

**LAPORAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**  
**Gerakan Generasi Sadar Stunting“Gen Daring”**

**Sub Tema**

**Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas**  
**Stunting**

**TAHAP 1 (2021-2022)**  
**Seri 6**



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MITRA KELUARGA**

**BEKASI**

**2022**

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**LAPORAN KEGIATAN PENGABDIAN KEPADAMASYARAKAT**

1. Judul : Gerakan Generasi Sadar Stunting, Series 6 : Pencegahan dan Pengobatan  
Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting

2. Ketua pelaksana :

- a. Nama : Noor Andryan Ilsan
- b. NIDN : 0308059101
- c. Pangkat/golongan : Asisten ahli
- d. Jabatan : Dosen
- e. Program studi : Teknologi Laboratorium Medis
- f. Bidang Keahlian : Mikrobiologi
- g. Alamat Rumah : Perum PGRI Blok B2, No 14, Depok
- h. No. Telepon : 081918214497

3. Anggota :

- a. Melania Perwitasari
- b. Reza Anindita

- 4. Jangka Waktu Kegiatan : 1 tahun
- 5. Bentuk Kegiatan : Webinar online
- 6. Sifat Kegiatan : Terjadwal (5 Maret 2022)
- 7. Jumlah Peserta : 130 orang
- 8. Biaya yang Diperlukan : Rp. 300.000,00

Bekasi, 9 Juni 2022

Kepala PPPM



(Afrinia Eka Sari, STP, M.Si)

Ketua Pelaksana



(Noor Andryan Ilsan, Ph.D)

Mengetahui

Ketua STIKes



Dr. Susi Hartati, S.Kp., M.Kep., Sp. Kep. An.

## A. JUDUL

Gerakan Generasi Sadar Stunting (*Gen Daring*) Series 6 dengan Sub Tema : Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting

## B. ANALISA SITUASI

Stunting masih menjadi isu masalah global didunia terutama dinegara -negara berkembang. Di Indonesia berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018 menunjukkan penurunan prevalensi *stunting* di tingkat nasional sebesar 6,4% selama periode 5 tahun, yaitu dari 37,2% (2013) menjadi 30,8% (2018). Sedangkan untuk balita berstatus normal terjadi peningkatan dari 48,6% (2013) menjadi 57,8% (2018). Adapun sisanya mengalami masalah gizi lain. *Global Nutrition Report* 2016 mencatat bahwa prevalensi *stunting* di Indonesia berada pada peringkat 108 dari 132 negara. Dalam laporan sebelumnya, Indonesia tercatat sebagai salah satu dari 17 negara yang mengalami beban ganda gizi, baik kelebihan maupun kekurangan gizi. Di kawasan Asia Tenggara, prevalensi *stunting* di Indonesia merupakan tertinggi kedua, setelah Cambodia.

Upaya pencegahan Stunting telah dilakukan pemerintah dengan melibatkan stake holder, salah satunya adalah perguruan tinggi yang memiliki peran dalam memberikan informasi kepada masyarakat tentang stunting dan bahaya stunting untuk masa depan.

Pemerintah menetapkan 5 pilar dalam pencegahan stunting, dimana salah satunya adalah komunikasi perubahan perilaku. Komunikasi perubahan perilaku adalah suatu model pendekatan sistematis dan interaktif yang bertujuan untuk mempengaruhi dan mengubah perilaku spesifik suatu kelompok sasaran. Berdasarkan model ekologi social (MES) maka terdapat lima hirarki yaitu: individu, antar pribadi, masyarakat, organisasi dan kebijakan lingkungan/pendukung.

**Individu:** karakteristik individu yang mempengaruhi perubahan perilaku antara lain pengetahuan, sikap, perilaku, kepercayaan diri, riwayat pertumbuhan, jenis kelamin, usia, agama, ras/ suku, status ekonomi, sumber keuangan, nilai, tujuan, harapan, literasi, stigma, dan lain- lain.

**Antar pribadi:** jaringan sosial formal dan informal dan sistem pendukung sosial yang dapat mempengaruhi perilaku individu adalah keluarga, teman, teman sebaya, rekan kerja, komunitas keagamaan, kebiasaan, atau tradisi.

**Masyarakat:** perubahan perilaku dipengaruhi oleh hubungan antara organisasi atau lembaga dalam batasan yang sudah ditentukan, antara lain lingkup rukun tetangga/rukun warga (RT/ RW), tokoh masyarakat, dan lingkup bisnis.

**Organisasi:** organisasi atau institusi sosial yang memiliki aturan, sehingga dapat mempengaruhi perilaku sesuai dengan batasan-batasan yang ada dalam organisasi.

**Kebijakan/lingkungan sosial politik:** perubahan perilaku dipengaruhi oleh kebijakan yang dibuat para pembuat kebijakan di berbagai tingkatan (nasional, provinsi, kabupaten, kota, desa) dan global. Misalnya, kebijakan alokasi sumber daya untuk kesehatan ibu, bayi baru lahir dan anak, serta akses terhadap layanan kesehatan.

### C. PERMASALAHAN KHALAYAK

Masalah stunting tidak hanya terjadi pada kalangan masyarakat miskin tetapi juga di kelompok rumah tangga terkaya, yaitu sebesar 29% balita dari 20% rumah tangga dengan status sosial ekonomi tertinggi. Perubahan perilaku masyarakat dan kesadaran bahaya stunting sangat diperlukan saat ini. Dalam mewujudkan perubahan perilaku diperlukan pemberian informasi melalui komunikasi yang baik, mudah dimengerti dan dipahami oleh masyarakat. Perubahan perilaku pada masyarakat sendiri memiliki beberapa tahapan:



Bagan 1. Tahapan Perubahan Perilaku Masyarakat

Saat ini informasi tentang stunting belum dilakukan secara komprehensif kepada masyarakat khususnya kepada generasi remaja yang merupakan cikal bakal masa depan negara Indonesia. Informasi tentang stunting saat ini tidak masuk mata pelajaran sekolah

ditingkat Sekolah Menengah Atas, sehingga saat ini para remaja di Indonesia masih berada pada tahap Pre Kontemplasi. Oleh karena itu peran serta perguruan tinggi perlu dilakukan melalui kegiatan pengabdian kepada masyarakat pendekatan terhadap remaja untuk memberikan informasi secara baik dan benar terkait masalah stunting.

#### D. SOLUSI YANG DITAWARKAN

STIKes Mitra Keluarga melakukan kegiatan PKM dengan sub tema Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting

Tabel 1. Bentuk, rencana dan partisipasi kegiatan

No	Bentuk/Metode Kegiatan	Rencana Kegiatan	Partisipasi Khalayak Program
1	Pre test pengetahuan tentang Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting	Memberikan tes melalui google form yang dishare sebelum kegiatan PKM dilaksanakan	Mengisi <i>google form</i> yang disebarakan melalui chat zoom
2	Penyuluhan melalui webinar tentang Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting	Memberikan penyuluhan dalam bentuk webinar dengan materi: 1. Cegah Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting oleh Reza Anindita, M.Si 2. Pentingnya Pengobatan Cacingan pada Anak oleh apt. Melania Perwitasari, M.Sc.	Khalayak berpartisipasi dalam kegiatan seminar
3	Post-test pengetahuan tentang Pencegahan dan Pengobatan Cacingan untuk Generasi Bebas Stunting	Memberikan tes melalui <i>google form</i> yang dishare setelah kegiatan PKM dilaksanakan	Mengisi <i>google form</i> yang disebarakan melalui chat zoom dan youtube

Pada kegiatan webinar yang telah dilaksanakan melalui pemanfaatan teknologi media yaitu melalui webinar dengan media zoom.

