

DAFTAR PUSTAKA

- Adityo Susilo; Cleopas Martin Rumende; Ceva Wicaksono Pitoyo; Widayat Djoko Santoso; et al. Coronavirus Disease 2019: Review of Current Literatures. 2020
- Anggraini, Dian. Perbandingan Kepuasan Pasien Gakin dan Pasien Umum di Unit Rawat Inap RSUD Budhi Asih Tahun 2008. 2008.
- Bajaj V, Gadi N, Spihlman A.P, Wu S.C, Choi C.H, Moulton V.R. Aging, Immunity, and COVID-19: How Age Influences the Host Immune Response to Coronavirus Infections? 2021
- Bwire, G.M. Why Men are More Vulnerable to Covid-19 Than Women? 2020.
- Carr, T.F, Kraft M. Asthma and Athopy in COVID-19: 2021 Update. 2021.
- Damayanti, R. et al. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) di Provinsi Jawa Tengah, Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas. 2022. 7(1), pp. 431–443. doi:10.14710/jekk.v7i1.13325.
- Daud, M.L. et al. Hubungan Antara Umur Dan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Coronavirus Disease-19 di Kota Bitung Tahun 2020, Jurnal Kesmas. 2020. 11(1), pp. 190–195.
- de Wit E, van Doremalen N, Falzarano D, Munster VJ. SARS and MERS: recent insights into emerging coronaviruses. Nat Rev Microbiol. 2016 Aug;14(8):523-34. doi: 10.1038/nrmicro.2016.81. Epub 2016 Jun 27. PMID: 27344959; PMCID: PMC7097822.
- Elviani, Rosyada. et al. Gambaran Usia Pada Covid-19, 2021.
- GINA. Global Strategy For Asthma Management And Prevention. 2019.
- Hentsch L, Cocetta S, Allali G, Santana I, Eason R, Adam E, Janssens J. Breathlessness and COVID-19: A Call for Research. 2021.
- I Nyoman Arep Kusuma Negara, Anak Agung Gede Budhitresna, Ni Luh Putu Eka Kartika Sari. Hubungan Antara Komorbiditas Dengan Derajat Keparahan Infeksi Covid-19 Di Rumah Sakit Sanjiwani Gianyar. 2022.
- Isbaniah, F. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). *Germas*, 34-56.

- Jamini T. Gambaran Lama Hari Rawat Inap Pasien Covid-19 Berdasarkan Karakteristik Demografi, Klinis dan Hasil Laboratorium Pasien di Ruang Perawatan Covid-19 RSUD H. Boejasin Pelaihari Tahun 2021. 2021.
- Jin Y, Yang H, Ji W, Wu W, Chen S, Zhang W, Duan G. Virology, Epidemiology, Pathogenesis, and Control of COVID-19. *Viruses*. 2020 Mar 27;12(4):372. doi: 10.3390/v12040372. PMID: 32230900; PMCID: PMC7232198.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 75.*
Keputusan_Menteri_Kesehatan_RI_Tentang_Pengendalian_Asma1.pdf
- Kmk-no-hk0107-menkes-5671-2021-ttg-manajemen-klinis-tata-laksana-covid-19-di-fasilitas-pelayanan-kesehatan-signed-1.pdf
- Li X, Geng M, Peng Y, Meng L, Lu S. Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19. *J Pharm Anal*. 2020;10(2):102-108. doi:10.1016/j.jpha.2020.03.001
- Negeri, T. K. (2013). Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah : Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis dan Manajemen.
- Padila. (2013). Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam. Yogyakarta: Nuha Medika
- Paul Aveyard, *Min Gao, Nicola Lindson, Jamie Hartmann-Boyce, Peter Watkinson, Duncan Young, Carol A C Coupland, Pui San Tan, Ashley K Clift, David Harrison, Doug W Gould, Ian D Pavord, Julia Hippisley-Cox. Association Between Pre-Existing Respiratory Disease and Its Treatment, and Severe COVID-19: A Population Cohort Study. 2021.
- Rauf A, Abu-Izneid T, Olatunde A, Ahmed Khalil A, Alhumaydhi FA, Tufail T, Shariati MA, Rebezov M, Almarhoon ZM, Mabkhot YN, Alsayari A, Rengasamy KRR. COVID-19 Pandemic: Epidemiology, Etiology, Conventional and Non-Conventional Therapies. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Nov 4;17(21):8155. doi: 10.3390/ijerph17218155. PMID: 33158234; PMCID: PMC7662254.
- Rusmini H, Sinaga F, Soemarwoto R. A, Nu'syadiyah N. H. Hubungan Faktor Komorbid Dengan Prognosis Pasien Covid-19 Di Kota Bandar Lampung Tahun 2020-2021. 2022.
- Sahu, T. (2022). People with Chronic Bronchitis are at More Risk of Getting COVID-19.
- Sugihantono, d. A. (2020). Pedoman Kesiapsiagaan Menghadapi Infeksi COVID-19.
- Thevarajan, I., Nguyen, T.H., Koutsakos, M., Druce, J., Caly, L., van de Sandt, C. E., Kedzierska, K. (2020). Breadth of Concomitant Immune Response Prior To Patient Recovery: A Case Report of Non-Severe COVID-19. *Nature Medicine*, **26**(4),453-455.
- Widjaja J.T et al.. Karakteristik Pasien Covid-19 Rawat Inap di RS Immanuel Bandung, Indonesia. 2021.
- Wu P et al. Real-time tentative assessment of the epidemiological characteristics of novel coronavirus infections in Wuhan, china. 2020.
- WHO. COVID-19 Weekly Epidemiological Update. 2022.

