

LAPORAN KEGIATAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



**KEPATUHAN PROTOKOL KESEHATAN ANAK USIA SEKOLAH DASAR
DI ERA NEW NORMAL PANDEMI COVID 19 PADA PTM TERBATAS DI
SDN 04 SEPANJANG JAYA 4 BEKASI**

Ketua Pelaksana:

Rotua Surianny S, SKM., M.Kes
NIDN 0315018401

Anggota Pelaksana:

Kiki Deniati, S.Kep,Ns.,M.Kes	NIDN. 0316028302
Fahmi Abdul Malik	NPM.181560111010
Mohamad Rafli	NPM.181560111087

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MEDISTRA INDONESIA**

BEKASI

2023

HALAMAN PENGESAHAN

LAPORAN KEGIATAN PENGABDIAN MASYARAKAT

1. Judul : Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada Ptm Terbatas Di Sdn 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi
2. Ketua Pelaksana
 - a. Nama : Rotua Suryani, SKM.,M.Kes
 - b. NIDN : 0315018401
 - c. Jabatan : Dosen
 - d. Program Studi : Keperawatan
 - e. Nomor Telepon : 08118415155
3. Personalia

Kiki Deniati, S.Kep,Ns.,M.Kes	NIDN. 0316028302
Fahmi Abdul Malik	NPM.181560111010
Mohamad Rafli	NPM.181560111087
4. Jangka waktu kegiatan : 1 minggu
5. Bentuk Kegiatan : Penyuluhan
6. Jumlah Peserta : 62 Orang
7. Biaya yang diperlukan :
Sumber dana Internal : Rp. 3.200.000,-

Mengetahui,
Kepala Program Studi Ilmu Keperawatan (S1)
dan Pendidikan Profesi Ners



Kiki Deniati, S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIDN : 0316028302

Bekasi, 25 Januari 2023
Ketua Pelaksana



Rotua Suryani, SKM.,M.Kes
NIDN 0315018401

Menyetujui
Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat



Rotua Suriyany S, SKM.,M.Kes
NIDN 0315018401

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan anugerah-Nya kami dapat menyelesaikan laporan pengabdian masyarakat “Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada PTM Terbatas Di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi”.

Dalam kesempatan ini kami ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang terkait dalam pelaksanaan kegiatan ini, diantaranya:

1. Usman Ompusunggu, SE., selaku Pembina Yayasan Medistra Indonesia
2. Saver Mangandar Ompusunggu, SE., selaku Ketua Yayasan Medistra Indonesia
3. Vermona Marbun, S.Kep., M.KM., selaku Badan Pengurus Harian (BPH) Yayasan Medistra Indonesia
4. Dr. Lenny Irmawaty Sirait, SST., M. Kes., selaku Ketua STIKes Medistra Indonesia
5. Puri Kresna Wati, SST., M.KM., selaku Wakil Ketua I Bidang Akademik STIKes Medistra Indonesia
6. Sinda Ompusunggu, S.H., selaku Wakil Ketua II Bidang Pagumtik STIKes Medistra Indonesia
7. Hainun Nisa, SST., M. Kes., selaku Wakil Ketua III Bidang Kemahasiswaan dan Alumni STIKes Medistra Indonesia
8. Kiki Deniati, S.Kep,Ns.,M.Kep., selaku Kepala Program Studi Ilmu Keperawatan S1 dan Pendidikan Ners STIKes Medistra Indonesia

Semoga hal ini yang telah diberikan oleh pihak terkait diatas bermanfaat serta dibalas oleh Allah SWT.

Bekasi, Januari 2023

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Analisis Situasi.....	1
B. Pembatasan Masalah	Error! Bookmark not defined.
BAB II SOLUSI DAN TARGET LUARAN.....	3
A. Solusi yang Ditawarkan.....	3
B. Luaran.....	3
BAB III METODE PELAKSANAAN	4
A. Metode Pendekatan	4
B. Partisipasi Mitra.....	4
BAB IV HASIL KEGIATAN	11
A. Partisipasi Peserta	11
B. Ringkasan Hasil Kegiatan.....	11
C. Evaluasi.....	12
BAB V PENUTUP.....	Error! Bookmark not defined.
A. Kesimpulan	Error! Bookmark not defined.
B. Saran.....	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRANs	

BAB I

PENDAHULUAN

A. Analisis Situasi

Sejak Desember 2020 pandemi covid- 19 tidak terkecuali Indonesia hingga seluruh aktivitas kehidupan dilakukan secara on- line. Pemerintah mengeluarkan aturan seluruh masyarakat harus memenuhi dan taat terhadap protokoler kesehatan untuk sementara mengurangi aktivitas di luar rumah dan jika harus beraktivitas harus menggunakan masker, cuci tangan serta menjaga jarak. Kehidupan dengan menerapkan perilaku hidup bersih dan disiplin dimasa pandemi diharapkan dapat mengurangi korban. Orang tua bersama dengan guru saling membantu memberikan contoh positif kepada anak khususnya anak usia dini agar mereka dapat dapat menghargai mengetahui dan sikap menghargai waktu, taat pada aturan yang berlaku, mengikuti bimbingan dari guru dan orang tua dan nantinya anak mampu mengarahkan diri menjadi mandiri dalam menjalankan aturan yang berlaku.