## E. SASARAN

Sasaran pada kegiatan pengabdian kepada Masyarakat ini adalah kelompok sekunder, dimana kelompok sekunder ini adalah kelompok yang berpotensi untuk melahirkan, mencegah dan mengoreksi anak stunting dimasa mendatang dan kelompok penyedia layanan kesehatan. Berikut topik, sasaran serta indikator PKM

Topik	Prodi	Sasaran	Indikator keberhasilan
Pencegahan dan Pengobatan Cacangan untuk Generasi Bebas Stunting	S1 Farmasi	1. Remaja SMA 2. Masyarakat Umum	1. Jumlah SMA yang sudah tereduksi 2. Jumlah masyarakat yang sudah tereduksi berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin dan pekerjaan 3. Peningkatan hasil post test saat evaluasi

## F. MANFAAT

1. Membentuk masyarakat sadar stunting sedari dini.
2. Mengubah perilaku masyarakat sadar bahaya stunting
3. Mengajak stake holder turut berperan serta dalam pencegahan stunting.

## G. KELAYAKAN TIM PENGUSUL

Tim pengusul kegiatan pengabdian kepada masyarakat terdiri dari dosen S1 Farmasi dan mahasiswa prodi S1 Farmasi yang telah mendapatkan materi mengenai sediaan farmasi serta dalam perkuliahan di Prodi S1 Farmasi.

## H. JADWAL KEGIATAN

Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat ini dimulai pada awal bulan Januari hingga Maret 2022, dengan mengadakan kegiatan PKM sebagai berikut:

Hari/Tanggal : Sabtu, 5 Maret 2022

Pukul : 09.00-11.00

Tempat : Zoom

## I. HASIL DAN PEMBAHASAN

Penyakit cacangan atau kecacingan adalah penyakit menular yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat di Indonesia. Penyakit ini dominan menginfeksi masyarakat dengan kelompok usia anak balita dan sekolah. Menurut Juariah *et al.*, (2017) yang mengkompilasikan data penelitian angka kejadian kecacingan di beberapa provinsi Indonesia selama periode 2006 melaporkan bahwa sebanyak 60 persen orang Indonesia mengalami infeksi kecacingan dengan kategori umur paling dominan 5-14 tahun.

Menurut data Kemenkes (2020) angka prevalensi cacangan nasional sebanyak 28,12 % dengan kategori sedang. Secara lebih khusus, prevalensi balita di Jawa Barat yang menderita kecacingan berdasarkan diagnosis/gejala sebesar 1,5 %. Hasil survey dinas kesehatan Jawa Barat (2020) menemukan bahwa kasus kecacingan di Jawa Barat disebabkan kurangnya pemahaman anak terhadap penyakit cacangan, terutama efek makanan dan minuman yang tidak bersih terhadap kesehatan tubuh.

Hasil survey tersebut berkaitan dengan beberapa faktor penyebab kejadian cacangan antara lain kemiskinan, kurangnya sanitasi dan kebersihan seperti berjalan tanpa alas kaki, tidak mencuci tangan dengan sabun sebelum makan dan setelah buang air besar. Kejadian cacangan dapat terjadi pada seseorang melalui kontak dengan tanah yang terkontaminasi (cacing tambang) ataupun konsumsi makanan yang terkontaminasi telur cacing (Djuma *et al.*, 2020).

Apabila tidak ada upaya pencegahan maka cacangan dapat berdampak pada penurunan penyerapan zat gizi seperti karbohidrat, protein dan menyebabkan kehilangan darah. Sementara zat gizi dianggap penting sebagai salah satu faktor yang dibutuhkan anak untuk menunjang pertumbuhan otak atau intelegensia serta pertumbuhan/perkembangan yang optimal. Menurut Satriawan *et al.* (2019) anak usia sekolah lebih beresiko terkena dampak cacangan, antara lain anemia, fisik lemah, gangguan pertumbuhan dan perkembangan kognitif, serta malnutrisi yang disebabkan oleh absorpsi (penyerapan) darah dan nutrisi penting oleh cacing. Dampak lain dari kecacingan adalah hilangnya waktu produktif atau *Global Disability Adjusted Life Years Lost* (Global DALY's Lost) yang berpotensi menurunkan produktivitas sumber daya manusia jangka panjang. Apabila tidak dilakukan upaya pencegahan dan pengobatan maka mengakibatkan terjadinya *stunting* (anak tumbuh pendek) atau kondisi gagal tumbuh akibat kekurangan gizi kronis dan paparan infeksi berulang terutama dalam 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) (Kemenkes, 2017)

Merujuk pada masalah dan dampak dari cacangan, terdapat kebijakan program penanggulangan cacangan berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 15 Tahun 2017 tentang penanggulangan cacangan baik di tingkat Kabupaten/Kota yang berkoordinasi dengan Dinas Kesehatan setempat dengan memprioritaskan pada kegiatan preventif dan promotif. Kegiatan ini dapat dilakukan melalui keterlibatan masyarakat, khususnya masyarakat umum, calon tenaga kesehatan, tenaga kesehatan baik dari pemerintahan maupun swasta agar terjalin komunikasi dan pemahaman yang sama dalam penanggulangan penyakit Cacangan baik dalam jangka pendek atau jangka panjang sehingga saat melakukan kegiatan promosi mengenai pencegahan dan

pengobatan cacangan dapat mengobati dan merubah perilaku hidup bersih dan sehat pada masyarakat target yang terkena dampak cacangan (Kemenkes, 2017).

Adapun kebijakan program penanggulangan cacangan sesuai dengan penanganan kejadian *stunting* nasional. Program yang terintegrasi tersebut diharapkan dapat menurunkan angka kejadian stunting dari 24,4% di tahun 2021 menjadi 14 % di tahun 2024. Beberapa program yang termasuk dalam kerangka intervensi sensitif dan spesifik penanganan stunting antara lain pemberian obat cacang, program *WASHED-Water, Sanitation, Hygiene Education and Deworming* (Kementerian Bappenas, 2018).

Berdasarkan gambaran analisis situasi mengenai masalah, dampak dan kebijakan cacangan yang terintegrasi dengan program stunting, maka Program Studi S1 Farmasi STIKes Mitra Keluarga mencoba melakukan inisiasi kegiatan pengabdian masyarakat yang bersinergi dengan mahasiswa/i, pendidik, praktisi dan tenaga kesehatan di Jabodetabek mengenai edukasi pencegahan cacangan sebagai bentuk program generasi sadar stunting (Gen Daring) . Pengabdian ini bermanfaat dalam mendukung upaya pencapaian target (Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2015-2019 ; Peraturan Menteri Kesehatan No. 15 Tahun 2017) dan berkontribusi dalam penanganan integrasi stunting-cacangan berbasis koordinasi lintas sektor khususnya para tenaga kesehatan.

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini diselenggarakan pada hari Sabtu, 5 Maret 2022. Kegiatan PKM ini dilakukan di masa pandemi covid-19 yang mewajibkan jaga jarak sebagai protokol kesehatan sehingga harus dilakukan secara daring (online) menggunakan aplikasi *zoom meeting*. Khalayak sasaran kegiatan pengabdian kepada masyarakat adalah siswa SMA/SMK, mahasiswa/i, guru, dosen dan tenaga kesehatan.

Adapun pelaksanaan kegiatan ini meliputi :

1. Persiapan

Tahap persiapan dilakukan dengan menyusun materi yang menarik dan komunikatif dalam bentuk power point, video dan poster yang menarik dan komunikatif. Materi tersebut dirancang oleh dosen dan didesain oleh mahasiswa yang diambil dari Peraturan Menteri Kesehatan RI No 15 tahun 2017 tentang Penanggulangan Cacangan

2. Pelaksanaan

Pelaksanaan kegiatan dilakukan secara daring (online) dalam bentuk webinar. Target peserta webinar PKM secara online antara lain Siswa SMA/SMK, Mahasiswa/i, dosen, guru dan tenaga kesehatan

3. Evaluasi

Evaluasi kegiatan dilakukan dengan cara melihat jumlah peserta yang aktif mengikuti webinar PKM. Evaluasi atau indikator keberhasilan dari kegiatan ini dilakukan dengan melihat persentase peningkatan peserta dalam memahami materi webinar PKM. Peningkatan tersebut dilihat dari nilai pre test dan post test peserta yang mengerjakan soal mengenai materi webinar.