WHO. (2022). *Coronavirus disease (COVID-19)*.

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

Yudhawati, R., & Krisdanti D. *Imunopatogenesis Asma*. 2017.

LAMPIRAN

1. Biodata Peneliti

Nama : Muhammad Abeliandri Rahman

Jenis Kelamin : Laki-laki

Program Studi : Pendidikan Dokter Umum

NIM : C011191178

Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 26 Mei 2001

Agama : Islam

No. HP : 085319555852

Email : abeliandri1@gmail.com

Riwayat Pendidikan : SD Inpres Perumnas Antang III

SMP Islam Terpadu Wahdah Islamiyah

SMA Islam Terpadu Wahdah Islamiyah

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggung jawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 20 Desember 2022


Muhammad Abeliandri Rahman

NIM C011191178

2. Surat Izin Penelitian

 RUMAH SAKIT UNHAS	SURAT IZIN PENELITIAN	
	Nomor: 12009/UN4.24.1.1/PT.01.05/2022 (Perpanjangan 1)	Tanggal 14 Desember 2022
FORMULIR 2 BIDANG PENELITIAN DAN INOVASI	Kepada Yth Kepala Instalasi Rekam Medis	
<p>Dengan hormat,</p> <p>Dengan ini menerangkan bahwa peneliti/ mahasiswa berikut ini:</p> <p>Nama : Muhammad Abeliandri Rahman</p> <p>NIM / NIP : C011191178</p> <p>Institusi : Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Hasanuddin</p> <p>Kode penelitian : 221124_1</p> <p>Akan melakukan pengambilan data/ analisa bahan hayati:</p> <p>Terhitung : 24 November 2022 s/d 28 Desember 2022</p> <p>Jumlah Subjek/Sample : 200</p> <p>Jenis Data : Data Sekunder : Data RM Pasien Rawat Inap Covid-19 Periode Juni 2020 - Oktober 2021</p> <p>Untuk penelitian dengan judul: "Gambaran Klinis Covid-19 Non-Komorbid Pada Pasien Rawat Inap di RSPTN Universitas Hasanuddin Makassar Periode Juni 2020 - Oktober 2021"</p> <p>Harap dilakukan pembimbingan dan pendampingan seperlunya.</p> <p>Manajer Penelitian dan Penelitian,</p> <div style="text-align: center;">  dr. Aslifa Taslim, Sp. Onk. Rad, M. Kes NIP. 198304252012121003 </div> <p><i>Catatan: Lembaran ini diarsipkan oleh Bidang Penelitian dan Inovasi</i></p>		