Di sekolah- sekolah sangat diperlukan sekali penerapan protokol kesehatan, seperti yang kita ketahui protokol kesehatan merupakan suatu aturan yang dibuat untuk menjadi panduan atau tata cara anak usia dini dan para guru di sekolah untuk menjaga keamanan dan kebersihan saat belajar di sekolah. Secara umum disiplin digambarkan sebagai sebuah kepatuhan atau ketaatan dalam bersikap dalam setiap aktivitas kehidupan. (Mangkunegara, 2013) menjelaskan bahwa disiplin adalah kegiatan manajemen untuk memperteguh pedoman-pedoman organisasional. Sedangkan menurut (Nugroho, 2020)disiplinkerja menurut Rivai adalah suatu alat yang digunakan untuk melakukan komunikasi agar orang- bersedia untuk mengubah suatu perilaku serta sebagai upaya untuk meningkatkan kesadaran dan kesediaan seseorang mentaati semua peraturan. Gambaran bagaimana pentingnya mematuhi disiplin mematuhi protokoler kesehatan dan fakta ganasnya bakteri covid- 19 juga dikemukakan Moerdijat dengan mengajak masyarakat menilai dan perlu melakukan sebuah gerakan masif mewujudkan anggota keluarga yang sadar dalam menerapkan protokol kesehatan COVID-19 secara disiplin.

Hasil kajian (Ramadhani, 2018) dalam penelitiannya berjudul “Pengaruh Promosi Kesehatan Dengan Metode Storytelling (AudioVisual) Terhadap Kemampuan Cuci Tangan menunjukkan kemampuan cuci tangan 6 langkah sebelum

intervensi menunjukkan perubahan, ada perbedaan kemampuan cuci tangan antara sebelum dan sesudah intervensi dengan. Sehingga disimpulkan bahwa promosi kesehatan dengan story telling (audio visual) berpengaruh signifikan terhadap kemampuan cuci tangan 6 langkah pada anak usia pra sekolah. Selanjutnya Penggunaan disiplin mematuhi protokol kesehatan masker merupakan bagian dari rangkaian komprehensif pencegahan dan pengendalian yang dapat membatasi penyebaran penyakit virus. Selanjutnya penelitian (Marzuki, Dian Saputra, Muh. Yusri Abadi, Suci Rahmadani, Muhammad Al Fajrin, Rima Eka Juliarti, 2021) tentang Analisis Kepatuhan Penggunaan Masker Dalam Pencegahan Covid-19 Pada Pedagang Pasar Kota Parepare.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa masih ada masyarakat yang tidak patuh dalam menggunakan masker disebabkan pengetahuan, sikap dan informasi tentang masker kurang dipahami atau bahkan mereka tidak peduli dengan kesehatan. Berdasarkan observasi lapangan dan fenomena yang tergambar dalam penelitian terdahulu, di RA kelompok B peneliti melihat kecenderungan anak-anak belum memahami mengapa harus memakai masker, mencuci tangan dan menjaga jarak dalam berinteraksi. Kecenderungan disiplin anak-anak rendah dan belum mendapatkan arahan dari guru serta orang tua.

B. Identifikasi Masalah

- a. Banyaknya anak sekolah dasar belum patuh dalam penerapan protokol kesehatan Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada PTM Terbatas keperawatan yang kurang sadar akan pentingnya komunikasi terapeutik dalam praktik klinik keperawatan
- b. Kurangnya kesadaran siswa anak usia sekolah dasar dalam penerapan protokol kesehatan dalam upaya pencegahan covid 19

C. Rumusan Masalah

Bagaimana meningkatkan protokol kesehatan pada anak usia sekolah dasar di SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi

BAB II

SOLUSI DAN TARGET LUARAN

A. Solusi yang Ditawarkan

1. Tim pelaksana pengabdian masyarakat menghubungi SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi untuk memudahkan kordinasi pengadaan kegiatan tentang “Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada PTM Terbatas Di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi”.
2. Melakukan kegiatan promosi kesehatan dengan menyesuaikan kondisi di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi.
3. Menyediakan poster terkait Penerapan Protokol Kesehatan

B. Luaran

Luaran yang kami harapkan dari solusi yang ditawarkan adalah :

1. Anak usia sekolah dasar dapat meningkatkan kemampuan mereka dalam penerapan protokol kesehatan selama berada di sekolah
2. Anak usia sekolah dasar dapat memahami pentingnya penerapan protokol kesehatan
3. Laporan kegiatan pengabdian masyarakat
4. Publikasi ke jurnal pengabdian masyarakat

BAB III

METODE PELAKSANAAN

A. Metode Pendekatan

Dalam rangka mencapai tujuan, maka ditempuh langkah-langkah sebagai berikut :

1. Diskusi dan konsultasi dengan ketua pelaksana beserta anggota pelaksana terkait rencana kegiatan
2. Pendekatan melalui Kepala SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi

Kegiatan ini akan dilaksanakan pada hari Senin s/d Jumat (16-21 Januari 2023) dengan metode diskusi dan roleplay. Penyampaian materi dan ditutup dengan sesi tanya jawab.

