

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I., 1991, The theory of planned behavior, *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, **50**:179-211.
- Albery, I.P. dan Munafo, M., 2011, *Psikologi Kesehatan Panduan Lengkap dan Komprehensif Bagi Studi Psikologi Kesehatan*, Cetakan I, Palmaal, Yogyakarta.
- Alfaiz, Hariko, R., Zulfikar, dan Suarja, S., 2015, *Perspektif Teori Kognitif Sosial Dan Psikosintesis Dalam Membentuk Kepribadian, Buku Bunga Rampai Kumpulan Karya Dosen Seluruh Indonesia Bidang Ilmu-Ilmu Sosial Dan Ilmu-Ilmu Eksakta*, CV. IRDH Research and Publishing, Malang.
- Amodan, B.O., Bulage, L., Katana, E., Ario, A.R., Fodjo, J.N.S., Colebunders, R., dkk., 2020, Level and Determinants of Adherence to COVID-19 Preventive Measures in the First Stage of the Outbreak in Uganda, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, **17**(23):8810.
- Artayasa, I.N., 2021, Kebijakan Pemerintah Dalam Percepatan Penanganan Dampak Covid 19 Di Kota Denpasar, *Jurnal Ilmiah Cakrawarti*, **3**(2):40-47.
- Bandura, A., 1986, *Social Foundations of Thought and Action: A Social Cognitive Theory*, Prentice-Hall, Inc.
- Bandura, A., 1994, *Social Cognitive Theory and Exercise of Control over HIV Infection, Preventing AIDS: Theories and Methods of Behavioral Interventions*, *AIDS Prevention and Mental Health*, Springer US, Boston, MA, hal. 25-59.
- Bandura, A., 2004, Health Education and Behavior: Health Promotion by Social Cognitive Means, *SAGE Journals Online and HighWire Press platforms*, **31**:143–164.
- Buana, DR., 2020, Analisis Perilaku Masyarakat Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Virus Corona (Covid-19) dan Kiat Menjaga Kesejahteraan Jiwa. *Jurnal Sosial & Budaya Syar-I*, **7**(3):217-226.
- Bielicki, J.A., Duval, X., Gobat, N., Goossens, H., Koopmans, M., Tacconelli, E., dkk., 2020, Monitoring approaches for health-care workers during the COVID-19 pandemic, *The Lancet Infectious Diseases*, **20**(10):261-267.
- BNPB, 2011, *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana, Nomor 17 Tahun 2011, tentang Pedoman Relawan Penanggulangan Bencana*, Jakarta, Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- BPOM RI, 2021^a, ‘Badan POM Terbitkan EUA, Vaksin CoronaVac Sinovac Siap Disuntikkan’, *Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*, diakses pada 7 Mei 2021, <https://www.pom.go.id/new/view/more/berita/20883/Badan-POM-%20Terbitkan-EUA--Vaksin-CoronaVac-Sinovac-Siap-Disuntikkan.html>.
- BPOM RI, 2021^b, ‘SIARAN PERS Tambah Pilihan Jenis Vaksin COVID-19 di Indonesia, Badan POM Terbitkan EUA untuk Janssen COVID-19 Vaccine dan Vaksin Convidecia’, *Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*, diakses pada 7 Desember 2021, <https://www.pom.go.id/new/view/more/pers/622/SIARAN-PERS-Tambah->

[Pilihan-Jenis-Vaksin-COVID-19-di-Indonesia--Badan-POM-Terbitkan-EUA-untuk-Janssen-COVID-19-Vaccine-dan-Vaksin-Convidecia.html](#).

BPOM RI, 2021^c, 'Persetujuan Penggunaan Vaksin Sinovac untuk Anak Usia 6 – 11 Tahun', *Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*, diakses pada 25 Februari 2022,

<https://www.pom.go.id/new/view/more/pers/628/Persetujuan-Penggunaan-Vaksin-Sinovac-untuk-Anak-Usia-6-----11-Tahun-.html>.

BPS, 2020, Data Badan Pusat Statistik Republik Indonesia Tahun 2020, Jakarta, *Badan Pusat Statistik Republik Indonesia*, diakses pada 18 Mei 2021,

<https://www.bps.go.id/>.

Brannon, L. dan Feist, J., 2009, *Health Psychology: An Introduction to Behaviour and Health*, 7th ed., Cengage Learning.

Buana, D.R., 2020, Analisis Perilaku Masyarakat Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Virus Corona (COVID-19) dan Kiat Menjaga Kesejahteraan Jiwa, *Jurnal Sosial & Budaya Syar-i*, 7:217-226.

