

6. DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Fajar. 2013. EFEKTIVITAS MENCUCI TANGAN MENGGUNAKAN CAIRAN PEMBERSIH TANGAN ANTISEPTIK (HAND SANITIZER) TERHADAP JUMLAH ANGKA KUMAN. *KESMAS*, Vol.7, No.2. Hal: 55-112. ISSN: 1978 0575. Diakses dari: <http://journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/view/1041/0>
- Agustin, Anis. 2017. Persepsi Masyarakat Terhadap Penggunaan Transportasi *Online* (GoJek) Di Surabaya dalam Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen, Volume 6, Nomor 9. ISSN : 2461-0593. Diakses dari: <http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id/index.php/jirm/article/view/323>
- Alfonsius. 2020. Pelayanan Transportasi Online di Era New Normal. *Journal of Accounting & Management Innovation*, Vol.4 No.2. ISSN 2548-5709 (Printed), ISSN 2548-4900 (Electronic). Diakses dari: <https://ejournal.medan.uph.edu/index.php/jam/article/view/395>
- Amalia, Annisa. 2020. SehatQ: Pesan Makanan Lewat Ojek Online Saat Pandemi Virus Corona, Amankah? Diakses dari: <https://www.sehatq.com/artikel/pesan-makanan-lewat-ojek-online-saat-pandemi-virus-corona-amankah>
- Anwar, Ahsani Amalia. 2017. Online vs Konvensional: Keunggulan dan Konflik Antar Moda Transportasi di Kota Makassar. *Jurnal Etnografi Indonesia*. Vol. 2, No. 2 Available from: <https://doi.org/10.1101/2020.01.25.919787>. Diakses dari: <https://www.researchgate.net/publication/327182928> Online vs Konvensional Keunggulan dan Konflik Antar Moda Transportasi di Kota Makassar
- Aprilianti, Ira. Amanta, Felippa. 2020. Memajukan Keamanan Pangan Pada Layanan Pesan Antar Makanan Daring di Indonesia. *Makalan Kebijakan: Center For Indonesian Policy Studies*. No. 28. Diakses dari: <https://repository.cips-indonesia.org/publications/324009/memajukan-keamanan-pangan-pada-layanan-pesan-antar-makanan-daring-di-indonesia>
- Badan Pengawas Obat & Makanan. 2020. Pedoman Produksi dan Distribusi Pangan Olahan Pada Masa Status Darurat Kesehatan Corona Virus Disease 2019. ISBN: 978602-415-014-3 . Diakses dari: <https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/Pedoman-Produksi-dan-Distribusi-Pangan-Olahan-Pada-Masa-Status-Darurat-Kesehatan-Covid-19-di-Indonesia.pdf>
- Bilal, Muhamad. 2021. Pelaksanaan Peraturan Menteri Perhubungan RI No. 18 Tahun 2020 Tentang Pengendalian Transportasi Dalam Rangka Pencegahan COVID-19 (Studi Kasus Pada Perusahaan Transportasi Online Grab di Kota Surakarta). *Jurnal Supremasi*. Vol. 11, No. 1. <https://doi.org/10.35457/supremasi.v11i1.1316>. Diakses dari: <https://ejournal.unisbablitar.ac.id/index.php/supremasi/article/view/1316>
- Dong Y, Mo X, Hu Y, et al. 2020. Epidemiology of Covid-19 Among Children in China. *American Academy of Pediatrics*, DOI: 10.1542/peds.2020-0702. Diakses dari: <https://publications.aap.org/pediatrics/article/145/6/e20200702/76952/Epidemiology-of-COVID-19-Among-Children-in-China>

