

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, K., Procter, S. R., Zandvoort, K. v., Clark, A., Funk, S., Mengistu, T., . . . Jit, M. (2020). Routine Childhood Immunisation During the Covid-19 Pandemic in Africa: A Benefit–Risk Analysis of Health Benefits Versus Excess Risk of SARS-CoV-2 Infection. *The Lancet Global Health*.
- Afiyanti, Y., & Rachmawati, I. N. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif dalam Riset Keperawatan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Alimi, A. (2020). Editorial: Covid-19 Emergenci, Spread, and Implication of Public Health. *Journal of Research & Health*, 3.
- Alrabiaah, A. A., Alshaer, A. H., Estrella, S. M., Inclan, K. A., Aljammaz, H. A., Almoosa, K. M., . . . Somi, A. M. (2020, November). Effects of The Coronavirus Disease 2019 Pandemic on Routine Pediatric Immunization Coverage Rates at the Main University Hospital in Saudia Arabia. *Saudi Medical Journal*, 41. doi:10.15537/smj.2020.11.25457
- Alsuhaibani, M., & Alaqeel, A. (2020). Impact of the Covid-19 Pandemic on Routine. *MDPI*.
- Armini, N. W. (2017). *Asuhan kebidanan neonatus, bayi, balita dan anak prasekolah*. Yogyakarta: ANDI.
- Azwar, A., & Prihartono, J. (2014). *Metodologi penelitian*. Tangerang: Binarupa Aksara.
- CDC. (2020, May 14). *Effects of The Covid-19 Pandemic on Routine Pediatric Vaccine Ordering and Administration — United States*. Retrieved from Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR): <https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6919e2.htm>
- CDC. (2020, June 9). Vaccination Guidance during a Pandemic. *Interim Guidance for Immunization Services During the Covid-19 Pandemic*.
- CDC. (2021, February 24). *Weekly Updates by Select Demographic and Geographic Characteristics*. Retrieved from National Center for Health Statistics: https://www.cdc.gov/nchs/nvss/vsrr/covid_weekly/index.htm
- Chandir, S., Siddiqi, D. A., Mehmood, M., Setayesh, H., Siddique, M., Mirza, A., Khan, A. J. (2020). Impact of Covid-19 Pandemic Response on Uptake of Routine Immunizations in Sindh, Pakistan: An Analysis of Provincial Electronic Immunization Registry Data. *Elsevier*, 38, 7146-7155.

- Dinas Kesehatan Sulsel. (2021, February 25). Retrieved from SulselTanggapCovid-19: <https://covid19.sulselprov.go.id/>
- Guo, Y.-R., Cao, Q.-D., Hong, Z.-S., Tan, Y.-Y., Chen, S.-D., & Jin, H.-J. (2020, 7 11). The origin, transmission and clinical therapies in corona virus disease (Covid-19) Outbreak-an update on the status. *Military Medical Research*, p. 1.
- Harapana, H., Itohd, N., Yufikae, A., Winardif, W., Keamg, S., Teh, H., Mudatsira, M. (2020). Coronavirus Disease 2019 (Covid-19): A Literature Review. *Journal of Infection and Public Health*, 667-673.
- Hidayat, A. A. (2011). *Metode penelitian keperawatan dan teknik analisis data*. Jakarta: Salemba Medika.
- IFRC, WHO, & UNICEF. (2020, Mei). Pelayanan Kesehatan Berbasis Komunitas, Termasuk Penjangkauan dan Kampanye, dalam Konteks Covid-19. *Panduan Interim*.
- Indahsari, R. (2021). Pengaruh Pandemi Covid-19 terhadap Pelayanan Imunisasi Rutin pada Anak: Kajian Literatur. *MEDIA KESEHATAN MASYARAKAT INDONESIA*, 370.
- Kamus. (2016). Dipetik Maret 21, 2021, dari KBBI Daring: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/persepsi>
- Kemendikbud. (2020, September 11). *Kebijakan Kemendikbud di Masa Pandemi*. Retrieved from Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan: <https://gtk.kemdikbud.go.id/read-news/kebijakan-kemendikbud-di-masa-pandemi>
- Kemenkes. (2020, july). Buletin Surveilans PD3I & Imunisasi. pp. 2-3.
- Kemenkes. (2020, April 21). Regulasi & Kebijakan Pemerintah Tentang Peran Fasyankes Primer Dalam Penanganan Covid-19. *Peran Fasyankes Primer Dalam Penanggulangan Covid-19*, p. 13.
- Kemenkes. (2022, November 7). *2 Tahun Cakupan Imunisasi Rendah, Pemerintah Gelar Bulan Imunisasi Anak Nasional*. Retrieved from Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: <https://www.kemkes.go.id/article/view/22062800003/2-tahun-cakupan-imunisasi-rendah-pemerintah-gelar-bulan-imunisasi-anak-nasional.html#:~:text=Selama%202%20tahun%20terakhir%20sejak,diakibatkan%20oleh%20pandemi%20COVID%2D19.>