Publikasi kegiatan PKM ini dilakukan melalui media sosial instagram dan *whatsapp*. Khusus pada whatsapp dibuat grup guru SMA/SMK untuk mempermudah penyebaran informasi adanya

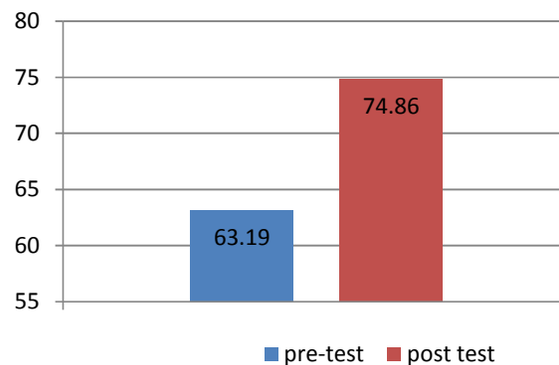
kegiatan PKM STIKes Mitra Keluarga. Desain *flyer* publikasi kegiatan ini dapat dilihat pada Lampiran 6.

Adapun Jumlah peserta yang mengikuti webinar PKM ini sebanyak 117 orang yang terdiri dari 104 (89%) mahasiswa kesehatan, 10 (9%) tenaga kesehatan, 3 (2%) ibu rumah tangga. Secara umum, deskripsi profil peserta kegiatan PKM ini dapat dilihat pada tabel 1.

**Tabel 1. Deskripsi Profil Peserta PKM**

No	Status	Jumlah	Persentase
1	Mahasiswa/i	104	89 %
2	Tenaga kesehatan	10	9 %
3	Ibu rumah tangga	3	2 %
<b>Total</b>		117	100 %

Pada kegiatan ini, tim PKM STIKes Mitra Keluarga melakukan kegiatan *pre-test* dan *post-test* bagi peserta target untuk mengukur pengetahuan mengenai pencegahan dan pengobatan cacangan sebelum dan setelah diberikan materi. Tujuan dilakukannya *pre-test* dan *post-test* kepada khalayak target adalah untuk mengetahui perubahan pengetahuan sebelum dan setelah diberikan materi tersebut. Di samping itu juga akan mengukur keberhasilan narasumber dalam memberikan pemahaman terhadap materi PKM. Hasil keseluruhan rata-rata nilai *pre-test* dan *post-test* dari 117 peserta kegiatan ini secara berurutan meningkat dari 63.19 menjadi 74.86 dengan persentase kenaikan pengetahuan mengenai pencegahan dan pengobatan cacangan sebesar 16 %.



Gambar 4. Grafik peningkatan nilai evaluasi kegiatan PKM online

Adapun untuk peningkatan jumlah peserta yang menjawab benar dari setiap pertanyaan *pre-test* dan *post-test* pada kegiatan ini ditunjukkan pada tabel 2.

**Tabel 2. Peningkatan jumlah peserta yang menjawab benar**

No	Pertanyaan	Jumlah Jawaban benar	
		Pre test	Post test
1	Dampak penyakit cacangan	100	102
2	Cacing yang dapat menginfeksi lewat pori kaki	64	86
3	Bentuk kegiatan PHBS untuk mencegah cacangan	115	116
4	Target prevalensi pemerintah dalam mencegah kecacangan	46	56
5	Cacing yang umum menyerang anak-anak dan bertelur di sekitar anus	110	113
6	Alasan cacangan berpotensi menyebabkan stunting	117	117
7	Durasi program pemberian obat cacing di daerah dengan prevalensi tinggi	90	91
8	Obat Pilihan Pertama untuk pengobatan cacing gelang	46	65
9	Obat umum untuk pengobatan cacing kremi	108	109
10	Bahan alam untuk pengobatan cacangan	17	36
11	Langkah-langkah pencegahan cacangan	72	77
12	Aturan dosis dan bulan untuk pengobatan cacangan secara umum	97	98

Kegiatan pengabdian masyarakat ini dilakukan pada situasi pandemi COVID-19 sehingga tidak bisa dilakukan secara tatap muka langsung dengan masyarakat. Oleh sebab itu tim PKM melakukan edukasi yang dikemas dalam bentuk webinar melalui aplikasi zoom meeting. Model penyampaian PKM kali ini didasarkan pertimbangan pada hasil penelitian yang dilakukan Trisnani (2017) yang melaporkan bahwa aplikasi zoom meeting bersifat praktis dan efisien bagi dalam menyampaikan materi di masa pandemi Covid-19 yang mewajibkan *social distancing*. Selain itu komunikasi dengan *Zoom Meeting* lebih mudah dibandingkan secara tertulis atau *chat* menggunakan aplikasi seperti *Whatsupp* dan *instagram* (Far-Far, 2021).

Adapun materi I yang disampaikan pada PKM daring berjudul pencegahan cacangan untuk generasi bebas stunting. Materi ini terdiri dari 2 pokok bahasan yaitu analisis situasi dan kebijakan pencegahan cacangan. Analisis situasi meliputi jenis cacing paling dominan penyebab cacangan pada anak seperti cacing kremi, cacing gelang, cacing tambang dan cacing pita, faktor-faktor penyebab cacangan seperti tangan, kaki, makanan dan minuman yang terkontaminasi telur cacing, prevalensi kecacangan di indonesia yang berkisar 2,5-60%, dampak cacangan terhadap stunting dan gejala cacangan, sedangkan kebijakan meliputi

penerapan program Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) melalui mencuci tangan menggunakan sabun pada lima waktu penting (setelah BAB, setelah membersihkan anak yang BAB, sebelum menyiapkan makanan, sebelum makan, setelah memegang/menyentuh hewan), mengelola makanan dengan benar, lingkungan bersih dan makanan bergizi (Humaedi dan Kurniawan, 2022 ; Juariah et al., 2017).

Untuk materi II mengenai Pentingnya Pengobatan Cacing Pada Anak terdiri dari aturan pemberian obat cacing, jenis obat yang diberikan pada kecacingan dan obat bahan alam yang dapat digunakan untuk mencegah cacingan. Pada materi mengenai aturan pemberian obat cacing disesuaikan dengan pedoman percepatan pencegahan stunting terintegrasi tahun 2019 dari Kementerian Kesehatan RI yang menyebutkan bahwa pemberian obat cacing ditetapkan sebagai salah satu intervensi spesifik dalam penanggulangan stunting. Aturan pemberian obat massal pencegahan (POPM) cacingan dilakukan dua kali setiap tahun (setiap 6 bulan) dan pemeriksaan Cacingan pada Ibu hamil dengan gejala anemia. Untuk pengobatan cacingan menurut dapat berbeda-beda tergantung jenis cacing yang menyebabkan penyakit. Obat yang biasa digunakan antara lain mebendazole, piperazin, pirantel pamoat dan levamisol. semua aturan dan dosis penggunaan obat cacing disesuaikan dengan pedoman kemeterian kesehatan no. 15 tentang penanggulangan cacing tahun 2019 dengan rincian sebagai berikut :

**Tabel 3. Jenis dan dosis obat**

Sasaran	Albendazol		Sasaran	Mebendazol		Sasaran	Pirantel pamoat	
	Dosis (tablet 400 mg)	Dosis (sirup 200 mg/5 ml)		Dosis (tablet 500 mg)	Dosis (tablet 125 mg)			
1 - < 2 tahun	½ tablet (200 mg)	5 ml	1 - < 2 tahun	1 tablet	4 - < 9 bulan (6 - < 8 kg)	½ tablet		
					9 bulan - < 1 tahun (8 - < 10 kg)	¾ tablet		
2 - < 5 tahun	1 tablet	10 ml	2 - < 5	1 tablet	1 - < 3 tahun (10 - < 14 kg)	1 tablet		
					3 - < 5 tahun (14 - < 19 kg)	1½ tablet		
>5 tahun	1 tablet	10 ml	>5 tahun	1 tablet	>5 tahun	10-11 mg/KgBB (maksima)		
Ibu Hamil (> trimester ke 2)	1 tablet	10 ml	Ibu Hamil (> trimester ke 2)	1 tablet	Ibu Hamil (> trimester ke 2)	10-11 mg/KgBB (maksima)		

