

## DAFTAR PUSTAKA

Arikunto, S. (2018). *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktik* (14<sup>th</sup> ed.). Jakarta: PT Rineka Cipta.

Astuti, W. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepuasan pasien di ruang rawat inap RSUP DR. M. Djamil Padang [Universitas Andalas].  
<http://scholar.unand.ac.id/id/eprint/48720>

Azwar, S. (2018) *Metode Penelitian* (1). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Azwar, S. (2016). *Metode Penelitian* (I). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Burhan, Erlina dkk. 2020. *Pedoman Tata Laksana Covid-19 Edisi 3*. Jakarta : Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI)

Centre for Disease Control and Prevention (CDC).(2021).Information about the Pfizer- BioNTech COVID-19 Vaccine. General information

CDC. (2021). Moderna COVID-19 Vaccien Overview and Safety. Centers for Deasea Control and Prevention.

Covid-19 Komite Penanganan (2020) '2310\_Buku Saku Infovaksin V3, Komite Penanganan Covid-19 dan Pemulihan Ekonomi Nasional'.

Daud, NI. (2021). Tingkat pengetahuan masyarakat Desa Saketa Kecamatan Gane Barat tentang vaksin COVID-19. Ungaran. Universitas Ngudi Waluyo.

DinKes Padang. (2021). Data pemantauan COVID-19 Kota Padang.  
[https://dinkes.padang.go.id/situasi-terkini-perkembangan-kasus-coronavirus-disease-covid-19-di-kota-padang\\_15-maret-2021-update-pukul-1300-wib](https://dinkes.padang.go.id/situasi-terkini-perkembangan-kasus-coronavirus-disease-covid-19-di-kota-padang_15-maret-2021-update-pukul-1300-wib)

DinKes Prov. (2020). Laporan Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat.  
<https://dinkes.sumbarprov.go.id/>

Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P). (2020)  
Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease (covid-19).  
Jakarta : Kementerian Kesehatan RI. 2020

Donsu, J. D. T. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Fe mina. (20 20). Trend ing To pic.Mengenal 6 Vaksin COVID-19 yang Akan  
Dipakai Indonesia

Gugus Tugas Percepatan Penanganan, C.-19. (2021). Peta Sebaran COVID-19.  
Retrieved from <https://covid19.go.id/peta-sebaran>

Hurlock EB (2020) Psikologi Perkembangan. 5<sup>th</sup> edition Jakarta: Erlangga

Iswati (2018) Karakteristik Ideal Sikap Religiusitas Pada Masa Dewasa. At Tajid.

Islam, Md.S. (2021). Knowledge, attitudes and perceptions toward COVID-19  
vaccinations: a cross\_sections community survey in Bangladesh. Bangladesh:  
BMC Public Health

Irwan, (2017). *Etika dan perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Absolute Medis

Isnaini, Ahmad Z.A dan Muhammad F.A. 2020. Faktor-Fakto yang Berhubungan dengan Minat Masyarakat Mengikuti Vaksinasi COVID-19. Banjarmasin

Kemenkes RI Dirjen P2P (2020) ‘Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)’, Kementerian Kesehatan RI

Kemenkes RI (2020a) ‘Peraturan Menteri Kesehatan RI No 84 tahun 2020. Tentang Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi COVID-19

Kemenkes RI (2020b) ‘Keputusan Menteri Kesehatan RI No. HK.01.07/MENKES/9860/2020’.

KemenKes RI. (2020c). Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia (1–22).

<https://covid19.go.id/storage/app/media/Hasil%20Kajian/2020/November/vaccination-acceptance-survey-id-12-11-2020final.pdf>

KemenKes RI. (2021d). Cakupan vaksinasi COVID-19 dosis 1 dan 2 di Indonesia.

<https://vaksin.kemkes.go.id/#/vaccines>

Kemenkes RI. Pemerintah Targetkan 70% Cakupan Vaksinasi COVID-19. Jakarta:

[Internet] 2021. Available from: <https://covid19.go.id>.

Kemenkes RI. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 9860 Tahun 2020 tentang Penetapan Jenis Vaksin untuk Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19. Jakarta :

Kemenkes RI; 2020.