3. Surat Rekomendasi Etik

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN**
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalene, Makassar 90243, Telp. (0411) 587436, Fks. (0411) 586297

Nomor : 2S271/UN4.6.8/KP.06.07/2022
Lamp : ---
Hal : Pengantar Untuk Mendapatkan Rekomendasi Etik

2 November 2022

Yth :
Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas
Makassar

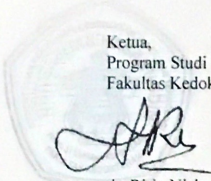
Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Muhammad Abeliandri Rahman
N i m : C011191178

bermaksud melakukan penelitian dengan Judul **“Gambaran Klinis Pasien Covid-19 Non-Komorbid Pada Pasien Rawat Inap Di RSPTN Universitas Hasanuddin Makassar Periode Juni 2020 - Oktober 2021”**

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat rekomendasi etik dalam rangka penyelesaian studinya.


Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.


Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas

dr. Ririn Nislawati, M.Kes.,Sp.M
NIP 198101182009122003

Tembusan Yth :
1. Arsip

4. Surat Permohonan Izin Penelitian

 KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km 10 Tamalanrea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 25270/UN4.6.8/PT.01.04/2022 2 November 2022
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth. :
Direktur RSPTN Universitas Hasanuddin
Di-
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

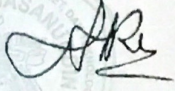
N a m a : Muhammad Abeliandri Rahman
N i m : C011191178

bermaksud melakukan penelitian di RSPTN Universitas Hasanuddin dengan judul penelitian **“Gambaran Klinis Pasien Covid-19 Non-Komorbid Pada Pasien Rawat Inap Di RSPTN Universitas Hasanuddin Makassar Periode Juni 2020 - Oktober 2021”**

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.


Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas



dr. Ririn Nislawati, M.Kes.,Sp.M
NIP 198101182009122003

Tembusan Yth :
1. Arsip



5. Data Rekapitulasi Rekam Medik Sampel Penelitian

No	Jenis Kelamin	Umur	Penyakit Non-Komorbid	Derajat Pneumonia	Durasi Ranap	Keluhan Awal (Non-Komorbid)
1	Laki-Laki	56 Tahun	Tidak ada	Ringan	3 Hari	
2	Perempuan	61 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
3	Perempuan	23 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	7 Hari	Demam
4	Laki-Laki	69 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
5	Perempuan	61 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
6	Perempuan	59 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
7	Laki-Laki	11 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
8	Perempuan	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
9	Laki-Laki	65 Tahun	Tidak ada	Berat	6 Hari	
10	Laki-Laki	60 Tahun	Tidak ada	Berat	5 Hari	
11	Laki-Laki	31 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	2 Hari	Lemas
12	Perempuan	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
13	Laki-Laki	72 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
14	Laki-Laki	54 Tahun	Tidak ada	Berat	7 Hari	
15	Perempuan	39 Tahun	Tidak ada	Berat	10 Hari	
16	Perempuan	82 Tahun	Tidak ada	Berat	10 Hari	
17	Laki-Laki	68 Tahun	Tidak ada	Berat	3 Hari	
18	Perempuan	36 Tahun	Tidak ada	Berat	3 Hari	
19	Perempuan	43 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
20	Laki-Laki	68 Tahun	Tidak ada	Berat	13 Hari	

21	Perempuan	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
22	Perempuan	43 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
23	Perempuan	47 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
24	Perempuan	79 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
25	Laki-Laki	63 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
26	Laki-Laki	67 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
27	Laki-Laki	53 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
28	Laki-Laki	63 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
29	Perempuan	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
30	Laki-Laki	61 Tahun	Tidak ada	Ringan	9 Hari	
31	Perempuan	75 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
32	Perempuan	66 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
33	Laki-Laki	69 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
34	Perempuan	29 Tahun	Tidak ada	Ringan	4 Hari	
35	Perempuan	52 Tahun	Tidak ada	Sedang	19 Hari	
36	Perempuan	70 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
37	Laki-Laki	28 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	7 Hari	Batuk
38	Laki-Laki	75 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
39	Laki-Laki	41 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
40	Laki-Laki	32 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
41	Perempuan	64 Tahun	Tidak ada	Ringan	8 Hari	
42	Laki-Laki	26 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
43	Laki-Laki	62 Tahun	Tidak ada	Ringan	10 Hari	