Adapun materi II juga menyampaikan materi mengenai tanaman herbal yang berkasiat sebagai obat cacing (antihelmintik) antara lain daun cawat anuman (*Bauhinia* sp.), Biji buah pinang (*Areca catechu*) dan Batang Pepaya (*Carica papaya*). Beberapa hal mengenai khasiat tanaman herbal sebagai antihelmintik dijelaskan bahwa ekstrak daun cawat dosis 50 mg/ml berpotensi sebagai antiascaris yang setara dengan mebendazol 5 mg/ml, tablet ekstrak biji pinang memiliki aktivitas terapeitik yang sebanding dengan pirantel pamoat terhadap cacing tambang, cacing gelang dan cacing cambuk dan ekstrak batang pepaya yang berrpotensi sebagai antihelmintik untuk cacing gelang (Bora *et al.*, 2014); (Panjaitan *et al.*, 2021); (Mubarokah *et al.*, 2019).

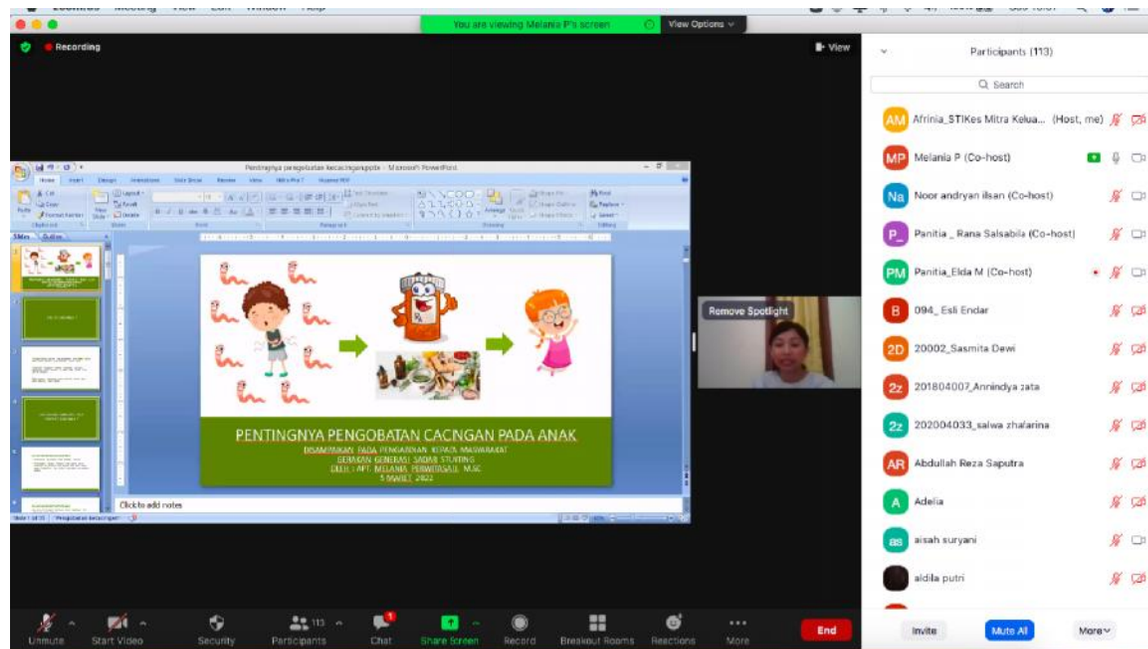
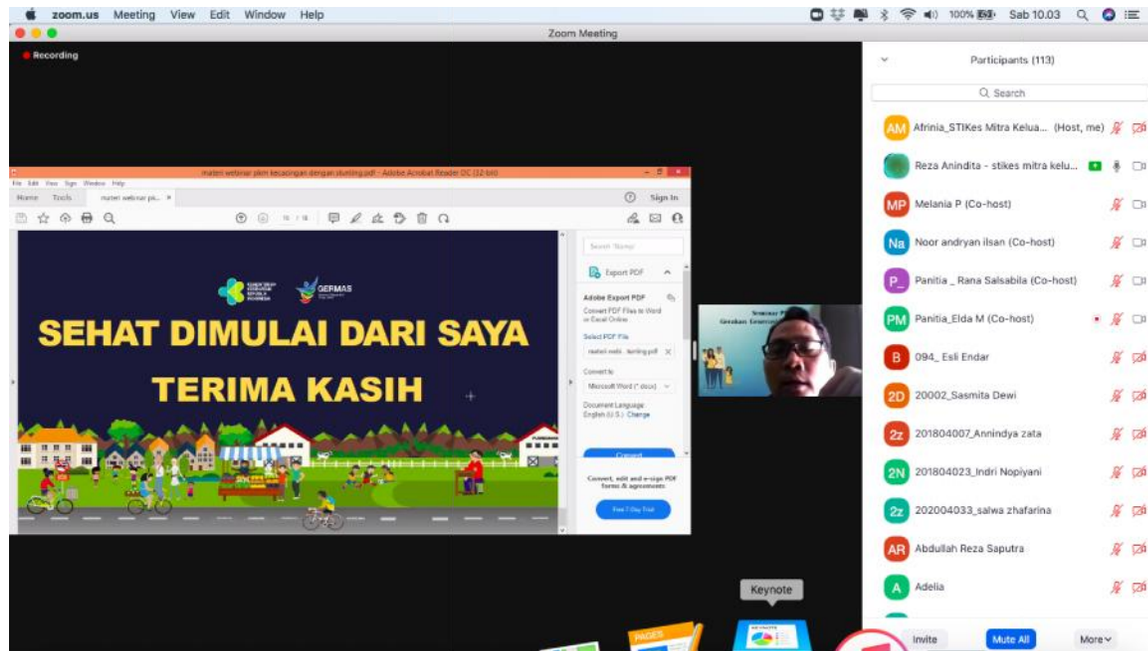
## G.KESIMPULAN

Kesimpulan dari PKM ini adalah edukasi materi mengenai pencegahan dan pengobatan cacangan dapat dipahami dengan baik oleh peserta. Hal ini ditunjukkan dari peningkatan nilai persentase pengetahuan peserta target sebesar 16 % dan banyaknya pertanyaan peserta di kolom chat aplikasi *zoom meeting*. Adapun saran dari kegiatan PKM ini adalah perlu dilakukan PKM lanjutan secara langsung berupa tindakan pengobatan melalui pemberian antelmintik dilakukan terhadap daerah endemik terinfeksi cacangan, tindakan pencegahan melalui program sederhana yang terintegrasi dengan kegiatan penurunan stunting, dan monitoring berkala daerah endemik cacangan yang bekerja sama dengan Puskesmas setempat.