B. Partisipasi Mitra

Kegiatan ini tidak akan berhasil tanpa adanya keterkaitan dengan beberapa pihak. dalam hal ini kepada pihak SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi pihak yang mempunyai wewenang. Dimana kegiatan pengabdian masyarakat ini hendak dilakukan, memberi dukungan dalam kegiatan ini dengan memudahkan koordinasi pengadaan kegiatan penyuluhan tentang “Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada PTM Terbatas Di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi” dengan sasaran dalam kegiatan ini adalah anak usia sekolah dasar. Metode yang digunakan adalah promosi kesehatan dengan menggunakan media dan menyesuaikan kondisi di SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi.

BAB IV

HASIL KEGIATAN

A. Partisipasi Peserta

Kegiatan ini dapat berlangsung dengan baik karena adanya kerjasama tim serta bimbingan dari dosen pembimbing kegiatan sehingga acara pengabdian masyarakat ini dapat terlaksana dengan baik dari awal sampai akhir. Pengabdian masyarakat ini dilaksanakan di SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi dengan menggunakan media LCD dalam penyampaian berupa penyampaian materi, penayangan video, sesi tanya jawab, serta melakukan survey pengetahuan melalui (pret test dan post test) yang diikuti oleh 169 peserta yang terdiri dari kelas IV, VI, dan VI.

B. Ringkasan Hasil Kegiatan

Sebelum kegiatan dilaksanakan maka dilakukan pre test dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 4.1 Kepatuhan Anak Usia Sekolah Dasar Sebelum mendapatkan materi
Sebelum Penerapan *Therapeutic Community***

Kepatuhan	Frekuensi (F)	Persentase (%)
Patuh	112	66,3
Tidak Patuh	57	33,7
Total	169	100

Tabel 1 diatas menunjukkan bahwa tingkat kepatuhan protokol kesehatan responden mayoritas dengan kategori patuh sebanyak 112 responden (66,3%) dan tidak patuh sebanyak 57 responden (33,7%).

Setelah dilakukan penyampaian materi dan praktik terkait penerapan protokol kesehatan maka kembali dilakukan post test dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 4.1 Kepatuhan Anak Usia Sekolah Dasar Sesudah mendapatkan materi
Sebelum Penerapan *Therapeutic Community***

Kepatuhan	Frekuensi (F)	Persentase (%)
Patuh	157	92,9
Tidak Patuh	12	7,1
Total	169	100

Berdasarkan pelaksanaan kegiatan tersebut dapat diketahui bahwa terdapat peningkatan kepatuhan peserta setelah mendapatkan materi dan praktik protokol kesehatan. Saat acara berlangsung para panitia dan peserta tertib mengikuti kegiatan hingga kegiatan berjalan lancar hingga akhir.

C. Jadwal Kegiatan

No.	Nama Kegiatan	Januari			
		1	2	3	4
1.	Persiapan				
	a. Koordinasi lokasi				
	b. Membuat surat permohonan untuk kegiatan				
	c. Menyiapkan proposal dan media untuk penyuluhan				
	d. Menyiapkan kuisioner pre-test dan post-test				
2.	Penyuluhan				
	a. Pelaksanaan pre-test				
	b. Penyampaian materi dengan media luring				
	c. Tanya jawab				
	d. Pelaksanaan post test				
3.	Pelaporan				
	a. Menyiapkan dan menyusun kegiatan akhir				
	b. Menyusun laporan hasil kegiatan yang telah dilakukan				

D. Anggaran Biaya

No.	Kegiatan / Uraian	Rincian Data		Total
		Jumlah	Harga	
1.	Proposal dan Surat	3 berkas	Rp. 50.000	Rp. 150.000
2.	Plakat	1 Buah	Rp. 300.000	Rp. 300.000
3.	Konsumsi		Rp. 750.000	Rp. 750.000
4.	Poster	5 Lembar	Rp. 50.000	Rp. 250.000
5.	Gift	4 Orang	Rp. 100.000	Rp. 400.000
6.	Biaya tak Terduga		Rp. 200.000	Rp. 200.000
7.	Penyusunan Laporan		Rp. 200.000	Rp. 200.000
8.	Masker	5 box	Rp. 250.000	Rp. 250.000
9.	Hand sanitizer	5 botol	Rp. 50.000	Rp. 250.000
10.	Transportasi	1 paket	Rp. 500.000	Rp. 500.000
Total				Rp. 3.250.000

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Penerapan protokol kesehatan pada anak usia sekolah dasar merupakan perilaku yang harus terus ditingkatkan dalam upaya pencegahan covid 19 khususnya selama berada di sekolah. Kepatuhan dalam penerapan protokol kesehatan harus terus didukung oleh pihak sekolah meningkatkan pengetahuan dan kemandirian anak usia sekolah selama berada di sekolah.

B. Saran

1. Partisipan

Siswa/siswi dapat mengerti tentang cara penerapan protokol kesehatan yang benar selama berada disekolah.

2. Institusi

Institusi dapat memfasilitasi dengan fasilitas yang memadai sehingga dapat mendukung tercapainya makalah/SAP yang baik dan benar.