- Kemenkes. (2022). 2 Tahun Cakupan Imunisasi Rendah, Pemerintah Gelar Bulan Imunisasi Anak Nasional. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes, & UNICEF. (2020, Agustus). Imunisasi Rutin pada Anak Selama Pandemi Covid-19 di Indonesia: Persepsi Orang Tua dan Pengasuh. p. 1.
- Kemenkeu. (2020, April). *Kebijakan Fiskal dan Moneter Mengadapi Dampak Covid-19*. Retrieved from Kementerian Keuangan Republik Indonesia: <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/13017/Kebijakan-Fiskal-dan-Moneter-Mengadapi-Dampak-Covid-19.html>
- Kemenkeu. (2020, April 30). *Menkeu Paparkan Hasil Refocusing, dan Realokasi Anggaran di DPR*. Retrieved from Kementerian Keuangan Republik Indonesia: <https://www.kemenkeu.go.id/publikasi/berita/menkeu-paparkan-hasil-refocusing-dan-realokasi-anggaran-di-dpr/>
- (2020). *Kementerian Kesehatan*. Profil Kesehatan Republik Indonesia. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. (2018, April). Retrieved from Posyandu Bantu Dekatkan Kesehatan pada Masyarakat: <https://www.kemkes.go.id/article/view/18043000015/menkes-posyandu-bantu-dekatkan-kesehatan-pada-masyarakat.html>
- KementerianKesehatan. (2020, Juli). *Tetap Terlindungi di Masa Covid-19*. Retrieved Mei 3, 2021, from Buletin Surveilans & Imunisasi: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/sit-rep/buletin-surveilans-pd3i-dan-imunisasi-edisi-2-2020.pdf?sfvrsn=2a76da54_2
- Kesehatan,P.M.(2015).<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/IKESMA/article/view/26551/11015>.
- Kesehatan, P. M. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan tentang Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktek Mandiri Dokter, dan Praktek Mandiri Dokter Gigi. No. 46 .
- Kesehatan, P. M. (n.d.). Tentang Akreditasi Puskesmas., (p. No.46). 2015.
- Masriroh, S. (2016). *Keperawatan Pediatrik*. Yogyakarta: Kyta.
- McDonald, S. M. (2012). Perception: A Concept Analysisijnt. *International Journal of Nursing Knowledge*, 2-9.
- Notoatmodjo, & Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: pendekatan praktis*. Jakarta: Salemba Medika.

- Olorunsaiye, C. Z., Yusuf, K. K., Reinhart, K., & Salihu, H. M. (2020). Short Research Communication Covid-19 and Child Vaccination Covid-19 and Child Vaccination: A Systematic Approach to Closing the Immunization Gap. *International Journal of Maternal and Child Health and AIDS*, 381-385.
- Ouassou, H., Kharchoufa, L., & Bouhrim, M. (2020). The Pathogenesis of Coronavirus Disease 2019 (Covid-19): Evaluation and prevention. *Journal of Immunology Research*, 1.
- Peraturan Menteri Kesehatan No.46. (2015). *Tentang Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktek Mandiri Dokter, dan Praktek Mandiri Dokter Gigi*.
- PERMENKES. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Tentang Pemberdayaan Masyarakat Bidang Kesehatan*. Pratiknya, A. W. (2014). *Dasar-dasar penelitian kedokteran dan kesehatan*. Jakarta: Rajangfindo Persada.
- Putra, S. R. (2012). *Panduan Riset Keperawatan dan Penulisan Ilmiah*. Jogjakarta: D-Medika.
- Ramdani, D. (2020). Peran dan Fungsi Kader Posyandu. *Jurnal Kebidanan*, 218.
- Riyanto, O. S., Sukmariningsih, R. M., & EndahKusumaningrum, A. (2022). Analisis Peran Posyandudi Masa Pandemi Covid-19dalamPemenuhan Hak Kesehatan Balita. *Science and Technology Index*, 4.
- Rizema, P. S. (2012). *Asuhan Neonatus Bayi dan Balita untuk Keperawatan dan kebidanan* . jogjakarta: D-MEDIKA.
- Satgascovid19. (2021, February 25). Retrieved from Peta Sebaran Covid-19: <https://covid19.go.id/peta-sebaran>
- Setiawan, D., & Prasetyo, H. (2015). *Metodologi penelitian kesehatan untuk mahasiswa kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiawan, D., & Prasetyo, H. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan untuk Mahasiswa Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sunaryo. (2019). *Psikologi untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC Medical Publisher.

