

DAFTAR PUSTAKA

1. Susilo A, dkk. Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia* 2020; 7 (1).
2. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). Jakarta: Kemenkes RI ; 2020.
3. Kemenkes RI. Data Sebaran COVID-19 di Indonesia 2020. Jakarta: [Internet]. 2020 [cited 27 Desember 2020]. Available from: <https://covid19.go.id>
4. SATGAS COVID-19 Sumbar. Sumbar Tanggap Corona (Data Pantauan). Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Sumatera Barat; [Internet]. 2020 [cited 27 Desember 2020]. Available from: <https://corona.sumbarprov.go.id>.
5. SATGAS COVID-19 Sumbar. Update Zonasi Kabupaten Kota di Sumatera Barat. Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Sumatera Barat; [Internet]. 2021 [30 Januari 2021]. Available from: <https://sumbarprov.go.id>
6. Badan POM RI. Penerbitan Persetujuan Penggunaan dalam Kondisi Darurat atau Emergency Use Authorization (EUA) Pertama Untuk Vaksin COVID-19. Jakarta: BPOM RI; [Internet]. 2020 [cited 16 Januari 2021]. Available from: www.pom.go.id/.
7. World Health Organization. Vaccine Safety Basics (Dasar-Dasar Keamanan Vaksin). Modul 1. WHO; 2021.
8. Kemenkes RI. Pemerintah Pastikan Keamanan dan Kehalalan Vaksin COVID-19. Jakarta: [Internet]. 2020 [cited 13 November 2020]. Available from: <https://www.kemkes.go.id/article/view/20101900004/pemerintah-pastikan-keamanan-dan-kehalalan-vaksin-covid-19.html>.
9. 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.
10. Kemenkes RI. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 9860 Tahun 2020 tentang Penetapan Jenis Vaksin untuk Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19. Jakarta : Kemenkes RI; 2020.
11. Kemenkes RI. 1,8 Juta Vaksin COVID-19 Tambahan Tiba di Tanah Air, Bukti Nyata Komitmen Pemerintah Lindungi Masyarakat. Jakarta : [Internet]. 2020 [cited 2 Januari 2021]. Available from: <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20210101/5336110/36110/>.

12. Majelis Ulama Indonesia. Komisi Fatwa MUI Pusat Menetapkan Vaksin COVID-19 Produksi Sinovac Halal dan Suci. Jakarta: Komisi Informasi dan Komunikasi MUI; [Internet]. 2020 [cited 16 Januari 2021]. Available from: <https://mui.or.id>.
13. Ajzen I. Attitudes, Personality and Behavior. New York. USA: Open University Press; 2005.
14. Pusat Bahasa. Kamus Besar Bahasa Indonesia Online.3 ed2012-2019. Jakarta: Pusat Bahasa; 2020.
15. Kemenkes RI. Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia. Jakarta: Kemenkes RI; 2020.
16. Kemenkes RI. Pemerintah Targetkan 70% Cakupan Vaksinasi COVID-19. Jakarta: [Internet] 2021. [cited 27 Desember 2020]. Available from: <https://covid19.go.id>.
17. Ruiz JB, et al., Predictors of intention to vaccinate against COVID-19. Vaccine. 2020; 39: 1080-6.
18. Haoran Chu, Sixiao Liu. Integrating health behavior theories to predict American's intention to receive a COVID-19 vaccine. Patient Education and Counseling. 2021.
19. Amanda R, Mercadante, Anandi V. Law. Will they, or Won't they? Examining patients' vaccine intention for flu and COVID-19 using the Health Belief Model. Research in Social and Administrative Pharmacy. 2020.
20. Kemenkes RI. 1,2 Juta Dosis Vaksin COVID-19 Ditargetkan bagi Tenaga Kesehatan. Jakarta: [Internet] Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat, Kemenkes RI; 2020 [cited 20 Desember 2020]. Available from: <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20201210/2035948/12-juta-dosis-vaksin-covid-19-ditargetkan-bagi-tenaga-kesehatan/>.
21. World Health Organization. Vaccine Safety Basics (Dasar-Dasar Keamanan Vaksin). Modul 2. WHO; 2021.
22. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 84 Tahun 2020 tentang Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Pandemi *Corona Virus Disease* 2019 (COVID-19). Jakarta: Kemenkes RI; 2020.
23. Kemenkes RI. Keputusan Direktur Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Nomor HK.02.02/4/1/2021 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Pandemi *Corona Virus Disease* 2019 (COVID-19). Jakarta: Kemenkes RI; 2021.
24. Ajzen I & Fishbein M. *Understanding Attitude and Predicting Social Behavior*. Englewood Cliff. Newyork: Pretice Hall; 1980.

25. Hurolock EB. Psikologi Perkembangan. 5th edition. Jakarta: Erlangga; 2020.
26. Iswati. Karakteristik Ideal Sikap Religiusitas Pada Masa Dewasa. At-Tajdid. 2018; 02 (01).
27. Atipah. Faktor yang Berpengaruh terhadap Minat Masyarakat dalam Keikutsertaan Program Jamkesda di Desa Banjarlor Kecamatan Banjarharjo Kabupaten Brebes. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2016.
28. Kemenkes RI. Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan, ITAGI, UNICEF, dan WHO. Jakarta: Kemenkes RI; 2020.
29. Notoadmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012
30. Panjaitan et al. Associations Between Educatio, Knowledge, Attitude, and Maternal Intention on Antenatal Care Visit. Maternal and Child Health. 2019; 4 (6): 516-21.
31. Notoadmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
32. Mulyani. Pengaruh Media Massa Terhadap Etika Berbusana Pada Remaja Putri di Desa Mranggen Kabupaten Demak. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2016.
33. Burton G,. Pengantar Untuk Memahami: Media dan Budaya Populer. Yogyakarta: Jalasutra; 1999.
34. Lin Y, et al,. Factors influencing intention to obtain the HPV vaccine and acceptability of 2-, 4- and 9-valent HPV vaccines. Vaccine. 2019; 37 (44): 6714-23.
35. Jogiyanto. Sistem Informasi Keperilakuan. Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi Offset; 2007.
36. Zhonghua YF. Survey on the quadrivalent influenza vaccine intention and related factors of health care workers in the Pearl River Delta region from 2015 to 2017. Article in Chinese. 2019; 53 (10): 1022-6.
37. Tasnim. Persepsi Masyarakat tentang Vaksin COVID-19 di Wilayah Provinsi Sulawesi Tenggara. Kendari: Yayasan Kita Menulis; 2021.
38. Ajzen I. *Attitudes, Personality and Behavior*. New York. USA: Open University Press; 2005.
39. Futhkhurohim. Sampling Penelitian. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2009.

40. Ajzen I, & Fishbein, M. *Understanding Attitude and Predicting Social Behavior* Englewood Cliff. New York: Prectice Hall; 1980.
41. T. K. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Minat Imunisasi Measles Rubella (Mr) di Kecamatan Malalayang, Manado. *Jurnal Medik dan Rehabilitas*. 2019;1(3).
42. Effendi MSdS. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: Pustaka LP3ES Indonesia; 2006.
43. Budiarto E. *Biostatistika Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: ECG; 2012.
44. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
45. Sumantri A. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2011.
46. BPS Kabupaten Pasaman. *Kecamatan Padang Gelugur Dalam Angka 2020*.
47. Noor Nasri Noor. *Dasar Epidemiologi*. Jakarta: Rineka Cipta; 1997.
48. Triana V. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2016;10 (2): 123-35.
49. S Azwar. *Sikap Manusia*. Yogyakarta: Pustaka Belajar; 2013.