DAFTAR PUSTAKA

Adda'i, Muhammad Fajri (2020). Masyarakat dan Pemerintah Bersama Tekan Penularan Covid-19 Melalui Protokol Kesehatan <https://kominfo.go.id> Angkur,

Maria Fatima Mardina. (2020). Peran Guru Dalam Pendidikan Anak Usia Dini Di Era Revolusi Industri. *Jurnal Lonto Leok Pendidikan Anak Usia Dini*, Volume 3, No.1, Januari 2022. <https://jurnal.unikastpaulus.ac.id> Asmadi, Didi,

Hidayaturrahmi, Juwita, Andriansyah, Sri Rahmawati, & M. R. (2021). Sosialisasi Penerapan Protokol Kesehatan Bagi Siswa Sekolah Di Masa Pandemi Covid-19 Pada Panti Asuhan Yakesma. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Darma Bakti Teuku*

Umar, 3 Erawati, Erni. (2018). Meningkatkan Kedisiplinan Anak Melalui Penggunaan Reinforcement Secara Variatif Pada Anak Kelompok B1 Taman Kanak- Kanak Negeri Pembina Kepahiyang. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 2018, Vol. 3 (2), 36-43 Fredi, Dewi Puji Rahayu, Karlina Wong Lieung, Ratna Purwanti,

Lastika Ary Prihandoko. (2021). Edukasi Protokol Kesehatan dalam Masa Pandemi Covid- 19 pada Anak Sekolah Dasar di Pesisir Pantai Payum Merauke. *Jurnal Prima Abdika: Jurnal Pengabdian Masyarakat* 1(2), 2021, 73-80 <https://ejournal.uniflor.ac.id/index.php/abdika/article/view/1078> DOI:

<https://doi.org> Indragiri, Suzana Indragiri , Cucu Herawati, Wulan Puspari , Iin

Kristanti , Nuniek Tri Wahyuni. (2022). Perilaku 3M (Menggunakan Masker, Mencuci Tangan, Menjaga Jarak) Dalam Upaya Pencegahan Penularan Covid- 19.

Jurnal Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus P-ISSN 2338-6347 E-ISSN 2580- 992X Vol. 9, No. 2, Februari 2022 Istiatin, Sudarwati, Burhanudin,

Beno, Fera, Indah, I. (2021). Meningkatkan Perilaku Mawas Diri Pada Era New Normal Masyarakat Jurang Jero Karang Malang Sragen. *Jurnal Budimas*, Vol. 03, No. 01. DOI: <http://dx.doi.org/10.29040/budimas.v3i1.1849> Keputusan Menteri

Kesehatan (KMK) No. HK.01.07-MENKES-328-2020 tentang Panduan Pencegahan Pengendalian COVID-19 di Perkantoran dan Industri. <https://kominfo.go.id/content>

LAMPIRAN

Lampiran 1

PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 DI SEKOLAH

Novel Coronavirus (2019-NCoV) adalah virus penyebab penyakit saluran pernafasan. Novel Coronavirus merupakan satu keluarga dengan virus penyebab SARS dan MERS.

Penularan Penyakit

- Tetes cairan tubuh (droplets) yang berasal dari batuk/bersin/air liur
- Kontak langsung melalui senyuman atau jabat tangan
- Menyentuh benda yang terdapat virus, kemudian menyentuh hidung sebelum mencuci tangan

Gejala

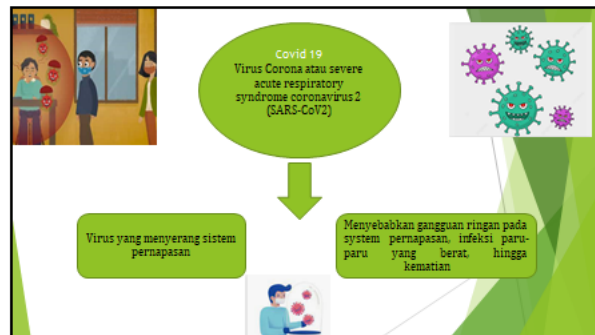
- Demam
- Batuk, Pilek
- Lesih, Lelah
- Sakit Tenggorokan
- Sesak Napas

Pencegahan

- Sering Cuci Tangan Pakai Sabun
- Gunakan Masker
- Konsumsi makanan yang seimbang, perbanyak buah dan sayur
- Rajin olahraga dan istirahat cukup
- Bila batuk, pilek dan sesak nafas segera ke fasilitas kesehatan

Protokol Kesehatan

- Hindari bergaul dengan orang yang sakit, terutama yang mengalami demam, batuk, pilek dan sesak nafas
- Hindari bergaul dengan orang yang mengalami demam, batuk, pilek dan sesak nafas
- Hindari bergaul dengan orang yang mengalami demam, batuk, pilek dan sesak nafas
- Hindari bergaul dengan orang yang mengalami demam, batuk, pilek dan sesak nafas



CARA PENULARAN

- Manusia vs manusia
 - ❑ Via Droplet (Batuk, bersin)
 - ❑ Kontak dekat personal (sentuhan, jabat tangan)
 - ❑ Menyentuh benda yang terdapat virus, kemudian menyentuh hidung sebelum mencuci tangan

GEJALA COVID 19

- **Pilek**
- **Demam**
- **Batuk**
- **Sakit Tenggorokan**
- Sesak Napas (beberapa kasus)

PENCEGAHAN COVID 19

CUCI TANGAN
Sabun dan air mengalir
Hand Sanitizer, 6 langkah, 20 detik, sesering mungkin

GUNAKAN MASKER
Masker kain 2 lapis bahan berbedas lebih baik, diganti setiap 4 jam