- Supardi, Sudiboyo, & Rustika. (2013). *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Syafrida, & Hartati, R. (2020). Bersama Melawan Virus Covid 19 di Indonesia. *Jurnal Sosial & Budaya Syar-i*, 495-508.
- Tawalujan, T. W., Korompis, G. E., & Maramis, F. R. (2018). Hubungan Antara Akreditasi Puskesmas dengan Tingkat Kepuasan Pasien di Kota Manado. *Jurnal KESMAS*, Vol. 7 No. 5,.
- Unicef. (2022, April 18). *Cakupan Imunisasi Anak Rendah Akibat COVID-19, Pemerintah Atasi dengan Bulan Imunisasi Anak Nasional*. Retrieved from Untuk Setiap Anak: <https://www.unicef.org/indonesia/id/press-releases/cakupan-imunisasi-anak-rendah-akibat-covid-19-pemerintah-atasi-dengan-bulan>
- W.JoostWiersinga, AndrewRhodes, AllenC.Cheng, SharonJ.Peacock, & HallieC.Prescott. (2020). Pathophysiology,Transmission,Diagnosis,andTreatment ofCoronavirusDisease2019(COVID-19) A Review. *Journal America Medical Assosiation*, 790.
- WHO. (2020). Retrieved from WHO Director-General's opening remarks at the media briefing on COVID-19 - 11 March 2020: <https://www.who.int/director-general/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>
- WHO. (2020). Retrieved from Immunization: <https://www.afro.who.int/health-topics/immunization>
- WHO. (2020). Report of the Regional Immunization Technical Advisory Group. *Regional Official For Africa*, (pp. 12-13). Burkina Faso & Ghana.
- WHO. (2021, February 02). *Coronavirus*. Retrieved from World Health Organization: https://www.who.int/health-topics/coronavirus#tab=tab_1
- WHO. (2021). *Statistik Of Covid-19 Desease*. Retrieved from <https://g.co/kgs/rvbVmd>
- WHO. (2021, 2 15). *WHO Coronavirus Disease (Covid-19) Dashboard*. Retrieved from WHO (Covid-19) Homepage: https://covid19.who.int/?gclid=Cj0KCCQiA1KiBBhCcARIsAPWqoSqDsEQHMI0Fi--wYs_tBZnAWDvtUeRMgtue95ZXpXvPbcJ_-Cf0xeAaAqr1EALw_wcB

Worldometer. (2021, February 25). Retrieved from Covid-19 Corona Virus Pandemic: <https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Yuliyanti, S., Rifqi, F. M., Prasetyo, R. L., Nurhasanah, E., Priambada, A. B., & Abbas, P. (2021). Analysis of Basic Immunization Services during the COVID-19 Pandemic at Public Health Centers in Semarang. *Medical Sciences*, 1338-1344.

Yunus, N. R., & Rezki, A. (2020). Kebijakan Pemberlakuan Lockdown Sebagai Antisipasi Penyebaran Corona Virus Covid-19. *Jurnal Sosial & Budaya Syar-i*, 227-238.

LAMPIRAN

Lampiran 1

Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan Penelitian

Kepada Yth :

Calon Partisipan

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Peneliti : Suci Aprilia Afifa

NIM : C051171015

Program Studi Fakultas : Ilmu Keperawatan

Pembimbing : 1. Dr. Suni Hariati, S.Kep., Ns., M.Kep
2. Arnis Pusphita R, S.Kep., Ns., M.Kes

Dalam hal ini bermaksud akan mengadakan penelitian dengan judul “Gambaran Pelaksanaan Imunisasi Dasar Selama Pandemi Covid-19 di Kota Makassar” Saya sebagai peneliti memohon kesediaan anda sukarela untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi anda sebagai Partisipan. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika anda bersedia menjadi responden, maka saya mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan.

Hormat Peneliti,

Suci Aprilia Afifa

Lampiran 2

INFORMED CONSENT

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Nama Partisipan :

No. Telpon Partisipan :

Alamat lengkap Partisipan :

Setelah mendapat keterangan dan penjelasan secara lengkap, maka dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan, saya menandatangani dan menyatakan bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini yang berjudul **Gambaran Pelaksanaan Imunisasi Dasar Selama Pandemi Covid-19 di Kota Makassar**

Makassar, ____/____/2021

Peneliti,

Responden Penelitian

(Suci Aprilia Afifa)

()

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

GAMBARAN PELAKSANAAN IMUNISASI DASAR LENGKAP SELAMA

PANDEMI COVID-19 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KOTA

MAKASSAR

I. Data Umum

Tanggal Wawancara :

A. Karakteristik Puskesmas

1. Nama Puskesmas :

2. Alamat Puskesmas :

3. Akreditasi Puskesmas :

4. Jumlah posyandu Balita :

5. Jumlah petugas program imunisasi :

6. Jumlah kader imunisasi :

II. Data Umum

Kuesioner Cakupan Imunisasi Dasar

Sebelum Pandemi													
Bulan	Sasaran	Imunisasi HB0		Imunisasi BCG		Imunisasi POLIO 1		Imunisasi POLIO 2		Imunisasi POLIO 3		Imunisasi POLIO 4	
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%
Maret (2019)													
April (2019)													
Mei (2019)													
Juni (2019)													
Juli (2019)													
Agustus (2019)													
September (2019)													
Oktober (2019)													
November (2019)													
Desember (2019)													
Januari (2020)													
Februari (2020)													