- Lee, M., Kang, B. A., & You, M. (2021). Knowledge, attitudes, and practices (KAP) toward COVID-19: a cross-sectional study in South Korea. *BMC Public Health*, 21(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-10285-y>
- Listiana, Chairunisa. 2021. Edukasi dan Informasi tentang Vaksinasi COVID-19. Tegal. Vol. 2, No 1.
- Masturoh, I & Nauri Anggita T. (2018). *Buku ajar rekam medis dan informasi kesehatan: Metodologi Penelitian Kesehatan*
- Moderna. (2021). Fact Sheet For Recipients And Caregivers Emergency Use Authorization (Eua) Of The Moderna Covid-19 Vaccine To Prevent Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) In Individual 18 Years Of Age And Older.
- Mohammed, S., Ibrahim, E., Abdelhamid, M., & Mahmoud, M. (2020). Relationship between knowledge , preventive practices andfFear from COVID-19 among middle aged and older adults : during the Novel coronavirus outbreak. 333–346. <https://doi.org/10.11648/j.ajns.20200905.15>
- Moudy, J. and Syakurah, R. A. (2020) ‘Pengetahuan terkait Usaha Pencegahan Coronavirus Disease (Covid-19) di Indonesia’, *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*, 4(3), pp. 333–346.
- Njoga, et al (2021) ‘Global epidemiology of coronavirus disease 2019 and lessons for effective control of this and future pandemics’, *International Journal of One Health* Available at [www.onehealthjournal.org/Vol.7/No.1/10.pdf](http://www.onehealthjournal.org/Vol.7/No.1/10.pdf)

Notoatmodjo, S. (2014). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta :  
Perpustakaan Nasional RI.

Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan (Ketiga). Jakarta : PT Rineka  
Cipta.

Panjaitan et al (2019) Associations Between Educatio, Knowlwdge, Attitude, and  
Maternal Intention on Antenatal Care Visit. Maternal and Child Healt.

Paul, E. (2021). Attitudes toward vaccines and intention to vaccinate against COVID-  
19 : Implication for public health communications. ELSEIVER Departmen of  
Behavioural Science and Health, University College London.

Presiden RI. Peraturan Presiden Nomor 99 Tahun 2020 tentang Pengadaan Vaksin  
dan Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona  
Virus Disease 2019 (COVID-19). Jakarta: Presiden RI; 2020.

Purwoastuti, E., & Walyani, E. S. (2015). Perilaku dan Soft Skills Kesehatan (I).  
Yogyakarta : Pustaka Baru Press.

Rachman dan Setia P. 2020. Analisi Sentimen Pro dan Kontra Masyarakat Indonesia  
tentang Vaksin COVID-19 pada Media Sosial Twitter. Vol.8, No.2. 2354-  
8932. <https://inohim.esaunggul.ac.id/index.php/INO/article/view/223/175>

Reiter, P. L., Pennell, M. L. and Katz, M. L. (2020) ‘Acceptability of a COVID-19 vaccine among adults in the United States : How many people would get vaccinated ?’, (January).

Rokom. (2021). Pelaksanaan vaksinasi COVID-19 di Indonesia membutuhkan waktu 15 bulan. Available from:

<https://sehatnegriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210103/2536122/pelaksanaan-vaksinasi-covid-19-indonesia-membutuhkan-waktu-15-bulan/>

Safitri, (2021). “Faktor-faktor yang berhubungan dengan niat masyarakat dalam mengikuti vaksinasi COVID-19”. Thesis. Padang: UNAND

Sari I.P. (2020). Perkembangan Teknologi Teknin dalam Mempercepat Produksi Vaksin COVID-19. UNPAD. Vol. 5 No. 5

SATGAS COVID-19 Sumbar. Sumbar Tanggap Corona (Data Pantauan). Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Sumatera Barat; [Internet]. Available from: <https://corona.sumbarprov.go.id>.

Sugiyono. (2017). Metodologi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R & D. Bandung : CV Alfabeta.

Susilo A, Rumende CM, Pitoyo CW, Santoso WD, Yulianti M, Herikurniawan

H, et al. Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. J Penyakit

Dalam Indones. 2020;7(1):45.

Sutaryo, dkk. 2020. *Buku Praktispenyakit Virus Corona 19 (Covid19)*. Gadjah Mada University Press Anggota IKAPI dan APPTI

Tasnim. (2021). Persepsi Masyarakat tentang Vaksin COVID-19 di wilayah Provinsi Sulawesi Selatan, Kendari; Yayasan Kita Menulis.

Triana V. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2016;10 (2)

Vebrielna, (2021). “Faktor-faktor yang berhubungan dengan penerimaan masyarakat terhadap vaksinasi COVID-19”. Thesis. Padang: UNAND

Yudho winanto (2020) Mengenal jenis dan manfaat vaksin Covid-19, kontari.co.id.

Yvette Tan.(2021) Covid: What do we know about China's coronavirus vaccines?

World Health Organization. *Vaccine Safety Basics (Dasar-Dasar Keamanan Vaksin)*. Modul 2. WHO; 2021.

World Health Organization. (2012). —Basic Concept of Vaccination. Immunization, Vaccines and Biologicals: Vaccine Fact Book

WHO. (2020). Coronavirus disease (COVID-19) situation reports in Bangladesh. In World Health Organisation (p.1).