44	Laki-Laki	49 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
45	Perempuan	64 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
46	Laki-Laki	68 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
47	Perempuan	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
48	Perempuan	48 Tahun	Tidak ada	Ringan	10 Hari	
49	Perempuan	58 Tahun	Tidak ada	Berat	5 Hari	
50	Laki-Laki	58 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
51	Perempuan	52 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
52	Laki-Laki	55 Tahun	Tidak ada	Ringan	17 Hari	
53	Laki-Laki	38 Tahun	Tidak ada	Berat	18 Hari	
54	Perempuan	85 Tahun	Tidak ada	Berat	4 Hari	
55	Perempuan	36 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
56	Perempuan	52 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
57	Perempuan	64 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
58	Laki-Laki	73 Tahun	Tidak ada	Sedang	19 Hari	
59	Perempuan	22 Tahun	Tidak ada	Sedang	18 Hari	
60	Laki-Laki	59 Tahun	Tidak ada	Berat	5 Hari	
61	Perempuan	35 Tahun	Tidak ada	Ringan	13 Hari	
62	Perempuan	27 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
63	Laki-Laki	50 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
64	Perempuan	24 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
65	Perempuan	31 Tahun	Tidak ada	Sedang	16 Hari	
66	Laki-Laki	61 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	

67	Perempuan	31 Tahun	Tidak ada	Ringan	9 Hari	
68	Perempuan	27 Tahun	Tidak ada	Ringan	10 Hari	
69	Perempuan	35 Tahun	Tidak ada	Ringan	9 Hari	
70	Perempuan	75 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
71	Perempuan	31 Tahun	Tidak ada	Ringan	10 Hari	
72	Perempuan	51 Tahun	Tidak ada	Berat	18 Hari	
73	Perempuan	77 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
74	Laki-Laki	62 Tahun	Tidak ada	Berat	18 Hari	
75	Laki-Laki	47 Tahun	Tidak ada	Ringan	8 Hari	
76	Perempuan	40 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
77	Laki-Laki	85 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
78	Laki-Laki	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
79	Laki-Laki	48 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
80	Laki-Laki	17 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	7 Hari	Lemas
81	Perempuan	33 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
82	Perempuan	57 Tahun	Tidak ada	Berat	23 Hari	
83	Perempuan	51 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
84	Laki-Laki	30 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
85	Laki-Laki	32 Tahun	Tidak ada	Ringan	2 Hari	
86	Perempuan	31 Tahun	Tidak ada	Sedang	5 Hari	
87	Laki-Laki	64 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
88	Perempuan	45 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	7 Hari	Sesak Napas
89	Laki-Laki	48 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	

90	Perempuan	66 Tahun	Tidak ada	Ringan	9 Hari	
91	Laki-Laki	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
92	Laki-Laki	77 Tahun	Tidak ada	Berat	15 Hari	
93	Perempuan	60 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
94	Laki-Laki	38 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	3 Hari	Sesak Napas
95	Perempuan	58 Tahun	Tidak ada	Ringan	4 Hari	
96	Laki-Laki	72 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
97	Perempuan	61 Tahun	Tidak ada	Ringan	3 Hari	
98	Laki-Laki	72 Tahun	Tidak ada	Berat	15 Hari	
99	Perempuan	66 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
100	Laki-Laki	90 Tahun	Tidak ada	Berat	4 Hari	
101	Laki-Laki	45 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	13 Hari	Demam
102	Laki-Laki	49 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
103	Perempuan	71 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
104	Laki-Laki	56 Tahun	Tidak ada	Berat	2 Hari	
105	Laki-Laki	3 Tahun	Tidak ada	Ringan	1 Hari	
106	Laki-Laki	74 Tahun	Tidak ada	Sedang	2 Hari	
107	Perempuan	71 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
108	Laki-Laki	59 Tahun	PPOK	Berat	13 Hari	Batuk
109	Laki-Laki	41 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	6 Hari	Demam
110	Perempuan	73 Tahun	Tidak ada	Sedang	5 Hari	
111	Laki-Laki	67 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
112	Laki-Laki	69 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	