Sebelum Pandemi											
Bulan	Sasaran	Imunisasi PENTA 1		Imunisasi PENTA 2		Imunisasi PENTA 3		Imunisasi CAMPAK		Imunisasi IPV	
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%
Maret (2019)											
April (2019)											
Mei (2019)											
Juni (2019)											
Juli (2019)											
Agustus (2019)											
September (2019)											
Oktober (2019)											
November (2019)											
Desember (2019)											
Januari (2020)											
Februari (2020)											

Selama Pandemi													
Bulan	Sasaran	Imunisasi HB0		Imunisasi BCG		Imunisasi POLIO 1		Imunisasi POLIO 2		Imunisasi POLIO 3		Imunisasi POLIO 4	
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%
Maret (2020)													
April (2020)													
Mei (2020)													
Juni (2020)													
Juli (2020)													
Agustus (2020)													
September (2020)													
Oktober (2020)													
November (2020)													
Desember (2020)													
Januari (2021)													
Februari (2021)													

Selama Pandemi											
Bulan	Sasaran	Imunisasi PENTA 1		Imunisasi PENTA 2		Imunisasi PENTA 3		Imunisasi CAMPAK		Imunisasi IPV	
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%
Maret (2020)											
April (2020)											
Mei (2020)											
Juni (2020)											
Juli (2020)											
Agustus (2020)											
September (2020)											
Oktober (2020)											
November (2020)											
Desember (2020)											
Januari (2021)											
Februari (2021)											

Lampiran 4

MASTER TABEL

Master Tabel Karakteristik Responden

no.	Puskesmas	akreditasi	Posyandu Balita	staf program imunisasi	kader imunisasi
1	Andalas	Utama	19	2	62
2	Antang	Utama	17	3	39
3	Antang Perumnas	Utama	12	3	32
4	Ballaparang	Utama	20	2	48
5	Bara-baraya	Utama	47	3	92
6	Barombong	Utama	13	2	40
7	Bulurokeng	Utama	16	3	50
8	Cendrawasih	Utama	40	3	131
9	Dahlia	Utama	17	2	36
10	Jongaya	Utama	16	2	39
11	Maccini Sawah	Utama	38	3	87
12	Makkasau	Utama	17	1	32
13	Malimongan Baru	Utama	32	2	67
14	Mamajang	Utama	25	2	54
15	Mangasa	Utama	20	1	48
16	Minasa Upa	Utama	25	2	60
17	Paccerakkang	Utama	17	3	42
18	Pattingalloang	Utama	24	2	64
19	Rappokalling	Utama	30	2	68
20	Sudiang	Utama	35	2	82
21	Sudiang Raya	Utama	33	2	85
22	Tamangapa	Utama	8	1	24
23	Jumpandang Baru	Madya	17	3	59
24	Kapasa	Madya	14	2	42
25	Layang	Madya	30	2	74
26	Maradekayya	Madya	28	2	64
27	Pampang	Madya	25	2	54
28	Panambungan	Madya	19	2	48
29	Pertiwi	Madya	16	2	42
30	Tabaringan	Madya	17	2	49
31	Tamalanrea	Madya	18	2	42
32	Tamalanrea Jaya	Madya	11	2	32
33	Tamamaung	Madya	24	3	60
34	Tarakan	Madya	16	1	49
35	Toddoppuli	Madya	9	1	24
36	Bangkala	Dasar	16	3	41
37	Bira	Dasar	13	2	22
38	Kaluku Bodoa	Dasar	36	3	102
39	Karuwusi	Dasar	23	2	59
40	Maccini Sombala	Dasar	16	1	38