- DPPP Kabupaten Bangka Selatan. 2021. Keamanan Mutu Pangan Segar Asal Tumbuhan. Diakses dari: <https://dppp.bangkaselatankab.go.id/post/detail/970-keamanan-mutu-pangan-segar-asal-tumbuhan>
- Dunn, N. William. 2000. Pengantar Analisis Kebijakan Publik Edisi Kedua. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hal: 366-372. Diakses dari: http://himia.umj.ac.id/wp-content/uploads/2020/04/William-N.-Dunn-Pengantar-Analisis-Kebijakan-Publik-Gadjah-Mada-University-Press-2003_compressed-1.pdf
- FAO & WHO. 2020. COVID-19 dan Keamanan Pangan : Panduan untuk Otoritas yang Berwenang Atas Sistem Pengawasan Keamanan Pangan Nasional. Panduan Interim. Diakses dari: <https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/covid-19-dan-keamanan-pangan.pdf>
- FDA & WHO. 2020. COVID-19 & Keamanan Pangan: Panduan untuk Otoritas yang Berwenang atas Sistem Pengawasan Keamanan Pangan Nasional. Diakses dari: <https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/covid-19-dan-keamanan-pangan.pdf>
- Food and Drug Administration. 2020. Best Practices for Retail Food Stores, Restaurants, and Food Pick-Up/Delivery Services During the COVID-19 Pandemic. Diakses dari: <https://www.fda.gov/media/136811/download>
- Food Safety Agency. 2021. Food Safety For Food Delivery: Hygiene and Allergy Advice for Takeaways and Food Delivery Businesses. Diakses dari: <https://www.food.gov.uk/business-guidance/food-safety-for-food-delivery>
- Gojek. 2020. (J3K). Diakses dari: <https://www.gojek.com/j3k/>
- Google, Tamasek. 2018. E-Conomy SEA 2018. Diakses dari: https://www.thinkwithgoogle.com/qs/documents/6730/Report_e-Conomy_SEA_2018_by_Google_Tamasek_v.pdf
- Grab. 2021. Keamanan dan Kebersihan. Diakses dari: <https://help.grab.com/merchant/id-id/360002749752-Terkait-keselamatan-dan-COVID-19>
- Gunawan. 2014. Pengembangan Sistem Online Delivery “Food Mambo”. Seminar Nasional Informatika UPN Veteran. Vol. 1, No.1. Hal. 84-85. ISSN: 1979 2328. Diakses dari: <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/semnasif/article/view/1005>
- Handayani, Diah et al.,. 2020. Penyakit Virus CORONA 2019. Jurnal Respiriologi Indonesia. Vol. 40, No. 2. Hal. 119-127. Diakses dari: <https://jurnalrespirologi.org/index.php/jri/article/view/101>
- Hirschberg, C., Rajko, A., Schumacher, T., & Wrulich, M. 2016. The Changing Market for Food Delivery. McKinsey & Company Telecommunications, November. Diakses dari: <https://www.mckinsey.com/industries/technology-media-and-telecommunications/our-insights/the-changing-market-for-food-delivery>