CDC, 2012, *An Introduction to Applied Epidemiology and Biostatistics*, Principles of Epidemiology in Public Health Practice, 3rd ed., Atlanta, U.S. Department Of Health And Human Services, Centers for Disease Control and Prevention.

Chen, S.Y. dan Macredie, R., 2010, Web-based interaction: A review of three important human factors, *International Journal of Information Management*, 30(5):379-387.

Czochor, J. dan Turchick, A., 2014, Introduction: Vaccines, *Yale Journal of Biology and Medicine*, 87(4):401-402.

Daharnis, A., 2018, Hubungan antara Self Efficacy dan Dukungan Sosial Orangtua dengan Self Regulated Learning serta Implikasinya terhadap Bimbingan dan Konseling. *Jurnal Ansiru Pendidikan Agama Islam*, 3: 46–62.

DeLamater, J., 2006, *Handbook of Social Psychology*, 1st Ed., Springer Science Business Media, LLC.

Depkes RI, 2013, *Lima Momen Saat Praktek Membersihkan Tangan*, Jakarta, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Feist, J. dan Feist G.J., 2012, *Teori Kepribadian: Theories of Personality*, Ed.7, Jakarta, Penerbit Salemba Humanika.

Fieldman, 2003, *Essentials of Understanding Psychology*, New York, McGraw Hill Companie, Inc.

Fitriani, D., Ardi, N.B., Pamungkas, R., 2022, Description of The Compliance Level Of Teachers, Educational Personnel And Students In Implementing Health Protocols When Face-To-Face Learning Is Limited Related To The Case Of Covid-19 Events In Elementary School, *Journal of Nursing Research*, 20(1):58-70.

Kadarusman, Muslimah, Abdurasyid, Jiwantara, F. A., 2022. Implementasi Peraturan Bupati Bima Nomor 37 Tahun 2020 terhadap Keefektifan Kesadaran Masyarakat dalam Mematuhi Protokol Kesehatan Covid19 di Kabupaten Bima. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(9):3053-3058..

Kampf, G., Todt, D., Pfaender, S., Steinman, E., 2020, Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents, *Journal of*

Hospital Infection, **104**:246-251.

Kemendagri RI, 2021, *Intruksi Menteri dalam Negeri No. 60 Tahun 2021, tentang Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat Level 3, Level 2, Dan Level 1 Corona Virus Disease 2019 di Wilayah Jawa dan Bali*, Kementerian dalam Negeri Republik Indonesia, diakses pada 22 November 2021, https://www.kemendagri.go.id/documents/PPKM/2021/1637022967Inmendagri_No_60_Tahun_2021.pdf.

Kemendikbud RI, 2020, *Keputusan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan, Menteri Agama, Menteri Kesehatan, dan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia No. 116266/A5/HK/2020 Tahun 2020 tentang Panduan Penyelenggaraan Pembelajaran pada Tahun Ajaran 2020/2021 dan Tahun Akademik 2020/2021 Di Masa Pandemi Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, diakses pada 7 Desember 2021, <https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/2020/November/Salinan%20SKB%20PTM.pdf>.

Kemendikbud RI, 2021, *Data Pokok Pendidikan Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi, diakses pada 7 Desember 2021, <https://dapo.kemdikbud.go.id/>.

Kemenkes RI, 2020^a, *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)*, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kemenkes RI, 2020^b, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2020, tentang Pedoman Pembatasan Sosial Berskala Besar dalam Rangka Percepatan Penanganan Coronavirus Disease (COVID-19)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, diakses pada 18 Mei 2021,

Kemenkes RI, 2020^c, *Keselamatan Tenaga Kesehatan Keselamatan Kita Semua*, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, diakses pada 17 Mei 2021, <https://www.kemkes.go.id/article/view/20091200004/keselamatan-tenaga-kesehatan-keselamatan-kita-semua.html>.

Kemenkes RI, 2021^a, *Laporan Harian Kasus COVID-19 di Indonesia, Gugus Tugas Percepatan Penanganan COVID-19 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, diakses pada 21 Maret 2021, <https://covid19.go.id/>.

Kemenkes RI, 2021^b, *Surat Edaran Bersama Menteri Kesehatan Nomor HK.02.01/MENKES/524/2021, tentang Pelaksanaan Vaksinasi bagi Kelompok Sasaran Pendidik dan Tenaga Kependidikan dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Coronavirus Disease (COVID-19)*, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kemenkes RI, 2021^c, *Tindak Lanjut Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 Pada Anak Usia 6-11 Tahun dan Penggunaan Vaksin COVID-19 Sinovac Nomor SR.02.06/II/266/2021*, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Liu, C., Zhou, Q., Li, Y., Garner, L.V., Watkins, S.P., Carter, L.J., dkk., 2020, *Research and Development on Therapeutic Agents and Vaccines for COVID-19 and Related Human Coronavirus Diseases*, *American Chemical Society Central Science*, **6**:315-331.