41	Kassi-kassi	Paripurna	59	3	142
42	Tamalate	Paripurna	23	3	63

Master Tabel Persentase Cakupan Imunisasi Sebelum Pandemi

No.	Nama Puskesmas	HB 0	BCG	POLIO 1	POLIO 2	POLIO 3
		Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi
1	Andalas	9.3	9.15	9.2	9.4	9.5
2	Antang	9.7	9.2	9.3	9.1	9.4
3	Antang Perummas	9	8.8	9.1	9.1	9
4	Ballaparang	8.7	8.2	7.6	9	8
5	Bangkala	9	8.9	9	8.2	8
6	Bara-baraya	8.6	8.3	8.4	8.2	8.4
7	Barombong	8.8	7.8	7.7	7.7	8.4
8	Bira	9	9	9	9	9.5
9	Bulurokeng	9	8.4	9.2	9	9.8
10	Cendrawasih	8.7	8.3	8.3	8.9	8.2
11	Dahlia	9.1	9	9	8.4	8.8
12	Jongaya	8.5	8.5	8.5	8.6	8.5
13	Jumpandang Baru	8.1	8.4	8.4	8.5	8.3
14	Kalukku Bodoa	8.9	8.4	8.6	8.5	8.7
15	Kapasa	8.9	8.3	8.3	8	8
16	Karuwusi	7.8	8.3	8.3	8.3	8.5
17	Kassi-kassi	9.1	9.3	9.3	9.7	9.3
18	Layang	8.3	8.4	8.4	8.3	8.8
19	Maccini Sawah	8.5	8.2	8.2	8.3	8.4
20	Sombala	9	8.6	8.6	9	9.4
21	Makkasau	8.7	8.4	8.4	9	9
22	Malimongan Baru	8.4	8.3	8.3	8.4	8.4
23	Mamajang	8.8	8.7	8.7	8.5	8.7
24	Mangasa	8.7	8.5	8.5	8.7	8.7
25	Maradekaya	8.6	8.4	8.4	8.4	8.6
26	Minasa Upa	8.6	8.8	8.8	8.8	8.8
27	Paccerakkang	8.3	8.8	8.8	8.6	8.5
28	Pampang	8.6	8.5	8.5	8.5	8.5
29	Panambungan	8.7	8.3	8.3	8.5	8.7
30	Pattinjalloang	8.8	8.8	8.8	8.8	9
31	Pertiwi	8.7	8.8	8.3	8.5	8.6
32	Rappokalling	7.5	8	8	8.3	8
33	Sudiang	8.4	8.6	8.7	9	9.7
34	Sudiang Raya	8.3	8.5	8.4	8.4	8.6
35	Tabaringan	8.8	8.8	8.8	9	8.7
36	Tamalanrea	8.6	8.8	8.8	8.8	8.5
37	Tamalanrea Jaya	10.3	10.3	10.3	10	10
38	Tamalate	9	9	9.4	9	9.2
39	Tamamaung	8.7	8.6	8.8	8.8	8.8
40	Tamangapa	8.5	8.2	8.2	8.5	8.7
41	Tarakan	8.3	8.1	8.1	8	8.6
42	Toddopuli	8.7	8.7	8.7	8.2	8.5

POLIO 4	PENTA 1	PENTA 2	PENTA 3	CAMPAK	IPV
Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi	Sebelum Pandemi
9.2	9.4	9.4	9.8	9.5	7.7
9.5	9.3	9.4	9.2	10	7.8
9	9	9.1	8.8	8.7	7.6
8.6	9	8.7	8.9	7.7	8.2
8.4	8.1	8	8	9	7.8
8.2	8	8.6	8.3	8.7	8
8.4	7.8	8.2	7.8	9	7
9	9	9	9	9	8.6
9.5	9.4	10.4	9.3	11.2	9.4
8.4	8.8	8.2	8.3	8.3	7.1
8.4	8.8	8.4	9	8.1	8
8.2	8.6	8.8	8.7	8.6	8.5
8.4	8.5	8.3	8.5	8.5	7
8.5	9	8.7	9	9.4	7.5
8.3	8.3	8.3	8.2	9.3	7.9
8.3	8.6	8.6	8.5	8.5	8.6
9.7	9.3	9.3	9.4	9.1	7.5
8.8	8.6	8.8	9	9	7.2
8.6	8.8	9	8.8	8.6	8
8.8	9.1	8.7	8.6	9.3	8.2
8.6	8.5	8.6	8.4	8.5	6.7
8.2	8.2	8.4	8.7	8.2	6.6
8.7	8.7	8.7	8.9	8.9	7.3
8.7	8.9	8.7	8.7	8.7	7.2
8.5	8.7	8.7	8.6	8.7	7.9
8.8	9	8.8	8.8	8.9	7.5
8.5	8.5	8.8	8.5	8.5	7
8.4	8.5	8.3	8.5	8.5	8.3
8.4	8.5	8.7	8.6	8.8	7.2
9	9	8.8	8.7	8.8	7.5
8.7	8.6	8.5	8.5	8.6	8.2
8	8	7.8	7.8	7.8	6.2
8.9	9	8.7	8.7	8.7	6.2
8.3	8.6	8.7	8.5	8.4	7.6
8.5	9	9	9	8.6	7
8.6	8.8	8.7	8.9	8.7	7.3
10.3	9.7	10	9.8	10.6	7.2
9.6	8.4	8.5	8.66	8.5	9.6
8.9	8.5	9	8.9	8.7	8.5
8.6	8.3	8.4	8.6	8.5	8.5
8.3	8.7	8.7	8.4	8.7	8.7
8.7	8.9	8.5	8.8	8.9	8.6