## H.REFERENSI

- Dinas Kesehatan Kabupaten Bekasi, D. K. K. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Bekasi Tahun 2018*.
- Bora, A.M., Samsuri dan Oka, Ida Bagus Made. (2014). Vermisidal dan Ovisidal Ekstrak Daun Pepaya Terhadap Cacing *Ascaris suum* Secara In Vitro. *Indonesia Medicus Veterinus*, 3(2), 84–91.
- Djuma, A. W., Susilawati, N. M., Djami, S. W., Rantesalu, A., Agni, N., Rohi Bire, W. L. ., Foekh, N. P., Octrisdey, K. dan Bessie, M. F. (2020). Siswa SD Bebas Kecacangan Di SD Inpres Besmarak Dan SD Gmit Biupu. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Sasambo*, 2(1), 114. <https://doi.org/10.32807/jpms.v2i1.599>
- Far-Far, G. (2021). Efektifitas Penggunaan Aplikasi Zoom Meeting Dalam Pembelajaran Di Masa Pandemi Covid-19. *ISTORIA : Jurnal Pendidikan Dan Sejarah*, 17(1).
- Juariah, S., Irawan, P. M., Rahmita, M. dan Kurniati, I. (2017). Pemeriksaan, Pengobatan, Dan Penyuluhan Kebersihan Diri Untuk Mencegah Dan Mengobati Kecacangan Pada Anak Usia Sekolah Guna Meningkatkan Konsentrasi Belajar Pada Anak. *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 32–36. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v3i1.2729>
- Kementerian Bappenas. (2018). Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/Kota. *Rencana Aksi Nasional Dalam Rangka Penurunan Stunting: Rembuk Stunting, November*, 1–51. <https://www.bappenas.go.id>
- Mubarokah, W. W., Nurcahyo, W. dan Kurniasih, K. (2019). Daya Anthelmintik Infusa Biji Buah Pinang (*Areca catechu*) Terhadap Cacing *Ascaridia galli* Secara in Vitro. In *Jurnal Sain Veteriner* (Vol. 36, Issue 2, p. 254). <https://doi.org/10.22146/jsv.40337>
- Panjaitan, R. G. P., Elisa, E. dan Wahyuni, E. S. (2021). The Anthelmintic Activity of Cawat Anuman (*Bauhinia* sp.) Leaves Against *Ascaridia galli* worms. *Pharmacognosy Journal*, 13(3), 626–630. <https://doi.org/10.5530/pj.2021.13.79>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017*. 111.
- Satriawan, D. A., Putra, R. R. F. A., Giri, T. P. D., Warouw, B. P., Azis, N. E. A. dan Rahma, A. H. (2019). Meningkatkan kesadaran Masyarakat Terhadap Penyakit Kecacangan di Bantaran Sungai Ciliwung, Jakarta Timur. *Prosiding PKM-CSR*, 2(1), 362–368.
- Trisnani (2017). Pemanfaatan Whatsapp Sebagai Media Komunikasi Dan Kepuasan Dalam Penyampaian Pesan Dikalangan Tokoh Masyarakat. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 6(3). <https://doi.org/10.31504/komunika.v6i3.1227>

## LAMPIRAN 1. Foto Kegiatan



## LAMPIRAN 2. Peserta Kegiatan

Daftar Hadir Peserta Webinar Pengabdian Kepada Masyarakat "Generasi Sadar Stunting" Series 6 - Sub Tema : Cacingan  
3 Mei 2022

NO	NAMA LENGKAP	JENIS KELAMIN	PEKERJAAN / STATUS	ASAL INSTITUSI
1	Nurul Iftah Aulia	PEREMPUAN	MAHASISWA	Poltekkes Kemenkes Palu
2	Aulia Salasa Kamila	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
3	Leylin Muffida	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes mitra keluarga
4	Erlina Nurazizah	PEREMPUAN	MAHASISWA	Universitas Brawijaya
5	Febbyanti Fauziah Saffa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
6	Hayu Prahesti Ningtyas, A.Md.Gz	PEREMPUAN	IBU RUMAH TANGGA	-
7	Fransiska Ivani	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes MITRA KELUARGA BEKASI
8	Ranti Amanda Putri	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
9	Meisya Putri Dzakiya	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
10	Nina Sari	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
11	Fitria Novasari, S.Gz	PEREMPUAN	Fresh graduate	STIKes Mitra Keluarga
12	Nahda Aulia Putri	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
13	Murni Shakila Fitaloka	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
14	Harini botutihe A.M.d, Gz	PEREMPUAN	IBU RUMAH TANGGA	Poltekes kemenkes gorontalo
15	Fajriatul Isnaini, S. Gz	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	Puskesmas Tidar Kuranji
16	Annisa Khairina Putri Utami	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
17	Najla Briliani Salmeitra	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mitra Keluarga
18	EKA PUTRI OKTAVIANA	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
19	Salwa Zhafarina H	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
20	Nur Arifah Maruao	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
21	WINDI DWI RAHAYU	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
22	Ermawati	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	Klinik Umum Morra Medika
23	Rafah Zhafarina	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
24	Manuela Esterlita Tahapary	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
25	NURKHOLIFATURROHMAH	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
26	Shifah Ulyaa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
27	Fadhya Amanda Firdaus	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
28	Khofifah Aryanti	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
29	Meyliana Puspita Miranti	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
30	Abdullah Reza Saputra	LAKI-LAKI	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
31	Regina Ananda	PEREMPUAN	MAHASISWA	stikes mitra keluarga
32	Salsa Tiara Putri	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
33	Laila Azmila Hasan	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
34	UNGGUL FERNANDO SINAMBELA	LAKI-LAKI	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
35	Zahra Fadhilah Ramadhiah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
36	Devi Purwaningsih	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
37	Diah Sekar Arum	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
38	Aldila Putri Cahya Sudrajat	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
39	Herin Safiyan	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
40	Ira diannisa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
41	Destiana Trisnaini Fadillah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mitra Keluarga
42	Intan Aura Radhwa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
43	Aisah suryani	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
44	Nikita bernica rachmawati	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
45	putri nuraini	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA

46	Firda Anindya	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mitra Keluarga
47	Siti Chaerani	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
48	SITI MEIRA PUTRI SATRIANI KUSUMA NINGRUM	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
49	Ayu Fauziyah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
50	Welly Innelva Rizkia	PEREMPUAN	MAHASISWA	Poltekkes Kemenkes RI Padang
51	Minna Karimah Fatwa Syakir	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
52	Tia Silpia	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes Mitra Keluarga
53	ALFI MIFTHAHUL NIKMAH	PEREMPUAN	MAHASISWA	Universitas Aisyiyah Yogyakarta
54	Bauty Gloria Masinambow	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
55	Fadiyah Hurryos	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
56	AULIA DEWI ASTUTI	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
57	Dina Anastasya	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
58	Putri Monika Purba	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
59	Reni Puspita Sari	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
60	Nadya Novfitri Hadi	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
61	Deby Sinta Darise	PEREMPUAN	IBU RUMAH TANGGA	Universitas Gorontalo
62	FARAH FADILLA	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
63	Nuri Setyaningrum	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes Mitra Keluarga
64	Sofi Anggraeni Azahra	PEREMPUAN	MAHASISWA	Universitas Medika Suherman
65	Widya Nur Khasanah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
66	Diana Nur Permatasari	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
67	Cucu Yunengsih	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
68	Hana yelsi sulvayanti	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
69	Annisa Aprilia	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
70	Mira Karlina Br Sebayang	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mk
71	REDOTUL IHSAN	LAKI-LAKI	KARYAWAN SWASTA	STIKES PERINTIS SUMBAR
72	Novita Dwiyana	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES mitra keluarga
73	Fariha Putri Balqist	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
74	anasya syaharani	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
75	Namira Al-anbiya Isrofana	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
76	SUCI NUR RAHMAWATI	PEREMPUAN	SISWA SMA/SMK	SMK NEGERI 1 SAMBI
77	Minna Karimah Fatwa Syakir	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
78	Yusna Febriza Nadila	PEREMPUAN	MAHASISWA	Institut Kesehatan Rajawali Bandung
79	Vivi Nur Aisyah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
80	Nunky Azzahra	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
81	ummi kulsom	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mitra Keluarga
82	Ega Kiki Andriani	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes Mitra Keluarga
83	Annisa Khusnul Al Ainna	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
84	Syukri Syurahman	LAKI-LAKI	MAHASISWA	UNIVERSITAS ISLAM 45 BEKASI
85	Erviana Agus Prasetyaningrum	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES Mitra Keluarga
86	Novelyn Happy	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes Mitra Keluarga
87	Aulia Salasa Kamila	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
88	FADHILA RISKY MAHARANI	PEREMPUAN	MAHASISWA	Poltekkes surakarta
89	ELSYA AGUSTIANI	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
90	apt. Nofria Rizki Amalia Harahap, M.Farm.	PEREMPUAN	KARYAWAN SWASTA	Stikes Mitra Keluarga
91	Rosalina Dwi Farraswati	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
92	DARSITA WIJAYA	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
93	Shabrina zatil nur aqmar	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
94	Putri Monika Purba	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
95	Henry Siswantoro	LAKI-LAKI	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
96	SUCI NUR RAHMAWATI	PEREMPUAN	SISWA SMA/SMK	SMK NEGERI 1 SAMBI
97	Azizah, SST	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	Puskesmas Curup kab rejang lebong