BERSIHKAN TEMPAT KERJA/BELAJAR
Desinfeksi meja kerja/belajar sebelum dan sesudah digunakan

JAGA JARAK AMAN
Hindari kerumunan, perhatikan ventilasi (aliran udara), durasi kontak, sependek mungkin

Persiapan Sebelum Berangkat

- 1. Hindari kerumunan, terutama di transportasi umum
- 2. Hindari berjabat tangan
- 3. Hindari bersentuhan dengan orang lain
- 4. Hindari menyentuh mata, hidung, dan mulut
- 5. Hindari menyentuh benda-benda yang banyak disentuh orang lain

Menggunakan Transportasi Publik


- 1. Hindari berjabat tangan
- 2. Hindari bersentuhan dengan orang lain
- 3. Hindari menyentuh mata, hidung, dan mulut
- 4. Hindari menyentuh benda-benda yang banyak disentuh orang lain
- 5. Hindari bersentuhan dengan orang lain

Saat Diruang Publik

- 1. Hindari berjabat tangan
- 2. Hindari bersentuhan dengan orang lain
- 3. Hindari menyentuh mata, hidung, dan mulut
- 4. Hindari menyentuh benda-benda yang banyak disentuh orang lain
- 5. Hindari bersentuhan dengan orang lain

PROTOKOL KESEHATAN UMUM SEKOLAH

- 1 Skrining kesehatan bagi guru, tenaga kependidikan dan siswa untuk memastikan kondisi kesehatannya tidak berpotensi untuk menularkan atau tertular Covid-19
- 2 Skrining zona lokasi tempat tinggal guru, tenaga kependidikan dan siswa untuk memastikan tempat tinggalnya bukan merupakan episentrum penularan Covid-19
- 3 Menyiapkan sarana dan prasarana sekolah sesuai dengan standar protokol kesehatan Covid-19
- 4 Menyiapkan media sosialisasi dan edukasi pencegahan Covid-19 untuk warga sekolah
- 5 Pengaturan siswa belajar di sekolah dan belajar dari rumah secara bergantian untuk menghindari kerumunan
- 6 Pengaturan jarak dengan prinsip *social distancing* dan *physical distancing*
- 7 Koordinasi intensif dengan fasilitas kesehatan terdekat
- 8 Mengajak warga sekolah untuk menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat
- 9 Mengajak warga sekolah untuk senantiasa berdo'a dan mendekatkan diri pada Tuhan Yang Maha Esa



PROTOKOL KESEHATAN SARANA DAN PRASARANA SEKOLAH

- 1 Sosialisasi pencegahan covid-19 melalui spanduk/x-banner yang dipasang di depan sekolah dan tempat-tempat umum di lingkungan sekolah
- 2 Menyediakan alat pengukur suhu (thermo gun) untuk melakukan proses skrining kesehatan sebelum memasuki lingkungan sekolah
- 3 Menyediakan wastafel/tempat cuci tangan, lengkap dengan sabun di depan ruang kelas masing-masing dan ditempat-tempat strategis lainnya sesuai kebutuhan
- 4 Menyediakan disinfektan untuk membersihkan sarana sekolah, laboratorium, ruang ibadah secara periodic
- 5 Menyediakan masker cadangan (untuk pengganti bagi seluruh warga sekolah yang membutuhkan)
- 6 Optimalisasi fungsi UKS (Usaha Kesehatan Sekolah) beserta perlengkapannya
- 7 Mengatur jarak bangku didalam kelas, dengan jarak minimal 1 meter antara siswa
- 8 Menjadikan peralatan ibadah yang digunakan secara umum/bersama
- 9 Melakukan penyemprotan disinfektan terhadap sarana dan prasarana sekolah setelah penggunaan bersama



PROTOKOL KESEHATAN BERANGKAT DARI RUMAH MENUJU KE SEKOLAH

- 1 Sebelum berangkat ke sekolah, orang tua memastikan bahwa siswa dalam kondisi sehat (suhu badan normal, tidak batuk, pilek, gangguan kulit, mata, mulut, diare, tidak selera makan atau keluhan lain). Hal ini berlaku pula bagi Guru dan Tenaga Kependidikan.
- 2 Membawa bekal makanan dan minuman dari rumah
- 3 Pakelan yang dikenakan dalam kondisi bersih
- 4 Mengenakan Masker
- 5 Jika menggunakan kendaraan umum/antar jemput roda 4, tetap menerapkan prinsip jaga jarak, dan tidak menggunakan kendaraan umum roda 2 (ojek)
- 6 Jika menggunakan roda 2 milik pribadi atau keluarga dan berboncengan harus dalam satu keluarga (satu Kartu Keluarga)
- 7 Dari rumah langsung menuju ke sekolah (tidak mampir-mampir)
- 8 Sampai di Sekolah dilaksanakan pemeriksaan oleh pihak sekolah mulai suhu tubuh, kelengkapan masker dan dilanjutkan dengan cuci tangan atau pemakaian hand sanitizer
- 9 Pengantar dan Penjemput berhenti di lokasi yang ditentukan dan di luar sekolah, serta dilarang memunggi atau berkerumun selama mengantarkan