- Iskandar. 2020. Kontribusi Gojek dan Grab untuk UMKM Tembus 127 Miliar Pada Tahun 2019. Diakses dari: <https://www.liputan6.com/tekno/read/4347532/kontribusi-gojek-dan-grab-untuk-umkm-tembus-rp-127-triliun-pada-2019>
- Jean Marie, 2020 dalam Luzuardi, Annisa. 2020. Penggunaan Desinfektan dan Antiseptik pada Pencegahan Penularan Covid-19 di Masyarakat. Majalah Farmasetika. Vol. 5, No.3. Hal: 137-145. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v5i3.27066>. Diakses dari: <https://jurnal.unpad.ac.id/farmasetika/article/view/27066>
- Kampf, G. Todt, D. 2020. Persistence of Coronaviruses on Inanimate Surfaces and Their Inactivation with Biocidal Agents. Journal of Hospital Infection. Vol. 104. Hal: 246251. Diakses dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32035997/>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Info Infeksi Emerging Kementerian Kesehatan RI. Diakses dari : <https://infeksiemerging.kemkes.go.id>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. Pedoman Bahan Berbahaya Pada Produk Alat Kesehatan dan Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga. Bakti Husada. Hal: 19-28. Diakses dari: <http://202.51.97.42:1517/pustaka-mr/REFERENSI%20SKP/Pedoman%20Bahan%20Berbahaya%20Pada%20Produk%20Alat%20Kesehatan%20dan%20Perbekalan%20Kesehatan%20Rumah%20Tangga%202012.pdf>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun. GERMAS & UNICEF. Diakses dari: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Panduan_CTPS2020_1636.pdf
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Standar Alat Pelindung Diri (APD) Dalam Manajemen Penanganan COVID-19. GERMAS. Diakses dari: <https://farmalkes.kemkes.go.id/unduh/standar-alat-pelindung-diri-apd-dalam-manajemen-penanganan-covid-19/>
- Komunitas Konsumen Indonesia. 2020. Berita KKI: Diperlukan Regulasi Memadai untuk Atur Jasa Pesan Antar Makanan Daring. Diakses dari: <https://komunitaskonsumen.id/diperlukan-regulasi-memadai-untuk-atur-jasa-pesan-antar-makanan-daring/>
- Kwong et al., 2017 dalam Melinda, Kezia. 2018. PENGETAHUAN, PERSEPSI DAN SIKAP MAHASISWA UNIKA SOEGIJAPRANATA TERHADAP MUTU DAN KEAMANAN PANGAN DARI LAYANAN DARING. Skripsi. Unika Soegijapranata Semarang. Diakses dari: <http://repository.unika.ac.id/17393/1/14.II.0006%20KEZIA%20MELINDA%20IRAWAN%20%284.41%29.COVER.pdf> dan <http://repository.unika.ac.id/17393/5/14.II.0006%20KEZIA%20MELINDA%20IRAWAN%20%284.41%29.BAB%20IV.pdf>

- Lake, Wenfridus R.R., Hadi, Sugianto. 2017. Hubungan Komponen Perilaku (Pengetahuan, Sikap, Tindakan) Merokok Pada Mahasiswa. Jurnal Nursing News. Vol. 2, No. 3. Hal: 843-853. Diakses dari:
<https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/720/579>
- Leung, 2020 dalam Tri, Joko. 2020. PENGGUNAAN MASKER DALAM PENCEGAHAN DAN PENANGANAN COVID-19: RASIONALITAS, EFEKTIVITAS, DAN ISU TERKINI. Avicenna : Journal of Health Research, Vol 3 No 2. Hal: 84-95. Diakses dari:
<https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/download/420/307>
- Lombardi et al, 2008 dalam Prayitno, Joko. 2021. TINJAUAN TEKNOLOGI INAKTIVASI VIRUS UNTUK PENANGGULANGAN PANDEMI COVID-19. Jurnal Bioteknologi dan Biosains Indonesia. Vol. 8, No. 1. Hal: 137-148. ISSN 2548 611X. Diakses dari: <https://ejurnal.bppt.go.id/index.php/JBBI/article/view/4612>
- Mac Intyre et al, 2017 dalam Tri, Joko. 2020. PENGGUNAAN MASKER DALAM PENCEGAHAN DAN PENANGANAN COVID-19: RASIONALITAS, EFEKTIVITAS, DAN ISU TERKINI. Avicenna : Journal of Health Research, Vol 3 No 2. Hal: 84-95. Diakses dari:
<https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/download/420/307>
- Mukhsin, Raudhah. 2017. Pengaruh Orientasi Kewirausahaan Terhadap Daya Tahan Hidup Usaha Mikro Kecil dan Menengah Kelompok Pengolahan Hasil Perikanan di Kota Makassar. Jurnal Analisis. Vol. 6, No. 2. Hal: 188-193. Diakses dari:
<http://pasca.unhas.ac.id/jurnal/files/ef79bd330d16ba9fda32510e0a581953.pdf>
- Mulyani, Sri. 2018. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Postpartum Terhadap Metode Kontrasepsi Amenore Laktasi (MAL). PLACENTUM Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya. Vol. 6, No. 2. Hal. 26-30. Diakses dari:
<https://jurnal.uns.ac.id/placentum/article/download/22838/16952>
- Nofriyanto, Ahmad. 2018. Pengaruh Online Food Delivery, Kualitas Produk, Halal Awareness Terhadap Kepuasan Pelanggan & Loyalitas Pelanggan. Jurnal Ilmu & Riset Manajemen. Vol. 4. Hal. 1-17. Diakses dari:
<https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/11734/22.%2008%20Naskah%20Publikasi.pdf?sequence=20&isAllowed=y>
- Paramita, Astridya. 2013. Teknik Focus Group Discussion dalam Penelitian Kualitatif Buletin Penelitian Sistem Kesehatan. Vol.16, No.2. Hal: 117-127. Diakses dari:
<https://media.neliti.com/media/publications/20840-ID-teknik-focus-group-discussion-dalam-penelitian-kualitatif.pdf>
- Pemerintah Pusat. 2019. Peraturan Pemerintah No. 86 Tahun 2019 Tentang Keamanan Pangan. Diakses dari:
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/129230/pp-no-86-tahun-2019>
- Pottage et al, 2010 dalam Luzuardi, Annisa. 2020. Penggunaan Desinfektan dan Antiseptik pada Pencegahan Penularan Covid-19 di Masyarakat. Majalah Farmasetika. Vol. 5, No.3. Hal: 137-145.