113	Perempuan	25 Tahun	Tidak ada	Sedang	1 Hari	
114	Perempuan	58 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
115	Laki-Laki	65 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
116	Laki-Laki	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	2 Hari	
117	Perempuan	38 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	12 Hari	Demam
118	Laki-Laki	19 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
119	Perempuan	49 Tahun	Tidak ada	Sedang	3 Hari	
120	Laki-Laki	52 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
121	Laki-Laki	69 Tahun	Tidak ada	Berat	22 Hari	
122	Perempuan	63 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
123	Perempuan	26 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	6 Hari	Demam
124	Laki-Laki	59 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
125	Perempuan	60 Tahun	Tidak ada	Berat	9 Hari	
126	Perempuan	26 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	9 Hari	Sesak Napas
127	Laki-Laki	17 Tahun	Tidak ada	Sedang	5 Hari	
128	Laki-Laki	13 Tahun	Tidak ada	Ringan	3 Hari	
129	Perempuan	70 Tahun	Tidak ada	Berat	10 Hari	
130	Laki-Laki	59 Tahun	Bronkitis	Berat	5 Hari	Batuk
131	Perempuan	46 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
132	Laki-Laki	59 Tahun	Tidak ada	Berat	3 Hari	
133	Laki-Laki	53 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
134	Laki-Laki	68 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
135	Laki-Laki	46 Tahun	Tidak ada	Sedang	2 Hari	

136	Perempuan	58 Tahun	Tidak ada	Ringan	2 Hari	
137	Laki-Laki	75 Tahun	Tidak ada	Berat	10 Hari	
138	Laki-Laki	65 Tahun	Tidak ada	Berat	8 Hari	
139	Laki-Laki	62 Tahun	Tidak ada	Berat	3 Hari	
140	Laki-Laki	8 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
141	Laki-Laki	49 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	4 Hari	Sesak Napas
142	Laki-Laki	77 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
143	Laki-Laki	67 Tahun	Tidak ada	Berat	5 Hari	
144	Laki-Laki	63 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
145	Laki-Laki	73 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
146	Laki-Laki	62 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	13 Hari	Sesak Napas
147	Perempuan	43 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
148	Laki-Laki	52 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	1 Hari	Sesak Napas
149	Laki-Laki	70 Tahun	Tidak ada	Sedang	17 Hari	
150	Perempuan	40 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	9 Hari	Sesak Napas
151	Laki-Laki	41 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	7 Hari	Demam
152	Perempuan	66 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
153	Laki-Laki	74 Tahun	Tidak ada	Berat	9 Hari	
154	Perempuan	33 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
155	Perempuan	31 Tahun	Tidak ada	Ringan	3 Hari	
156	Perempuan	72 Tahun	Tidak ada	Berat	13 Hari	
157	Perempuan	72 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
158	Laki-Laki	10 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	

159	Laki-Laki	40 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
160	Perempuan	46 Tahun	Tidak ada	Berat	6 Hari	
161	Perempuan	18 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
162	Perempuan	43 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	5 Hari	Sesak Napas
163	Perempuan	11 Tahun	Tidak ada	Sedang	4 Hari	
164	Laki-Laki	23 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
165	Laki-Laki	27 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	9 Hari	Sesak Napas
166	Laki-Laki	71 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
167	Perempuan	47 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
168	Perempuan	62 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
169	Laki-Laki	48 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
170	Laki-Laki	56 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
171	Laki-Laki	34 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
172	Laki-Laki	66 Tahun	Tidak ada	Sedang	5 Hari	
173	Perempuan	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
174	Perempuan	25 Tahun	Tidak ada	Ringan	2 Hari	
175	Perempuan	52 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
176	Perempuan	38 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
177	Laki-Laki	52 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
178	Laki-Laki	76 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
179	Laki-Laki	29 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
180	Laki-Laki	38 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	4 Hari	Sesak Napas
181	Perempuan	74 Tahun	Tidak ada	Berat	4 Hari	