SEBELUM BERANGKAT SEKOLAH



PROTOKOL KESEHATAN UNTUK SISWA SELAMA DI SEKOLAH

- 1 Selalu menggunakan masker
- 2 Selalu menjaga jarak, tidak berkerumun dan tidak saling bersentuhan
- 3 Membiasakan cuci tangan dengan air mengalir dan sabun setelah memegang sesuatu
- 4 Melaporkan kepada guru/tenaga kependidikan jika merasa sakit atau tidak enak badan
- 5 Mengurangi aktivitas di luar kegiatan pembelajaran dan pembelajaran di luar kelas
- 6 Menghindari aktivitas olah raga yang melibatkan kontak fisik dengan orang lain, baik secara langsung maupun tidak langsung
- 7 Makan dan minum bekal sendiri dan dilakukan di kelas masing-masing
- 8 Pelaksanaan kegiatan ibadah dilaksanakan di tempat ibadah pribadi secara bergantian dengan membawa perlengkapan ibadah sendiri
- 9 Selama jam istirahat siswa tetap berada di dalam kelas

AKTIVITAS WARGA DI SEKOLAH





**KEPATUHAN PROTOKOL KESEHATAN ANAK USIA SEKOLAH DASAR DI ERA NEW
NORMAL PANDEMIC COVID-19 PADA PTM TERBATAS DI SDN IV SEPANJANG JAYA
KOTA BEKASI**

Kuesioner ini bertujuan untuk mengetahui kepatuhan protokol kesehatan anak usia sekolah dasar di era new normal pandemic covid-19 pada ptm terbatas di SDN IV Sepanjang Jaya Kota Bekasi. Untuk itu saya mengharapkan ketersediaan anda sebagai responden saya untuk mengisi setiap pertanyaan yang diajukan dengan sejujur-jujurnya. Bacalah petunjuk kuesioner sebelum mengisi.

A. Data Responden

Inisial :
Jenis Kelamin :
Umur :

KUESIONER KEPATUHAN ANAK SEKOLAH MENJALANKAN PROTOKOL KESEHATAN

Berikan tanda (√) pada kotak yang disediakan sesuai dengan pendapat anda

No	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya selalu membersihkan tangan secara teratur dengan cuci tangan menggunakan air mengalir selama berada di sekolah		
2	Saya membersihkan tangan menggunakan handsanitizer karena efektif digunakan ketika tangan tampak kotor dan berminyak		
3	Saya selalu menyentuh mata, hidung, dan mulut dengan tangan yang tidak bersih (yang mungkin terkontaminasi droplet yang mengandung virus) ketika belum cuci tangan dengan air mengalir menggunakan sabun yang telah disediakan di sekolah.		
4	Saya selalu menghindari menyentuh mata, hidung, dan mulut dengan tangan yang tidak bersih (yang mungkin terkontaminasi droplet yang mengandung virus).		
5	Saya selalu menyentuh gagang pintu, meja kasir atau fasilitas sekolah lainnya tanpa melakukan cuci tangan dengan air mengalir atau menggunakan cairan antiseptik berbasis alkohol/handsanitizer		
6	Saya selalu memakai alat pelindung diri berupa masker yang menutupi hidung dan mulut hingga dagu selama berada di sekolah		
7	Apabila Saya menggunakan masker kain, sebaiknya menggunakan masker kain 3 lapis		
8	Saya selalu menggunakan masker ketika saat sakit		
9	Saya selalu menghindari terkena droplet dari orang yang bicara, batuk, atau bersin yang berada didekat saya dengan menggunakan masker		

- 10 Saya boleh berinteraksi dengan teman di sekolah yang tidak diketahui status kesehatannya tanpa menggunakan alat pelindung berupa masker
- 11 Saya melakukan kegiatan yang melibatkan banyak teman selama di sekolah saat masa pandemik COVID-19 tanpa menjaga jarak minimal 1 meter
- 12 Saya manaati protokol kesehatan untuk melakukan social distancing (jaga jarak)
- 13 Saya mengunjungi tempat wisata bersama keluarga saat masa pandemic COVID-19 dan tidak menaati sosial distancing (jaga jarak)
- 14 Saya tidak perlu menjaga jarak jika tidak ada guru yang mengawasi
- 15 Saya selalu menghindari kondisi kerumunan, keramaian, dan berdesakan seperti di pasar dengan melakukan sosial distancing (jaga jarak) selama berada di sekolah

Terima kasih atas ketersediaan anda untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.



Master Tabel Pre test

Responden	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P1 0	P1 1	P1 2	P1 3	P1 4	P1 5	Skor Total
R1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	10
R2	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	8
R3	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	9
R4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
R5	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	13
R6	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	11
R7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
R8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
R9	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R10	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10
R11	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10
R12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
R13	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	8
R14	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	8
R15	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	9
R17	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	10
R18	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	12
R19	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	10
R20	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
R21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14
R22	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	11
R23	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13
R24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13
R25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R26	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R27	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	12
R28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
R32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
R35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
R36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	13
R37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13

R25	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	13
R26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	12
R27	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12
R28	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	8
R29	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	8
R30	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	8
R31	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	9
R32	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11
R33	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	8
R34	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R35	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	12
R36	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	11
R37	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	12
R38	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	12
R39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14
R40	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	8
R41	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	9
R42	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	11
R43	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	11
R44	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	10
R45	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R46	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	12
R47	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	9
R48	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11
R49	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	10
R50	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	9
R51	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	11
R52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
R53	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	10
R54	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
Responden	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P1	P1	P1	P1	P1	P1	Skor Total
R1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	10
R2	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11
R3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
R4	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	9
R5	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	10
R6	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	9
R7	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R8	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R9	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R10	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R11	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R12	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	10