98	Mushafizh Fauzan	LAKI-LAKI	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
99	Shyrotul Hayati	PEREMPUAN	MAHASISWA	Poltekkes Kemenkes RI Padang
100	Astrida Fitriani	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
101	IMROATUL KHASANAH, A.Md.Kep	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	PUSKESMAS Sekardangan
102	Vienna Ravita br Sinaga	PEREMPUAN	MAHASISWA	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mitra Keluarga Bekasi Timur
103	MUHAMMAD SYAIFUL	LAKI-LAKI	MAHASISWA	UNIVERSITAS NAROTAMA
104	Intan Aura Radhwa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
105	Hafifahtul Husna	PEREMPUAN	MAHASISWA	Poltekkes Kemenkes RI Padang
106	Ditya islami pribadi	LAKI-LAKI	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
107	Mohamad Anzas Surya Sopian	LAKI-LAKI	Fresh Graduate	Majalengka
108	Zalfa Kamila Rafifah	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
109	Syarifah Purbaningrum	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes MK
110	Disya Putri aulia nur shifa	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes mitra keluarga
111	WAFa NABIILAH CAROLIN	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
112	Dyah Arumsari AMG	PEREMPUAN	nakes	RS TK III SLAMET RIYADI SURAKARTA
113	WINDI DWI RAHAYU	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES MITRA KELUARGA
114	Wulan Qowiyu Ningrum	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
115	Arda Nikola Pamungkas	LAKI-LAKI	MAHASISWA	STIKes Mitra Keluarga
116	Giska Dhea Maharani	PEREMPUAN	MAHASISWA	STIKES bani saleh bekasi
117	Diana Nur Permatasari	PEREMPUAN	MAHASISWA	stikes mitra keluarga
118	Gita Cahya Pratama	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
119	Selvian Beatriz Soplanit, S.Tr.Gz	PEREMPUAN	THL	UPTD RSU MANEMBO NEMBO TIPE C BITUNG
120	Ligita A. Lahinta, S. Tr. Gz	PEREMPUAN	THL	UPTD RSU Manembo-nembo Tipe C Bitung
121	Windy Esthevina Sopot, S.Tr.Gz	PEREMPUAN	KARYAWAN SWASTA	RS Gunung Maria Tomohon
122	Belinda Pantow	PEREMPUAN	Admin	Poktekkes Kemenkes Manado
123	Dewi Widayanti, S.Gz	PEREMPUAN	Ahli Gizi	RS MEDIKA DRAMAGA
124	Muis, S.Tr.Gz	LAKI-LAKI	PETUGAS PUSKESMAS	Puskesmas Pasungkan
125	HENNY MAULIYA RAHMI,A.Md.Gz	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	Puskesmas pasungkan
126	Maria M. S. Sinaulan, S. Tr. Gz	PEREMPUAN	KARYAWAN SWASTA	RS Gunung Maria Tomohon
127	HENNY MAULIYA RAHMI,A.Md.Gz	PEREMPUAN	PETUGAS PUSKESMAS	Puskesmas pasungkan
128	Vivi Anggraeni	PEREMPUAN	MAHASISWA	Stikes mitra keluarga
129	Ribka Alisia Mamahit, A.Md.Gz	PEREMPUAN	KARYAWAN SWASTA	Rs gunung maria tomohon
130	REDOTUL IHSAN	LAKI-LAKI	KARYAWAN SWASTA	STIKES PERINTIS SUMBAR

LAMPIRAN 3. Soal Pre-Post Test melalui *Google Form*

## PRE TEST WEBINAR GEN DARING SERI 6 STIKES MITRA KELUARGA

Yth. Peserta Webinar

Terima kasih atas keikutsertaan dalam acara Webinar Gerakan Sadar Stunting Series 6. Dimohon para peserta untuk mengisi pertanyaan dibawah ini