<https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v5i3.27066>. Diakses dari:
<https://jurnal.unpad.ac.id/farmasetika/article/view/27066>

Prastiwi, Dani. 2021. Edukasi Protokol Kesehatan Pencegahan COVID-19 di Era New Normal pada Karang Taruna Pemuda Pahlawan di Kabupaten Batang. *Jurnal ABDIMAS*. Vol. 2, No.1. Diakses dari:

<https://jurnal.unikal.ac.id/index.php/abdimas/article/view/1292>

Putri, Ririn Noviyanti. 2020. Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*. No. 20, Vol. 2. Halaman: 705-709. Diakses dari: <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/1010>

Rahmawati, Yasinta. 2020. *Suara.com*: Isolasi Diri Demi Cegah Covid-19, Amankah Pakai Layanan Pesan Makanan? Diakses dari:

<https://www.suara.com/health/2020/03/17/170851/isolasi-diri-demi-cegah-covid-19-amankah-pakai-layanan-pesan-makanan?page=all>

Riswanto, Tumuwe. 2018. Pengguna Ojek Online di Kalangan Mahasiswa Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal HOLISTIK Tahun XI*, No. 21A. Diakses dari: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/holistik/article/view/20562>

Se Kwong., Taylor, G. 2017. Journal of Internet Banking and Commerce OUTSOURCING TO ONLINE FOOD DELIVERY SERVICES: PERSPECTIVE OF F& B BUSINESS OWNERS. *Journal of Internet Banking and Commerce*. Vol. 22, No.2. Diakses dari:

<https://www.icommercecentral.com/open-access/outsourcing-to-online-food-delivery-services-perspective-of-fb-business-owners.pdf>

Sohrabi, C. 2020. World Health Organization Declares Global Emergency: A Review of The 2019 Novel Coronavirus (COVID-19). *International Journal of Surgery*. No. 76. Hal. 71-76. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7105032/>

Statista. 2020. Online Food Delivery: Indonesia. Diakses dari:

<https://www.statista.com/outlook/374/120/online-food-delivery/indonesia>

Sukur, Moch. Halim. 2020. Penanganan Pelayanan Kesehatan Di Masa Pandemi Covid 19 Dalam Perspektif Hukum Kesehatan. *Journal Inicio Legis*. Vol. 1, No. 1. Hal. 1 17. Diakses dari:

<https://journal.trunojoyo.ac.id/iniciolegis/article/download/8822/4912>

Suprpto, Hadi,. Fuady, Ikhsan. 2017. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Persepsi Mahasiswa UNTIRTA Terhadap Keberadaan PERDA Syariah di Kota Semarang. *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*. Vol. 21, No.1. Hal: 88 101. Diakses dari: <https://media.neliti.com/media/publications/123770-ID-none.pdf>

