文亮医生有关情况调查的通报**. Central Commission for Discipline Inspection; Central Commission for Discipline Inspection. Diakses pada 30 Maret 2023, https://www.ccdi.gov.cn/toutiao/202003/t20200319_213880.html
- Nebbehay, S. (12 Mei 2021). *Factbox: Three ways a panel says the WHO, states failed on COVID-19*. Reuters. Diakses pada 30 Maret 2023,

<https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/three-ways-panel-says-who-states-failed-covid-19-2021-05-12/>.

Nebbehay, S. (23 September 2020). *Pandemic slashes worldwide income from work by a tenth: ILO.* Reuters. Diakses pada 28 April 2023,

<https://www.reuters.com/article/us-health-coronavirus-ilo-idUSKCN26E1SM>

New data show women and girls far less likely to receive COVID-19 relief. UN Women . (20 Desember 2021). Diakses pada 30 Maret 2023,

<https://www.unwomen.org/en/news-stories/news/2021/12/new-data-show-women-and-girls-far-less-likely-to-receive-covid-19-relief>.

Pak, A., Adegbeye, O. A., Adekunle, A. I., Rahman, K. M., McBryde, E. S., & Eisen, D. P. (2020). Economic Consequences of the COVID-19 Outbreak: the Need for Epidemic Preparedness. *Frontiers in Public Health*, 8. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00241>.

Pneumonia of unknown cause – China. World Health Organization. (5 Januari 2020). Diakses pada 25 April 2023,

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2020-DON229>.

Rahimi, B., Vesal, A., & Edalatifard, M. (2020). Coronavirus and Its effect on the respiratory system: Is there any association between pneumonia and immune cells. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 9(9), 4729–4735.

https://doi.org/10.4103/jfmpc.jfmpc_763_20

Sánchez-Páramo, C., Hill, R., Mahler, D. G., Narayan, A., & Yonzan, N. (7 September 2021). Covid-19 leaves a legacy of rising poverty and widening inequality. World Bank Blogs. Diakses pada 30 Maret 2023,

<https://blogs.worldbank.org/developmenttalk/covid-19-leaves-legacy-rising-poverty-and-widening-inequality>.

Statement on the fifteenth meeting of the International Health Regulations (2005) Emergency Committee regarding the coronavirus disease (COVID-19) pandemic. (5 Mei 2023).

World Health Organization.

[https://www.who.int/news/item/05-05-2023-statement-on-the-fifteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-\(covid-19\)-pandemic](https://www.who.int/news/item/05-05-2023-statement-on-the-fifteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-(covid-19)-pandemic).

The Limits of the World Health Organization. Lawfare. (21 April 2020). Diakses pada 12 April 12 2023, <https://www.lawfareblog.com/limits-world-health-organization>.

The Shadow Pandemic: Violence against women during COVID-19. UN Women. (n.d.).

Diakses pada 28 April 2023,
<https://www.unwomen.org/en/news/in-focus/in-focus-gender-equality-in-covid-19-response/violence-against-women-during-covid-19>.

Thorbecke, C. (2 Desember 2021). *Global health authorities warn against 'blanket' travel bans.* ABC News. Diakses pada 1 Mei 2023,
<https://abcnews.go.com/Technology/global-health-authorities-warn-blanket-travel-bans/story?id=81490006>.

Trump, Donald. Unggahan Twitter. 7 April 2020, 10:04 p.m.
https://twitter.com/realDonaldTrump/status/1247540701291638787?ref_src=twsrc%5Etfw%7Ctwcamp%5Etweetembed%7Ctwterm%5E1247540701291638787%7Ctwgr%5Ed0a12c9c16505002d11299c03cc9bf4a3c6aee1a%7Ctwcon%5Es1_&ref_url=https%3A%2F%2Fwww.cnbc.com%2F2020%2F04%2F07%2Ftrump-blames-who-for-getting-coronavirus-pandemic-wrong-threatens-to-withhold-funding.html.

United States Environmental Protection Agency. (27 Januari 2023). *Indoor Air and Coronavirus (COVID-19).* EPA. Diakses pada 24 April 2023,
<https://www.epa.gov/coronavirus/indoor-air-and-coronavirus-covid-19#:~:text=Transmission%20of%20COVID%2D19%20from,for%20hours%20in%20some%20cases>.

United States of America. (n.d.). World Health Organization; World Health Organization. Diakses pada 21 Mei 2023, <https://covid19.who.int/region/amro/country/us>

Wenham, C. (2017). What we have learnt about the World Health Organization from the Ebola outbreak. *Philosophical Transactions of the Royal Society B: Biological Sciences*, 372(1721). <https://doi.org/10.1098/rstb.2016.0307>.

What Does "Novel" Coronavirus Mean? Baton Rouge General. (24 Maret 2020). Diakses pada 25 April 2023,
<https://www.brgeneral.org/news-blog/2020/march/what-does-novel-coronavirus-mean-/>.

WHO, China leaders discuss next steps in battle against coronavirus outbreak. (28 Januari 2020). World Health Organization; World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/detail/28-01-2020-who-china-leaders-discuss-next-steps-in-battle-against-coronavirus-outbreak>.

WHO's response to COVID-19 - 2022 Mid-Year Report. (27 September 2022). World Health Organization; World Health Organization. <https://www.who.int/WHO-COVID-19-MYR-2022.pdf>

<https://www.who.int/publications/m/item/who-s-response-to-covid-19-2022-mid-year-report>.

WHO releases global COVID-19 vaccination strategy update to reach unprotected. (22 Juli 2022). World Health Organization; World Health Organization. <https://www.who.int/news/item/22-07-2022-who-releases-global-covid-19-vaccination-strategy-update-to-reach-unprotected>.

