

DAFTAR PUSTAKA

- Adyatama, E., 2021, *Jokowi Optimistis Vaksinasi Covid-19 Selesai Akhir 2021, Asalkan...*, <https://nasional.tempo.co/read/1445795/jokowi-optimistis-vaksinasi-covid-19-selesai-akhir-2021-asalkan>, 15 Desember 2021.
- Department of Health and Human Services, 2020, *Guidance for Licensed Pharmacists and Pharmacy Interns Regarding COVID-19 Vaccines and Immunity under the PREP Act*, Department of Health and Human Services, New York.
- Fédération Internationale Pharmaceutique, 2021, *Give it a shot: Expanding immunisation coverage through pharmacists*, Fédération Internationale Pharmaceutique, Netherlands.
- Fédération Internationale Pharmaceutique, 2021, *FIP Covid-19 Information Hub*, <https://www.fip.org/coronavirus>, 17 Desember 2021.
- Garg, S., 2020, *Hospitalization Rates and Characteristics of Patients Hospitalized with Laboratory Confirmed Coronavirus Disease 2019 — COVID-NET, 14 States, March 1–30, 2020*, MMWR Morb Mortal Wkly Rep 69.
- Huang C, Wang Y, Li X, Ren L, Zhao J, Hu Y, Zhang L, Fan G, Xu J, Gu X, Cheng Z, Yu T, Xia J, Wei Y, Wu W, Xie X, Yin W, Li H, Liu M, Xiao Y, Gao H, Guo L, Xie J, Wang G, Jiang R, Gao Z, Jin Q, Wang J, dan Cao B., 2020,

Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China, Lancet Lond Engl 395, 497–506.

Ikatan Apoteker Indonesia, 2016, *Standar Kompetensi Apoteker Indonesia*, Ikatan Apoteker Indonesia, Jakarta.

Ireland Government, 2020, *Statutory Instruments* No. 698 of 2020, Ireland Government, Dublin.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan No. 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan No. 12 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Imunisasi*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020, *Keadaan SDM Kesehatan*, http://bppsdmk.kemkes.go.id/info_sdmk/info/, 9 Januari 2022.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020, *Kurikulum ToT Pelatihan Tata Laksana Vaksinasi COVID-19 bagi Vaksinator di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan No. 10 Tahun 2021 tentang Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka*

Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19),
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor HK.01.07/Menkes/4638/2021 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Vaksinasi COVID-19 Nasional*.
<https://vaksin.kemkes.go.id/>, 31 Desember 2021.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2022, *Vaksinasi COVID-19 Nasional*.
<https://vaksin.kemkes.go.id/>, 9 Januari 2022.

Lawson J., Kitson, J., dan Matthew L., 2021, *Worth a Shot Accelerating COVID-19 Vaccinations*, Adam Smith Institute, London.

Li Q, Guan X, Wu P, Wang X, Zhou L, Tong Y, Ren R, Leung KSM, Lau EHY, Wong JY, Xing X, Xiang N, Wu Y, Li C, Chen Q, Li D, Liu T, Zhao J, Liu M, Tu W, Chen C, Jin L, Yang R, Wang Q, Zhou S, Wang R, Liu H, Luo Y, Liu Y, Shao G, Li H, Tao Z, Yang Y, Deng Z, Liu B, Ma Z, Zhang Y, Shi G, Lam TTY, Wu JT, Gao GF, Cowling BJ, Yang B, Leung GM dan Feng Z., 2020, *Early Transmission Dynamics in Wuhan, China, of Novel Coronavirus– Infected Pneumonia*, N Engl J Med 382, 1199–1207.

Ministry of Health New Zealand, 2020, *Appendix 4: Authorisation and criteria of vaccinators*, Ministry of Health New Zealand, Wellington.

Munandar, A., 2021, *Bamsoet: Minimnya Vaksinator di Daerah Masih Jadi Tantangan Kemenkes*, <https://akurat.co/bamsoet-minimnya-vaksinator-di-daerah-masih-jadi-tantangan-kemenkes>, 9 Januari 2022

Pemerintah Republik Indonesia, 1984, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 4 Tahun 1984 tentang Wabah Penyakit Menular*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 1991, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 40 Tahun 1991 tentang Penanggulangan Wabah Penyakit Menular*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2007, *Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2009, *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2014, *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2014*

tentang Tenaga Kesehatan, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2018, *Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2018*

tentang Kekarantinaan Kesehatan, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2020, *Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun*

2020 tentang Pembatasan Sosial Berskala Besar dalam Rangka Percepatan Penanganan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19), Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2020, *Peraturan Pemerintah No. 99 Tahun 2020*

tentang Pengadaan Vaksin dan Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19), Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Pemerintah Republik Indonesia, 2021, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia*

No. 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahan, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Philippine Government, 2021, *The Philippine National Deployment and*

Vaccination Plan for COVID-19 Vaccines, Philippine Government, Manila.

Ralna, R., 2021, Peran Aktif Apoteker sebagai Vaksinator untuk Vaksin COVID-19, <https://hisfarsi.org/index.php/2021/04/02/peran-aktif-apoteker-sebagai-vaksinator-untuk-vaksin-covid-19/>, 9 Januari 2022.

Verity R, Okell LC, Dorigatti I, Winskill P, Whittaker C, Imai N, Cuomo-Dannenburg G, Thompson H, Walker PGT, Fu H, Dighe A, Griffin JT, Baguelin M, Bhatia S, Boonyasiri A, Cori A, Cucunubá Z, FitzJohn R, Gaythorpe K, Green W, Hamlet A, Hinsley W, Laydon D, Nedjati-Gilani G, Riley S, van Elsland S, Volz E, Wang H, Wang Y, Xi X, Donnelly CA, Ghani AC, dan Ferguson NM, 2020, *Estimates of the severity of coronavirus disease 2019: a model-based analysis*, *Lancet Infect Dis*, S1473309920302437.

World Health Organization, 2022, *WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard*, <https://covid19.who.int/>, 9 Januari 2022.

Zhou P, Yang X-L, Wang X-G, Hu B, Zhang L, Zhang W, Si H-R, Zhu Y, Li B, Huang C-L, Chen H-D, Chen J, Luo Y, Guo H, Jiang R-D, Liu M-Q, Chen Y, Shen X-R, Wang X, Zheng X-S, Zhao K, Chen Q-J, Deng F, Liu L-L, Yan B, Zhan F-X, Wang Y-Y, Xiao G-F, dan Shi Z-L, 2020, *A pneumonia outbreak associated with a new coronavirus of probable bat origin*. *Nature* 579, 270–273.