Master Tabel Persentase Cakupan Imunisasi Selama Pandemi

No.	Nama Puskesmas	HB 0	BCG	POLIO 1	POLIO 2	POLIO 3
		Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi
1	Andalas	8.9	7.9	8.2	8.1	8.4
2	Antang	9	8.8	8.4	8.6	8.7
3	Antang Perummas	8.6	8.3	8.4	8.6	8.5
4	Ballaparang	7.8	6.8	6.7	6.8	7.5
5	Bangkala	8	7.4	7.4	7.3	7.3
6	Bara-baraya	7.9	7.8	7.4	7	7.7
7	Barombong	7.5	6.7	6.7	6.77	6.8
8	Bira	8.2	7.2	7.1	7.4	7.3
9	Bulurokeng	7.9	7	7.4	9.1	7.9
10	Cendrawasih	8.7	8.5	8.6	7.5	8.2
11	Dahlia	8.2	7.8	7.2	7	7.3
12	Jongaya	7.9	7.2	7.2	7.3	7.3
13	Jumpandang Baru	6.7	6.7	6.5	6.4	6.6
14	Kalukku Bodoa	8.5	8.2	7.5	7.6	7.5
15	Kapasa	8.5	7.1	7.1	7	7.1
16	Karuwusi	8.4	7.8	7.8	8	8
17	Kassi-kassi	9.4	7.8	7.8	8.4	7.9
18	Layang	8.3	6.5	6.7	7	6.6
19	Maccini Sawah	7.8	8.1	7.9	7.6	7.6
20	Sombala	8.5	8.1	8.1	8	8.3
21	Makkasau	8.6	7.2	7.3	7.3	7.2
22	Malimongan Baru	8.1	7.6	7.6	7.9	7.7
23	Mamajang	8.2	8.2	8.1	7.9	8
24	Mangasa	8	7.5	7.5	7.7	7.7
25	Maradekaya	8.4	7.8	7.6	7.7	7.5
26	Minasa Upa	8.3	8.2	7.9	8.1	8.2
27	Paccerakkang	7.4	8	8.1	8	8.1
28	Pampang	8	7.5	7.5	7.5	7.5
29	Panambungan	8.4	7.9	8.1	7.9	8.1
30	Pattialloang	8.5	8.6	9	8.7	8.7
31	Pertiwi	8.5	7.8	8.1	8	8.1
32	Rappokalling	8.3	7.8	7.8	8	7.9
33	Sudiang	8.3	7.3	7.1	6.5	7.3
34	Sudiang Raya	8.4	7.4	7.4	7.7	7.3
35	Tabaringan	8.7	8.4	8.5	8.7	8.5
36	Tamalanrea	8.4	8.8	8.8	8.7	8.8
37	Tamalanrea Jaya	8.5	9.4	9.4	9.3	9.5
38	Tamalate	8	7.8	7.8	7.7	7.8
39	Tamamaung	8	7.7	7.7	7.9	7.9
40	Tamangapa	8	7.8	7.8	8	8
41	Tarakan	8.4	7.3	7.4	7.33	7.8
42	Toddopuli	8	8	8	8	7.6

POLIO 4	PENTA 1	PENTA 2	PENTA 3	CAMPAK	IPV
Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi	Selama Pandemi
8.6	8.2	8.1	8.2	8	7.1
8.5	8.6	8.6	8.8	8.7	7.6
8.5	8.2	8.1	8.2	8.4	4.6
7.2	7.5	7.6	5.4	7.7	5.5
7.2	7.4	7.3	7.2	7.3	7.5
7.3	6.2	6.3	6	6.3	5.6
6.9	6.9	6.9	6.7	6.9	5.3
7.2	7.5	7.7	7.6	7.7	5.9
8.4	8.2	8.1	8.1	7.8	7.4
8.2	8	8.1	8.2	8.2	7.8
6.8	7.4	7.4	7.3	7.4	5.1
7.3	7.1	7	7.1	7.1	5.5
6.9	7.1	7.2	7.4	7.3	5
7.7	8	8	7.4	7.6	6.2
7.2	7.2	7.1	7.3	7.9	3.4
7.9	8	7.8	7.9	7.9	5.2
7.9	8	7.9	7.9	7.9	5.2
6.6	7	7.3	7.4	7.2	6.4
7.4	7.6	7.3	7.5	7	4.3
8.4	8.4	7.6	8.1	8.2	6.7
7.1	7.9	7.8	7.9	7.4	4.4
7.7	7.7	8	8	7.8	4.7
7.9	8.1	8.2	8.1	8.1	5
7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	5.5
7.8	7.7	7.6	7.8	7.7	5.9
8.2	7.8	7.7	7.9	7.7	6.8
8	8.2	8.1	7.9	7.6	5.7
7.5	7.3	7.5	7.4	7.4	6
8	7.9	8.1	7.8	8	7.1
8.8	8.8	8.7	8.4	8.7	6.5
8.1	8.2	8.1	8	8.1	6
7.8	8	7.9	7.8	8.2	4.6
7.2	6.6	6.9	6.6	6.7	4.6
7.6	7.2	7.8	8	8	5.8
8.7	8.6	8.6	8.5	8.4	6.4
8.8	8.2	8.1	8.3	8.3	7.3
9.7	9.3	9.6	9.7	9.3	7.9
7.7	7.9	7.9	7.8	7.9	3.9
7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	6
8	8.3	8.2	8.6	8.2	6.5
8.4	8.1	7.8	7.8	7.8	5.5
7.5	8	8.2	7.9	7.6	4.4