182	Laki-Laki	68 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
183	Laki-Laki	48 Tahun	Tidak ada	Berat	10 Hari	
184	Laki-Laki	74 Tahun	Tidak ada	Berat	12 Hari	
185	Perempuan	53 Tahun	Tidak ada	Ringan	8 Hari	
186	Laki-Laki	69 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
187	Laki-Laki	82 Tahun	Tidak ada	Berat	1 Hari	
188	Laki-Laki	27 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
189	Perempuan	29 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	10 Hari	Sesak Napas
190	Laki-Laki	32 Tahun	Tidak ada	Sedang	8 Hari	
191	Laki-Laki	73 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
192	Perempuan	62 Tahun	Tidak ada	Sedang	15 Hari	
193	Perempuan	30 Tahun	Tidak ada	Ringan	2 Hari	
194	Laki-Laki	38 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
195	Laki-Laki	49 Tahun	Tidak ada	Sedang	14 Hari	
196	Laki-Laki	54 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	6 Hari	Sesak Napas
197	Laki-Laki	0 Tahun	Tidak ada	Ringan	4 Hari	
198	Laki-Laki	38 Tahun	Tidak ada	Sedang	16 Hari	
199	Laki-Laki	18 Tahun	Tidak ada	Ringan	4 Hari	
200	Perempuan	45 Tahun	Asma Terkontrol	Berat	6 Hari	Demam
201	Perempuan	38 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
202	Laki-Laki	42 Tahun	Tidak ada	Sedang	16 Hari	
203	Laki-Laki	32 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
204	Laki-Laki	55 Tahun	Tidak ada	Sedang	4 Hari	

205	Laki-Laki	51 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
206	Laki-Laki	46 Tahun	Tidak ada	Sedang	13 Hari	
207	Laki-Laki	65 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
208	Laki-Laki	4 Tahun	Tidak ada	Sedang	4 Hari	
209	Perempuan	59 Tahun	Tidak ada	Sedang	12 Hari	
210	Perempuan	39 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
211	Laki-Laki	64 Tahun	Tidak ada	Sedang	6 Hari	
212	Perempuan	21 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
213	Laki-Laki	60 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
214	Laki-Laki	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	5 Hari	
215	Perempuan	28 Tahun	Tidak ada	Sedang	11 Hari	
216	Laki-Laki	34 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
217	Perempuan	21 Tahun	Tidak ada	Ringan	6 Hari	
218	Perempuan	5 Tahun	Tidak ada	Ringan	8 Hari	
219	Perempuan	35 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	11 Hari	Lemas
220	Perempuan	21 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
221	Perempuan	40 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
222	Perempuan	33 Tahun	Tidak ada	Sedang	10 Hari	
223	Laki-Laki	26 Tahun	Tidak ada	Ringan	10 Hari	
224	Perempuan	5 Tahun	Tidak ada	Ringan	1 Hari	
225	Laki-Laki	3 Tahun	Tidak ada	Ringan	1 Hari	
226	Perempuan	36 Tahun	Tidak ada	Sedang	9 Hari	
227	Laki-Laki	23 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	

228	Laki-Laki	35 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
229	Laki-Laki	61 Tahun	Tidak ada	Berat	7 Hari	
230	Perempuan	42 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
231	Perempuan	13 Tahun	Tidak ada	Ringan	7 Hari	
232	Laki-Laki	44 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
233	Perempuan	42 Tahun	Tidak ada	Berat	11 Hari	
234	Perempuan	40 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
235	Laki-Laki	28 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
236	Perempuan	24 Tahun	Tidak ada	Sedang	4 Hari	
237	Laki-Laki	66 Tahun	Tidak ada	Sedang	4 Hari	
238	Perempuan	28 Tahun	Tidak ada	Ringan	5 Hari	
239	Laki-Laki	57 Tahun	Tidak ada	Sedang	7 Hari	
240	Perempuan	38 Tahun	Asma Terkontrol	Sedang	8 Hari	Batuk