\* Required

1. NAMA LENGKAP (Untuk sertifikat)Untitled Question \*

---

2. JENIS KELAMIN \*

*Mark only one oval.*

LAKI-LAKI

PEREMPUAN

3. PEKERJAAN \*

*Mark only one oval.*

SISWA SMA/SMK

MAHASISWA

KARYAWAN SWASTA

KADER POSYANDU

PETUGAS PUSKESMAS

IBU RUMAH TANGGA

Other: \_\_\_\_\_

LAMPIRAN 4. Hasil Post Test

Timestamp	NAMA LENGKAP	Score			
3/5/2022 11:17:40	Siti Chaerani	76	3/5/2022 11:21:22	Ayu fauziyah	92
3/5/2022 11:18:08	Intan Aura Radhwa	83	3/5/2022 11:21:25	Aldila Putri Cahya Sudrajat	76
3/5/2022 11:18:23	Minna Karimah Fatwa Syakir	100	3/5/2022 11:21:57	Vivi Nur Aisyah	84
3/5/2022 11:18:28	Darsita wijaya	74	3/5/2022 11:21:58	Astrida Fitriani	68
3/5/2022 11:18:53	Leylin Muffida	76	3/5/2022 11:22:01	Selvian Beatriz Soplanit, S.Tr.Gz	84
3/5/2022 11:18:55	Widya Nur Khasanah	59	3/5/2022 11:22:04	Salwa Zhafarina H	41
3/5/2022 11:18:56	Erlina Nurazizah	100	3/5/2022 11:22:07	IMROATUL KHASANAH, A.Md.Kep	76
3/5/2022 11:18:57	Fadiyah Hurryos	100	3/5/2022 11:22:07	Putri nur aini	74
3/5/2022 11:19:06	Annisa Aprilia	92	3/5/2022 11:22:12	Fitria Novasari, S.Gz	92
3/5/2022 11:19:08	Nuri Setyaningrum	92	3/5/2022 11:22:15	Nur Arifah Maruao	59
3/5/2022 11:19:08	Fransiska Ivani	40	3/5/2022 11:22:25	Namira Al-anbiya Isrofana	67
3/5/2022 11:19:10	Dina Anastasya	74	3/5/2022 11:22:30	Wulan Qowiyuu Ningrum	59
3/5/2022 11:19:12	Aulia Salasa Kamila	59	3/5/2022 11:22:32	Helma Dwi Julziah	75
3/5/2022 11:19:14	Annisa Khusnul Al Ainna	33	3/5/2022 11:22:37	Harini Botuthe A.M.d, Gz	74
3/5/2022 11:19:15	Nahda Aulia Putri	67	3/5/2022 11:22:37	Hafifahul Husna	67
3/5/2022 11:19:20	Novita Dwiyana	33	3/5/2022 11:22:42	Esli Endar Wijiatun	51
3/5/2022 11:19:22	UNGGUL FERNANDO SINAMBELA	74	3/5/2022 11:22:48	Mohamad Anzas Surya Sopian	41
3/5/2022 11:19:29	Zalfa Kamila Rafifah	84	3/5/2022 11:22:55	EKA PUTRI OKTAVIANA	68
3/5/2022 11:19:36	Rosalina Dwi Farraswati	83	3/5/2022 11:22:59	WINDI DWI RAHAYU	66
3/5/2022 11:19:36	Ira diannisa	59	3/5/2022 11:23:05	Ligita A. Lahinta, S. Tr. Gz	75
3/5/2022 11:19:39	Reni Puspita Sari	76	3/5/2022 11:23:08	AULIA DEWI ASTUTI	76
3/5/2022 11:19:39	Destiana Trisnaini Fadillah	92	3/5/2022 11:23:17	I WAYAN EKA AGUS PRAYOGA	76
3/5/2022 11:19:46	Regina Ananda	67	3/5/2022 11:23:47	NURKHOLIFATURROHMAH	100
3/5/2022 11:19:47	Nina Sari	92	3/5/2022 11:23:51	WAFANA NABIILAH CAROLIN	84
3/5/2022 11:19:49	SITI MEIRA PUTRI SATRIANI KUSUMA NINGRUM	84	3/5/2022 11:23:59	Windy Esthevina Sopot, S.Tr.Gz	76
3/5/2022 11:19:52	Febbyanti Fauziah Saffa	34	3/5/2022 11:24:03	Hana yelsi sulvayanti	92
3/5/2022 11:19:54	Shifah Ulyaa	92	3/5/2022 11:24:10	Vienna Ravita br Sinaga	59
3/5/2022 11:19:56	Meisya Putri Dzakiya	75	3/5/2022 11:24:21	Ega Kiki Andriani	92
3/5/2022 11:20:03	Nikita bernica rachmawati	76	3/5/2022 11:24:27	Novelyn Happy	59
3/5/2022 11:20:05	Fadhya Amanda Firdaus	100	3/5/2022 11:24:31	Gita Cahya Pratama	92
3/5/2022 11:20:05	ALFI MIFTHAHUL NIKMAH	66	3/5/2022 11:24:51	Arda Nikola Pamungkas	59
3/5/2022 11:20:07	Hayu Prahesti Ningtyas, A.Md.Gz	100	3/5/2022 11:25:07	DEVI PURWANINGSIH SASMITA DEWI RATNA SWARI	92
3/5/2022 11:20:07	Salsa Tiara Putri	92	3/5/2022 11:25:14		75
3/5/2022 11:20:08	Khofifah Aryanti	83	3/5/2022 11:25:19	Vivi Anggraeni	59
3/5/2022 11:20:10	Rafah Zhafarina	76	3/5/2022 11:25:22	Welly Innelva Rizkia	76
3/5/2022 11:20:25	Nadya Novfitri Hadi	100	3/5/2022 11:25:25	Abdullah Reza Saputra	58
3/5/2022 11:20:28	Ranti Amanda Putri	83	3/5/2022 11:25:54	Cucu Yunengsih	100
3/5/2022 11:20:30	Ermawati	92	3/5/2022 11:26:09	Diah Sekar Arum	83
3/5/2022 11:20:31	Herin Safiyan	68	3/5/2022 11:26:19	Deby Sintia Darise	84
3/5/2022 11:20:38	Manuela Esterlita Tahapary	76	3/5/2022 11:26:20	Annisa Khairina Putri Utami	50
3/5/2022 11:20:42	Nunky Azzahra	50	3/5/2022 11:26:22	HENNY MAULIYA RAHMI A.Md.Gz	67
3/5/2022 11:20:51	Zahra Fadhilah Ramadhiah	84	3/5/2022 11:26:26	Muis, S.Tr.Gz	67
3/5/2022 11:20:54	Murni Shakila Fitaloka	76	3/5/2022 11:26:48	Najla Briliani Salmeitra	84
3/5/2022 11:20:56	Dyah Arumsari AMG	66	3/5/2022 11:26:51	Nurul Iftah Aulia	84
3/5/2022 11:20:56	Tia Silpia	92	3/5/2022 11:26:56	GISKA DHEA MAHARANI	83
3/5/2022 11:20:59	Anasya Syaharani	92	3/5/2022 11:27:10	Putri Monika Purba	92
3/5/2022 11:21:10	Aisah suryani	75	3/5/2022 11:27:27	Diana Nur Permatasari	84
3/5/2022 11:21:13	FARAH FADILLA	76	3/5/2022 11:27:34	Laila Azmila Hasan	92
3/5/2022 11:21:14	Belinda Pantow	33	3/5/2022 11:27:45	Sofi Anggraeni Azahra	50
			3/5/2022 11:27:45	Meyliana Puspita Miranti	100

3/5/2022 11:28:21	Syarifah Purbaningrum	92	3/5/2022 11:32:22	ELSYA AGUSTIANI	92
3/5/2022 11:28:32	Erviana Agus Prasetyaningrum	66	3/5/2022 11:34:07	Fariha Putri Balqist	58
3/5/2022 11:28:50	Bauty Gloria Masinambow	66	3/5/2022 11:38:43	ummi kulsum	91
3/5/2022 11:29:50	Firda Anindya	83	3/5/2022 11:40:50	Riska	59
3/5/2022 11:30:24	Minna Karimah Fatwa Syakir	100	3/5/2022 11:43:30	Weni Alfionika	50
3/5/2022 11:31:06	Disya Putri Aulia Nur Shifa	41	3/5/2022 11:44:11	Henry Siswanto	58
3/5/2022 11:31:30	IMROATUL KHASANAH, A.Md.Kep	76	3/5/2022 11:45:20	Adila Anbar Syafitri	58
3/5/2022 11:31:41	Shyrotul Hayati	92	3/5/2022 11:52:28	Syukri Syurahman	84
3/5/2022 11:31:52	Mushafizh fauzan	58	<b>Rata-rata</b>		<b>74.86207</b>