No.	Nama Puskesmas	HBO Selama Pandemi	BCG Selama Pandemi	POLIO 1 Selama Pandemi	POLIO 2 Selama Pandemi	POLIO 3 Selama Pandemi	POLIO 4 Selama Pandemi
1	Andalas	8.9	7.9	8.2	8.1	8.4	8.6
2	Antang	9	8.8	8.4	8.6	8.7	8.5
3	Antang Perumnas	8.6	8.3	8.4	8.6	8.5	8.5
4	Ballaparang	7.8	6.8	6.7	6.8	7.5	7.2
5	Bangkala	8	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2
6	Bara-baraya	7.9	7.8	7.4	7	7.7	7.3
7	Barombong	7.5	6.7	6.7	6.77	6.8	6.9
8	Bira	8.2	7.2	7.1	7.4	7.3	7.2
9	Bulurokeng	7.9	7	7.4	9.1	7.9	8.4
10	Cendrawasih	8.7	8.5	8.6	7.5	8.2	8.2
11	Dahlia	8.2	7.8	7.2	7	7.3	6.8
12	Jongaya	7.9	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3
13	Jumpandang Baru	6.7	6.7	6.5	6.4	6.6	6.9
14	Kalukku Bodoa	8.5	8.2	7.5	7.6	7.5	7.7
15	Kapasa	8.5	7.1	7.1	7	7.1	7.2
16	Karuwusi	8.4	7.8	7.8	8	8	7.9
17	Kassi-kassi	9.4	7.8	7.8	8.4	7.9	7.9
18	Layang	8.3	6.5	6.7	7	6.6	6.6
19	Maccini Sawah	7.8	8.1	7.9	7.6	7.6	7.4
20	Sombala	8.5	8.1	8.1	8	8.3	8.4
21	Makkasau	8.6	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1
22	Malimongan Baru	8.1	7.6	7.6	7.9	7.7	7.7
23	Mamajang	8.2	8.2	8.1	7.9	8	7.9
24	Mangasa	8	7.5	7.5	7.7	7.7	7.6
25	Maradekaya	8.4	7.8	7.6	7.7	7.5	7.8
26	Minasa Upa	8.3	8.2	7.9	8.1	8.2	8.2
27	Paccerrakkang	7.4	8	8.1	8	8.1	8
28	Pampang	8	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
29	Panambungan	8.4	7.9	8.1	7.9	8.1	8
30	Pattingalloang	8.5	8.6	9	8.7	8.7	8.8
31	Pertiwi	8.5	7.8	8.1	8	8.1	8.1
32	Rappokalling	8.3	7.8	7.8	8	7.9	7.8
33	Sudiang	8.3	7.3	7.1	6.5	7.3	7.2
34	Sudiang Raya	8.4	7.4	7.4	7.7	7.3	7.6
35	Tabaringan	8.7	8.4	8.5	8.7	8.5	8.7
36	Tamalanrea	8.4	8.8	8.8	8.7	8.8	8.8
37	Tamalanrea Jaya	8.5	9.4	9.4	9.3	9.5	9.7
38	Tamalate	8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7
39	Tamamaung	8	7.7	7.7	7.9	7.9	7.8
40	Tamangapa	8	7.8	7.8	8	8	8
41	Tarakan	8.4	7.3	7.4	7.33	7.8	8.4
42	Toddopuli	8	8	8	8	7.6	7.5

Hasil Analisis Data

Akreditasi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Utama	22	52.4	52.4	52.4
	Madya	13	31.0	31.0	83.3
	Dasar	5	11.9	11.9	95.2
	Paripurna	2	4.8	4.8	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Posyandu					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-10	2	4.8	4.8	4.8
	11-20	22	52.4	52.4	57.1
	21-30	10	23.8	23.8	81.0
	31-40	6	14.3	14.3	95.2
	41-50	1	2.4	2.4	97.6
	51-60	1	2.4	2.4	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Staf Imunisasi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	6	14.3	14.3	14.3
	2	23	54.8	54.8	69.0
	3	13	31.0	31.0	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Kader					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-40	11	26.2	26.2	26.2
	41-60	17	40.5	40.5	66.7
	61-80	7	16.7	16.7	83.3
	81-100	4	9.5	9.5	92.9
	101-120	1	2.4	2.4	95.2
	121-140	1	2.4	2.4	97.6

	141-150	1	2.4	2.4	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Descriptive Statistics Karakteristik					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Jumlah posyandu per-puskesmas	42	8	59	22.64	10.550
Jumlah kader per-puskesmas	42	22	142	56.86	25.929
Jumlah staf imunisasi per-puskesmas	42	1	3	2.17	.660
Valid N (listwise)	42				