WHO Results Report shows global health achievements despite COVID-19 pandemic. (16 Mei 2022). World Health Organization; World Health Organization. <https://www.who.int/news/item/16-05-2022-who-results-report-shows-global-health-achievements-despite-covid-19-pandemic>

WHO urges China to be “transparent” in sharing COVID-19 data | UN News. (17 Maret 2023). United Nations; United Nations. <https://news.un.org/en/story/2023/03/1134727>.

Williams, C. (29 November 2021). *Here’s a list of countries that have slapped a travel ban on SA so far.* IOL. <https://www.iol.co.za/news/south-africa/western-cape/heres-a-list-of-countries-that-ha ve-slapped-a-travel-ban-on-sa-so-far-37414221-4e3d-4b2e-a096-7707ccd6aa64>.

World Health Organization. (1946). *Constitution Of The World Health Organization*.
World Health Organization. (1958). *The First Ten Years Of The World Health Organization*.
World Health Organization. (1969). *Official Records Of The World Health Organization No.*

176 Twenty-Second World Health Assembly.

World Health Organization. (19 Januari 2022). *Statement on the tenth meeting of the International Health Regulations (2005) Emergency Committee regarding the coronavirus disease (COVID-19) pandemic.* World Health Organization. Diakses pada 1 Mei 2023, [https://www.who.int/news/item/19-01-2022-statement-on-the-tenth-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-\(covid-19\)-pandemic](https://www.who.int/news/item/19-01-2022-statement-on-the-tenth-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-(covid-19)-pandemic).

World Health Organization. (2005). *International Health Regulations (2005)* (3rd ed.).

World Health Organization. (2008). *The third ten years of the World Health Organization : 1968-1977*.

World Health Organization. (20 Januari 2023). *Statement on the fourteenth meeting of the International Health Regulations (2005) Emergency Committee regarding the*

coronavirus disease (COVID-19) pandemic. World Health Organization. Diakses pada 29 April 2023, [https://www.who.int/news/item/30-01-2023-statement-on-the-fourteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-\(covid-19\)-pandemic](https://www.who.int/news/item/30-01-2023-statement-on-the-fourteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-(covid-19)-pandemic)

World Health Organization. (23 Januari 2020). *Statement on the first meeting of the International Health Regulations (2005) Emergency Committee regarding the outbreak of novel coronavirus (2019-nCoV).* World Health Organization. Diakses pada 29 April 2023, [https://www.who.int/news-item/23-01-2020-statement-on-the-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-new-l-coronavirus-\(2019-ncov\).](https://www.who.int/news-item/23-01-2020-statement-on-the-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-new-l-coronavirus-(2019-ncov).)

World Health Organization. (23 Desember 2021). *Coronavirus disease (COVID-19): How is it transmitted?* World Health Organization. Diakses pada 24 April 2023, <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/coronavirus-disease-covid-19-how-is-it-transmitted>.

World Health Organization. (26 Februari 2023). *What's the difference between Public Health Emergency of International Concern (PHEIC) and pandemic?* YouTube. Diakses pada 26 April 2023, <https://www.youtube.com/watch?v=GAfZlnbtioY>.

World Health Organization. (27 April 2020). *Archived: WHO Timeline - COVID-19. World Health Organization,* <https://www.who.int/news-item/27-04-2020-who-timeline---covid-19>.

World Health Organization. (29 Februari 2020). *Updated WHO recommendations for international traffic in relation to COVID-19 outbreak.* World Health Organization, <https://www.who.int/news-room/articles-detail/updated-who-recommendations-for-international-traffic-in-relation-to-covid-19-outbreak>

World Health Organization. (n.d.). *About who.* World Health Organization. Diakses 30 Maret 2023, <https://www.who.int/about>.

World Health Organization. (n.d.). *Biography Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus.* World Health Organization. Diakses pada 10 April 2023, <https://www.who.int/director-general/biography>.

World Health Organization. (n.d.). *Constitution.* World Health Organization. Diakses pada 11 April 2023, <https://www.who.int/about/governance/constitution>.

- World Health Organization. (n.d.). *Executive Board*. World Health Organization. Diakses pada 10 April 2023, <https://www.who.int/about/governance/executive-board>.
- World Health Organization. (n.d.). *History of WHO*. World Health Organization,, <https://www.who.int/about/history/>.
- World Health Organization. (n.d.). *International Health Regulations (IHR) Background*. World Health Organization. Diakses pada 15 April 2023, <https://www.emro.who.int/international-health-regulations/about/background.html>
- World Health Organization. (n.d.). *International Health Regulations*. World Health Organization. Diakses pada 14 April 2023, https://www.who.int/health-topics/international-health-regulations#tab=tab_1.
- World Health Organization. Unggahan Twitter. 14 Januari 2020, 6:18 p.m. <https://twitter.com/WHO/status/1217043229427761152>.
- World Health Organization. (n.d.). *WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard*. World Health Organization. Diakses pada 30 Maret 2023, <https://covid19.who.int/>.
- World Health Organization. (n.d.). *Who we are*. World Health Organization. Diakses pada 10 April 2023, <https://www.who.int/about/who-we-are>.
- World Health Organization. Unggahan Twitter. 14 Januari 2020, 6:18 p.m. <https://twitter.com/WHO/status/1217043229427761152>.
- World Health Organization. Unggahan Twitter. 14 Januari 2020, 10:00 p.m. <https://twitter.com/WHO/status/1217099203983351813>.
- Wuhan Population 2023.* (n.d.). World Population Review; World Population Review. Diakses pada 17 Mei 2023, <https://worldpopulationreview.com/world-cities/wuhan-population>.