R13	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11
R14	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	10
R15	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R16	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
R17	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R18	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R19	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	13
R20	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R21	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
R22	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12
R23	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
R24	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12
R25	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
R26	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10
R27	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11
R28	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12
R29	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13
R31	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13
R32	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	10
R33	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13
R34	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	8
R35	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	10
R36	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	10
R37	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	10
R38	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R39	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13
R40	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
R41	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12
R42	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12
R43	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	10
R44	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12
R45	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12
R46	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	12
R47	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	10
R48	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	11
R49	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	10
R50	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	10
R51	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	11
R52	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	10
R53	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	12
R54	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	10
R55	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	10
R56	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	7

R57	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
R58	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	8
R59	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	10
R60	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12



Dokumentasi





**Berita Acara Pelaksanaan Pengabdian Masyarakat
Program Studi Ilmu Keperawatan
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Medistra Indonesia
Tahun 2023**

Pada hari ini, Kamis 19 Januari 2023 telah dilaksanakan acara Pengabdian Masyarakat Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Medistra Indonesia :

Jumlah peserta yang hadir	: 169 Orang
Panitia	: 10 orang
Pemateri	: 2 orang
Dosen	: 2 orang

Catatan penting selama pelaksanaan :

1. Acara berjalan lancar, tepat waktu, sinyal sangat mendukung. Peserta aktif bertanya
2. Telah dilakukan pre test dan pos test
3. Terdapat peningkatan kepatuhan dalam protokol kesehatan

Demikianlah berita acara ini dibuat dengan sebenarnya, sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan.

Bekasi, 19 Januari 2023

Kepala Program Studi Ilmu Keperawatan

Ketua Pelaksana



(Kiki Deniati, S.Kep,Ns.,M.Kep)
NIDN: 0316028302

(Rotua Suriyany S, SKM., M. Kes)
NIDN: 0315018401


Menyetujui
Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat



Rotua Suryani, SKM, M.Kes
NIDN : 0315018401



Absensi


ABSENSI PESERTA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MEDISTRA INDONESIA


Pelaksanaan :

No	Nama	Kelas	TTD
1	AZKA Nandhika P.	4A	Am
2	M. Danis Yuri.P	4A	Am
3	Atanziza Rani. Salsan	4A	Asy
4	m. raji	4A	Raji
5	STEVEN	4A	
6	Pidho Kurniawan	4A	zenah
7	SHERA INT NIKHAT	4A	Sh
8	AZZA	4A	Am
9	Naura asyifa naja	4A	
10	SUKA KIRAM SIMBOL	4A	
11	Angelina jasmine z	4A	
12	SUKA KIRAM SIMBOLON	4A	
13	Nizham Mawana	4A	id
14	Salwa Alliyah Iskandar	4A	
15	ELISABETH ANITA GUNILANG	4B	+
16	ZASUWINDAH	4B	san
17	Leandra tandya putri	4B	
18	alvia meta putri	4B	meta
19	Raisah TRI efendi	4B	Raisah
20	SAHARA SUGA NITA	4B	SAHARA
21	abdullah HAFIZ	4B	
22	ADIT	4B	
23	FRANS	4B	
24	FEBRIUSY	4B	
25	DICKY WAH W. F.	4B	
26	RIZKI RUMAYLIAN	4B	

ABSENSI PESERTA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MEDISTRA INDONESIA

Pelaksanaan :

No	Nama	Kelas	TTD
1	AZka handhika P.	4A	
2	m. Danis Yuri P	4A	
3	m. rasi	4A	
4	ulfauriza Darsi Scastra	4A	
5	serun	4A	
6	Ridholurniana	4A	
7	AZZA	4A	
8	Isteva Nur Nidayat	4A	
9	Angelina jasmibe Z.	4A	
10	NAVIA asyfa naja	4A	
11	Mizham:Medalia	4A	
12	Solwa Alimih Iskandar	4A	
13	MULYANA KONTI	4A	
14	SUKAKIRAMSIMBOLOO	4A	
15	Yulia Yulianti	4B	
16	NUR KHARISMA	4B	
17	SARAH RASMI	4B	
18	Najwa Khaira Wilzoh.	4B	
19	Divanurnasahan	4B	
20	SHAFIRAAULIA	4B	
21	Aulia Salsabilah	4B	
22	Selvanita Sahpe	4B	
23	MRIYKA	4B	
24	Regna	4B	
25	Rio	4B	


ABSENSI PESERTA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MEDISTRA INDONESIA

Pelaksanaan :

No	Nama	Kelas	TTD
1	Nadiva Laila Mukarramah	4A	
2	DEWINA ARIANI	4A	
3	DARU KAYIA DINARTI	IV A	
4	SHERIN AZAHRA AGUSTIN	IV/A	
5	KARISIA PUTRI	IV A	
6	Kaifa	IV A	
7	RARA Sagita	IV A	
8	ZALFA NAQQIYAH	IV A	
9	Marsha Gregor	IV A	
10	Kenzie	4A	
11	EUSABET LARJA GUMILANG	4B	
12	Zasvianah	4B	
13	Kandra Aainda Putri	4B	
14	Widia Mita P.	4B	mea
15	Naisah Tri Efendi	4B	Naisah
16	SALARA	4B	
17	abdulkh Hafiz	4B	
18	FPBRIKTA	4B	
19	Adie	4B	
20	STENDI	4B	
21	candra	4B	
22	Habi	4B	
23	RIZKY RUKHUNIAH	4B	
24	DICKY WAWU.F	4B	
25	Iham	4B	