Marzuki, D.S., Abadi M.Y.A., Ramadhani, S., dkk., 2021, *Analisis Kepatuhan*

Penggunaan Masker dalam pencegahan Covid-19 pada Pedagang Pasar Tradisional di Provinsi Sulawesi Selatan, Jawa Timur, Uwais Inspirasi Indonesia.

- Muin, F., Widayanti, A.W., Prabandari, Y.S., 2021, Kepatuhan terhadap Protokol Kesehatan oleh Tenaga Teknis Kefarmasian di Apotek. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. **11**(4):286.
- Mulyawan, A., Sekarsari, R., Nuraini, Budi, E., 2021, Gambaran Tingkat Kepatuhan Masyarakat dalam Penerapan Protokol Kesehatan Post Vaksinasi COVID-19, Banten, *Edu Dharma Journal*, **(5)**1:43-51.
- Mutmaina, I. L., Chotimah, I., & Parinduri, S. K. (2022). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Protokol Kesehatan Dalam Pencegahan Covid-19 Pada Masyarakat di Rw 03 Desa Sadeng Tahun 2021. *Promotor*, **5**(3);260-272.
- Paykani, T., Zimet, G.D., Esmaeili, R., Khajedaluee, A.R., dan Khajedaluee, M., 2020, Perceived social support and compliance with stay at home orders during the COVID-19 outbreak: evidence from Iran, *BMC Public Health*, **20**:1650.
- Presiden RI, 2020, *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020, tentang Pengadaan Vaksin dan Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Coronavirus Disease (COVID-19)*, Jakarta, Presiden Republik Indonesia.
- Prihantoro, P., Sary, L., Ekasari, F., & Amirus, K., 2022. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Protokol Kesehatan pada Masa Tatanan Baru di Kecamatan Sukarame Kota Bandar Lampung. *Malahayati Nursing Journal*, **4**(2), 475-496.
- Riduwan dan Akdon, 2009, *Rumus dan Data dalam Analisis Data Statistik untuk Penelitian*, Cetakan III, Bandung, Alfabeta.
- Riedel S., Hobden, J.A., Miller, S., Morse, S.A., Mietzner, T.A., Detrick, B., dkk., 2019, *Medical Microbiology*, 28th ed., McGrawHill Education/Medical, New York, pp 617-622.
- Setiati, S. dan Azwar, M.K., 2020, COVID-19 and Indonesia, *The Indonesian Journal of Internal Medicine*, **52**(1):84-89.
- Siregar, S., 2014, *Statistik Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif*, Jakarta, Bumi Aksara.
- Tarsidi, D., 2015, *Teori Kognitif Sosial Albert Bandura*, Jurnal UPI-Universitas Pendidikan Indonesia.
- WHO, 2020^a, 'Coronavirus disease (COVID-19) Weekly Epidemiological Update and Weekly Operational Update', *World Health Organization*, diakses pada 7 Mei 2021, <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-202019/situation-reports>.
- WHO, 2020^b, 'Infection prevention and control during health care when novel coronavirus (nCoV) infection is suspected', *World Health Organization*, diakses pada 7 Mei 2021, <https://www.who.int/publications/i/item/10665-331495>.
- WHO, 2020^c, 'Rational use of personal protective equipment for coronavirus disease (COVID-19) and considerations during severe shortages', *World*

Health Organization, diakses pada 7 Mei 2021, [https://www.who.int/publications/i/item/rational-use-of-personal-protective-equipment-for-coronavirus-disease-\(COVID-19\)-and-considerations-during-severe-shortages](https://www.who.int/publications/i/item/rational-use-of-personal-protective-equipment-for-coronavirus-disease-(COVID-19)-and-considerations-during-severe-shortages).

WHO, 2020^d, 'Mask use in the context of COVID-19', *World Health Organization*, diakses pada 7 Mei 2021,

[https://www.who.int/publications/i/item/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)-outbreak](https://www.who.int/publications/i/item/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-(2019-ncov)-outbreak).

WHO, 2021, 'WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard'. *World Health Organization*, diakses 25 April 2022,

<https://covid19.who.int/region/searo/country/id>.

Zheng, S.Q., Yang, L., Zhou, P.X, Li,H.B., Liu, F. dan Zaho, R.S., 2020, Recommendations and guidance for providing pharmaceutical care services during COVID-19 pandemic: A China perspective, *Research in Social and Administrative Pharmacy*, **17**:1819-1824.