Descriptive Statistics Cakupan Sebelum Pandemi					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
HB0	42	7.5	10.3	8.714	.4551
BCG	42	7.8	10.3	8.604	.4266
POLIO 1	42	7.6	10.3	8.629	.4875
POLIO 2	42	7.7	10.0	8.664	.4493
POLIO 3	42	8.0	10.0	8.755	.4930
POLIO 4	42	8.0	10.3	8.700	.4685
PENTA 1	42	7.8	9.7	8.724	.4065
PENTA 2	42	7.8	10.4	8.736	.4721
PENTA 3	42	7.8	9.8	8.716	.4220
CAMPAK	42	7.7	11.2	8.826	.6321
IPV	42	6.2	9.6	7.761	.7324
Valid N (listwise)	42				

Descriptive Statistics Cakupan Selama Pandemi					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
HB0	42	6.7	9.4	8.240	.4527
BCG	42	6.5	9.4	7.755	.6118
POLIO 1	42	6.5	9.4	7.729	.6291
POLIO 2	42	6.4	9.3	7.762	.6654
POLIO 3	42	6.6	9.5	7.802	.5957
POLIO 4	42	6.6	9.7	7.810	.6435
PENTA 1	42	6.2	9.3	7.800	.5967
PENTA 2	42	6.3	9.6	7.795	.5682
PENTA 3	42	5.4	9.7	7.743	.7157
CAMPAK	42	6.3	9.3	7.779	.5585
IPV	42	3.4	7.9	5.805	1.1127
Valid N (listwise)	42				

SURAT-SURAT



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 13354/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 8 November 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	13122091007	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Suci Aprilia Afifa	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Pelaksanaan Imunisasi Dasar Selama Pandemi Covid-19 di Kota Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	13 Januari 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	13 Januari 2022
Tempat Penelitian	Puskesmas di Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 8 November 2022 Sampai 8 November 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 8 November 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 8 November 2022

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Ahmed Yani No 2 Makassar 90111
Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867
Email : kesebang@makassar.go.id Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 26 Januari 2022

K e p a d a

Yth. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA MAKASSAR

Di -

MAKASSAR

SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor : 070/ *h p* -II/BKBP/I/2022

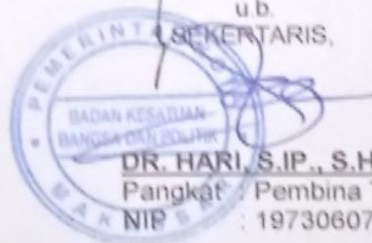
- Dasar :
1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
 2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2016 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan di Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintahan Daerah.
 3. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Makassar (Lembaran Daerah Kota Makassar Tahun 2016 Nomor 8).
- Memperhatikan :
- Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 25848/S.01/PTSP/2022, Tanggal 25 Januari 2022 perihal Izin Penelitian.

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian yang tercantum dalam proposal penelitian, maka pada prinsipnya Kami menyetujui dan memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **SUCI APRILIA AFIFA**
NIM / Jurusan : C051171015 / Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1) UNHAS
Tanggal pelaksanaan: **01 Februari s/d 01 Mei 2022**
Jenis Penelitian : Skripsi
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Judul : **"GAMBARAN PELAKSANAAN IMUNISASI DASAR SELAMA PANDEMI COVID-19 DI KOTA MAKASSAR"**

Demikian Surat Izin Penelitian ini diberikan agar digunakan sebagaimana mestinya dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Melalui Email Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com.

a.n. WALIKOTA MAKASSAR
KEPALA BADAN KESBANGPOL
u.b.
SEKERTARIS,



DR. HARI, S.IP., S.H., M.H., M.Si
Pangkat : Pembina Tingkat I/IV.b
NIP : 19730607 199311 1 001

Tembusan :

1. Walikota Makassar di Makassar (sebagai laporan);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar;
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar (sebagai laporan);
4. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
5. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
6. Mahasiswa yang bersangkutan;
7. Arsip.



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710
MAKASSAR

Nomor : 440/157/PSDK //2022
Lamp :
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Se Kota Makassar

Di -

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No :
070/106 /- II-BKBP//2022,tanggal 26 Januari 2022 ,maka bersama ini disampaikan
kepada saudara bahwa :

Nama : Suci Aprilia Afifa
NIM : C051171015
Jurusan : S1 Keperawatan
Institusi : UNHAS Makassar
Judul : Gambaran Pelaksanaan Imunisasi dasar selama
Pandemi Covid -19 di Kota Makassar

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara pimpin
pada tanggal 1 Februari 2022 s/d 1 Mei 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih

Makassar, 27 Januari 2022

Kepala Dinas Kesehatan
Kota Makassar

Dr.Nursaidah Sirajuddin

Pangkat : Pembina

NIP : 19730112 2006042012