ABSENSI PESERTA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MEDISTRA INDONESIA

Pelaksanaan :

No	Nama	Kelas	TTD
1	Nadifa Laila Mukarramah	4A	
2	DEVINA ABIANIY	4A	
3	Daru Kayla Dhanarti	IVA	
4	Shella Azahra Agustina	IVA	
5	Karina Putri	IVA	
6	Kaifa	IVA	
7	RARA SAGITA	IVA	
8	Marsha Siregar	IVA	
9	ZALFA NADAIYAH	IVA	
10	KENZIE	AA	
11	Yulia Yulianti	4B	Yul
12	NUR KHARISMA	4B	
13	Safira Nur Rizki	4B	Safira
14	ROJIVA KHARISMA WILDAK	AB	Rojiva
15	DIVA NUR HASANAH	4B	Diva
16	SHAFIRA AULIA	4B	Shafira
17	Aulia Saifabilah	4B	Aulia
18	Safabilah Zuhra	4B	Safabilah
19			
20	Melita	4B	Melita
21	Regina	4B	
22	Rio	4B	
23			
24			

Surat Keterangan



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
MEDISTRA INDONESIA**
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS-PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S1)
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN - PROGRAM STUDI KEBIDANAN (S1)
PROGRAM STUDI FARMASI (S1)-PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D3)
Jl.Cut Mutia Raya No. 88A-Kel.Sepanjang Jaya - Bekasi Telp.(021) 82431375-77 Fax: (021) 82431374
Web:stikesmedistra-indonesia.ac.id Email: stikes_mi@stikesmedistra-indonesia.ac.id

No : 040/STIKesMI/B4/I/2023
Perihal : Pengantar Kegiatan Pengabdian Masyarakat

Kepada Yth :
Kepala Sekolah SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi
Dengan Hormat :

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya kegiatan pengabdian masyarakat oleh mahasiswa dan dosen Prodi Ilmu Keperawatan (S1) dan Pendidikan Profesi Ners STIKes Medistra Indonesia dengan tema **"Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada PTM Terbatas Di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi"** maka melalui surat ini kami memohon izin untuk pelaksanaan kegiatan tersebut yang akan dilaksanakan pada hari Senin s/d Jumat, tanggal 16-21 Januari 2023.

Bekasi, 13 Januari 2023
Ka. LPPM STIKes Medistra
Indonesia

Rotua Suryani, SKM., M.Kes
NIDN : 0315018401

Tembusan :
1. Ketua STIKes MI
2. Ka. Prodi Ilmu Keperawatan (S1) dan Pendidikan Profesi Ners
3. Pertinggal

Lampiran No : 040/STIKesMI/B4/I/2023

Daftar Nama Dosen dan Mahasiswa Dalam Kegiatan Pengabdian Masyarakat
di wilayah SDN 04 Sepanjang Jaya Bekasi

Nama	NIDN/NIK	Jabatan	Program Studi
Rotua Suryani, SKM.,M.Kep	0315018401	Ketua Pelaksana	Keperawatan
Kiki Deniati, S.Kep.,Ns.,M.Kep	0316028302	Anggota	Keperawatan
Fahmi Abdul Malik		Anggota	Keperawatan
Mohamad Rafli		Anggota	Keperawatan

Bekasi, 13 Januari 2023
Ka. LPPM STIKes Medistra
Indonesia

Rotua Suryani, SKM., M.Kes
NIDN : 0315018401



PEMERINTAH KOTA BEKASI
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI SEPANJANG JAYA IV
Jalan Bambu Kuning Kelurahan Sepanjang Jaya Kecamatan Rawalumbu
Kota Bekasi Telepon. (021) 82422301

SURAT KETERANGAN

Nomor : 023.2/180/SDN.SPJ-I/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SDN Sepanjang Jaya IV Bekasi, menerangkan bahwa :

No	Nama	NIDN	Jabatan
1	Rotua Surianny S, SKM.,M.Kes	NIDN : 0315018401	Ketua Peneliti
2	Kiki Deniati, S.Kep.,Ners.,M.Kep	NIDN : 0316028302	Anggota
3	Fahmi Abdul Malik	NPM.181560111010	Anggota
4	Mohamad Rafli	NPM.181560111087	Anggota

Yang bersangkutan telah selesai melaksanakan Pengabdian Kepada Masyarakat di SDN Sepanjang Jaya IV Bekasi pada bulan Januari 2023 dengan judul "**Kepatuhan Protokol Kesehatan Anak Usia Sekolah Dasar Di Era New Normal Pandemi Covid 19 Pada Ptm Terbatas di SDN 04 Sepanjang Jaya 4 Bekasi.**"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

21 Januari 2023
Kepala SDN Sepanjang Jaya IV Bekasi


H. NANIK HERLINAWATI, S.Pd, M.Pd
NIP. 19690616 199005 2 001