Susilo A, Rumende, C. M, Pitoyo, C.W. 2020. Coronavirus Disease 2019: Review of Current Literatures. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. Vol. 7, No. 1. Hal. 45-64. Diakses dari: <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/415>

The Low Down. 2020. *Momentum Works's deep dive into the Food Delivery Market in South East Asia (SEA) – Now and Post Coronavirus*. Diakses dari: <https://thelowdown.momentum.asia/food-delivery-in-south-east-asia-almost-tripled-in-2020-accelerated-by-covid-19/>

The Low Down. 2021. *A deep dive into the Food Delivery Market in South East Asia (SEA) – Now and Post Coronavirus*. Diakses dari: <https://thelowdown.momentum.asia/press-release-food-delivery-in-south-east-asia-grew-183-in-2020-accelerated-by-covid-19-according-to-momentum-works/>

Tirupathi, R., 2020 dalam Tri, Joko. 2020. PENGGUNAAN MASKER DALAM PENCEGAHAN DAN PENANGANAN COVID-19: RASIONALITAS, EFEKTIVITAS, DAN ISU TERKINI. *Avicenna : Journal of Health Research*, Vol 3 No 2. Hal: 84-95. Diakses dari: <https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/download/420/307>

Tosepu, R. 2020. Correlation Between Weather and COVID-19 Pandemic in Jakarta Indonesia. *Science Total Environ*. Vol. 725. Diakses dari: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969720319495>

Van Doremalen N., Bushmaker T., Morris DH., Holbrook MG., Gamble A., Williamson BN., et al. 2020. Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1. *N Eng Journal of Med*. Vol. 382:1564-7. DOI: 10.1056/NEJMc2004973 Diakses dari: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/nejmc2004973>

WHO. 2020. Pembersihan dan Disinfeksi Permukaan Lingkungan Dalam Konteks COVID-19. Panduan Interim. Diakses dari: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/pembersihan-dan-disinfeksi-permukaan-lingkungan-dalam-konteks-covid-19.pdf?sfvrsn=2842894b_2

WHO. 2020. Penggunaan Masker Dalam Konteks COVID-19. Panduan Interim. Diakses dari: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/anjuran-mengenai-penggunaan-masker-dalam-konteks-covid-19-june-20.pdf?sfvrsn=d1327a85_2

WHO. 2020. Penggunaan Rasional Alat Perlindungan Diri untuk Penyakit Coronavirus (COVID-19) dan Pertimbangan Jika Ketersediaan Sangat Terbatas. Panduan Sementara. Diakses dari: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/who-2019-penggunaan-rasional-alat-perlindungan-diri-untuk-covid-19-dan-pertimbangan.pdf?sfvrsn=7eb7ebc7_2

WHO. 2020. Transmisi SARS-CoV-2: Implikasi Terhadap Kewaspadaan Pencegahan Infeksi. Pernyataan Keilmuan. Diakses dari: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/transmisi-sars-cov-2---implikasi-untuk-terhadap-kewaspadaan-pencegahan-infeksi---pernyataan-keilmuan.pdf?sfvrsn=1534d7df_4

Winarno, 2012 dalam Adi, Fajar. 2013. EFEKTIVITAS MENCUCI TANGAN MENGGUNAKAN CAIRAN PEMBERSIH TANGAN ANTISEPTIK (HAND SANITIZER) TERHADAP JUMLAH ANGKA KUMAN. *KESMAS*, Vol.7,

No.2.Hal: 55-112. ISSN: 1978-0575. Diakses dari:
<http://journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/view/1041/0>

Yansen, Theopilus. 2020. Analisis Risiko Produk Alat Pelindung Diri (APD) Pencegah Penularan COVID-19 untuk Pekerja Informal di Indonesia. Jurnal Rekayasa Sistem Industri Volume 9 No 2 . Hal: 115-134. DOI:<https://doi.org/10.26593/jrsi.v9i2.4002.115-134>. Diakses dari:
<https://journal.unpar.ac.id/index.php/jrsi/article/view/4002/3028>