LAMPIRAN 5. Hasil Pre-Test

Timestamp	NAMA LENGKAP	Score
3/5/2022 9:20:23	Nurul Iftah Aulia	42
3/5/2022 9:20:47	Aulia Salasa Kamila	34
3/5/2022 9:21:06	Leylin Muffida	51
3/5/2022 9:21:10	Erlina Nurazizah	100
3/5/2022 9:21:27	Febbyanti Fauziah Saffa	33
3/5/2022 9:21:31	Hayu Prahesti Ningtyas, A.Md.Gz	67
3/5/2022 9:21:37	Fransiska Ivani	40
3/5/2022 9:21:39	Ranti Amanda Putri	67
3/5/2022 9:21:46	Meisya Putri Dzakiya	76
3/5/2022 9:21:47	Nina Sari	59
3/5/2022 9:21:49	Fitria Novasari, S.Gz	66
3/5/2022 9:22:01	Nahda Aulia Putri	59
3/5/2022 9:22:04	Murni Shakila Fitaloka	34
3/5/2022 9:22:05	Harini botutihe A.M.d, Gz	42
3/5/2022 9:22:09	Fajriatul Isnaini, S. Gz	51
3/5/2022 9:22:29	Annisa Khairina Putri Utami	33
3/5/2022 9:22:29	Najla Briliani Salmeitra	68
3/5/2022 9:22:36	EKA PUTRI OKTAVIANA	51
3/5/2022 9:22:38	Salwa Zhafarina H	41
3/5/2022 9:22:41	Nur Arifah Maruao	67
3/5/2022 9:22:43	WINDI DWI RAHAYU	84
3/5/2022 9:22:43	Ermawati	9
3/5/2022 9:22:44	Rafah Zhafarina	76
3/5/2022 9:22:53	Manuela Esterlita Tahapary	50
3/5/2022 9:22:54	NURKHOLIFATURROHMAH	58
3/5/2022 9:22:55	Shifah Ulyaa	92
3/5/2022 9:22:56	Fadhya Amanda Firdaus	49
3/5/2022 9:23:07	Khoffifah Aryanti	32
3/5/2022 9:23:09	Meyliana Puspita Miranti	51
3/5/2022 9:23:11	Abdullah Reza Saputra	67
3/5/2022 9:23:18	Regina Ananda	59
3/5/2022 9:23:28	Salsa Tiara Putri	67
3/5/2022 9:23:35	Laila Azmila Hasan	57
3/5/2022 9:23:41	UNGGUL FERNANDO SINAMBELA	58
3/5/2022 9:23:44	Zahra Fadhilah Ramadhiah	67
3/5/2022 9:23:48	Devi Purwaningsih	75
3/5/2022 9:24:07	Diah Sekar Arum	84
3/5/2022 9:24:07	Aldila Putri Cahya Sudrajat	59
3/5/2022 9:24:29	Herin Safiyon	84
3/5/2022 9:24:38	Ira diannisa	41
3/5/2022 9:24:42	Destiana Trisnaini Fadillah	92
3/5/2022 9:24:57	Intan Aura Radhwa	92
3/5/2022 9:25:04	Aisah suryani	67
3/5/2022 9:25:10	Nikita bernica rachmawati	84
3/5/2022 9:25:11	putri nuraini	83
3/5/2022 9:25:15	Firda Anindya	58
3/5/2022 9:25:16	Siti Chaerani	59
3/5/2022 9:25:20	SITI MEIRA PUTRI SATRIANI KUSUMA NINGRUM	84
3/5/2022 9:25:21	Ayu Fauziah	74
3/5/2022 9:25:24	Welly Innelva Rizkia	51
3/5/2022 9:25:55	Minna Karimah Fatwa Syakir	84
3/5/2022 9:26:17	Tia Silpia	75
3/5/2022 9:26:33	ALFI MIFTHAHUL NIKMAH	67
3/5/2022 9:26:33	Bauty Gloria Masinambow	58
3/5/2022 9:26:36	Fadiyah Hurryos	58
3/5/2022 9:26:42	AULIA DEWI ASTUTI	76
3/5/2022 9:26:48	Dina Anastasya	66
3/5/2022 9:26:48	Putri Monika Purba	92
3/5/2022 9:26:54	Reni Puspita Sari	76
3/5/2022 9:27:04	Nadya Novfitri Hadi	84
3/5/2022 9:27:06	Deby Sinta Darise	92
3/5/2022 9:27:09	FARAH FADILLA	76
3/5/2022 9:27:23	Nuri Setyaningrum	83
3/5/2022 9:27:28	Sofi Anggraeni Azahra	59
3/5/2022 9:27:42	Widya Nur Khasanah	34
3/5/2022 9:27:47	Diana Nur Permatasari	58
3/5/2022 9:27:49	Cucu Yunengsih	84
3/5/2022 9:28:27	Hana yelsi sulvayanti	92
3/5/2022 9:28:34	Annisa Aprilia	58
3/5/2022 9:28:45	Mira Karlina Br Sebayang	58
3/5/2022 9:28:55	REDOTUL IHSAN	76
3/5/2022 9:29:34	Novita Dwiyana	42
3/5/2022 9:29:35	Fariha Putri Balqist	50
3/5/2022 9:29:39	anasya syaharani	92
3/5/2022 9:30:06	Namira Al-anbiya Isrofana	42
3/5/2022 9:30:07	SUCI NUR RAHMAWATI	67
3/5/2022 9:30:31	Minna Karimah Fatwa Syakir	84
3/5/2022 9:30:33	Yusna Febriza Nadila	74
3/5/2022 9:30:40	Vivi Nur Aisyah	67
3/5/2022 9:30:48	Nunky Azzahra	49
3/5/2022 9:30:58	ummi kulsum	75
3/5/2022 9:32:19	Ega Kiki Andriani	92
3/5/2022 9:32:20	Annisa Khusnul Al Ainna	41
3/5/2022 9:34:41	Syukri Syurahman	51
3/5/2022 9:34:49	Erviana Agus Prasetyaningrum	66
3/5/2022 9:35:00	Novelyn Happy	67
3/5/2022 9:37:06	Aulia Salasa Kamila	51
3/5/2022 9:37:06	FADHILA RISKY MAHARANI	32
3/5/2022 9:37:41	ELSYA AGUSTIANI	84
3/5/2022 9:37:48	apt. Nofria Rizki Amalia Harahap, M.Farm.	75
3/5/2022 9:38:08	Rosalina Dwi Farraswati	66
3/5/2022 9:38:26	DARSITA WIJAYA	66
3/5/2022 9:38:28	Shabrina zatil nur aqmar	42
3/5/2022 9:39:14	Putri Monika Purba	92
3/5/2022 9:39:44	Henry Siswantoro	58
3/5/2022 9:39:46	SUCI NUR RAHMAWATI	58
3/5/2022 9:40:02	Azizah, SST	51
3/5/2022 9:40:16	Mushafizh Fauzan	58
3/5/2022 9:42:03	Shyrotul Hayati	58
3/5/2022 9:42:25	Astrida Fitriani	76

3/5/2022 9:42:42	IMROATUL KHASANAHA, A.Md.Kep	84
3/5/2022 9:42:53	Vienna Ravita br Sinaga	42
3/5/2022 9:43:36	MUHAMMAD SYAIFUL	50
3/5/2022 9:44:27	Intan Aura Radhwa	92
3/5/2022 9:44:38	Hafifahtul Husna	68
3/5/2022 9:44:43	Ditya islami pribadi	59
3/5/2022 9:44:48	Mohamad Anzas Surya Sopian	41
3/5/2022 9:45:33	Zalfa Kamila Rafifah	65
3/5/2022 9:45:55	Syarifah Purbaningrum	83
3/5/2022 9:46:43	Disya Putri aulia nur shifa	32
3/5/2022 9:47:29	WAFANABILAH CAROLIN	76
3/5/2022 9:53:03	Dyah Arumsari AMG	67
3/5/2022 9:53:10	WINDI DWI RAHAYU	75
3/5/2022 9:53:41	Wulan Qowiyyu Ningrum	67
3/5/2022 9:57:10	Arda Nikola Pamungkas	59
3/5/2022 10:00:39	Giska Dhea Maharani	58

3/5/2022 10:05:49	Diana Nur Permatasari	84
3/5/2022 10:10:42	Gita Cahya Pratama	76
3/5/2022 10:11:46	Selvia Beatriz Soplanit, S.Tr.Gz	67
3/5/2022 10:12:17	Ligita A. Lahinta, S. Tr. Gz	42
3/5/2022 10:14:43	Windy Esthevina Soput, S.Tr.Gz	42
3/5/2022 10:36:48	Belinda Pantow	33
3/5/2022 10:44:36	Dewi Widayanti, S.Gz	67
3/5/2022 11:02:11	Muis, S.Tr.Gz	67
3/5/2022 11:02:11	HENNY MAULIYA RAHMI,A.Md.Gz	67
3/5/2022 11:05:48	Maria M. S. Sinulan, S. Tr. Gz	58
3/5/2022 11:16:58	HENNY MAULIYA RAHMI,A.Md.Gz	75
3/5/2022 11:21:16	Vivi Anggraeni	17
3/5/2022 11:28:18	Ribka Alisia Mamahit, A.Md.Gz	42
3/5/2022 11:44:17	REDOTUL IHSAN	84
<b>Rata-rata</b>		<b>63.19231</b>

4. RENTANG USIA \*

*Mark only one oval.*

- 15 - 20
- 21 - 30
- 31 - 40
- 41 - 50
- 51 - 60

5. ASAL INSTITUSI/SMA/SMK/POSYANDU \*

---

6. 1. Penyakit cacangan dapat berdampak pada..... \*

*Mark only one oval.*

- Menurunnya kondisi kesehatan anak
- Menurunkan kecerdasan
- Gangguan gizi
- Produktivitas
- Semua jawaban benar

7. 2. Cacing penyebab cacangan yang dapat masuk lewat pori-pori kaki adalah..... \*

*Mark only one oval.*

- Cacing perut
- Cacing filaria
- Cacing kremi
- Cacing pita
- Cacing tambang

8. 3. Di bawah ini yang merupakan bentuk kegiatan dari program perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) yang dapat mencegah penyakit cacingan adalah..... \*

*Mark only one oval.*

- Cuci tangan tanpa perlu pakai sabun
- Sanitasi tanpa ventilasi
- Menggunakan air seadanya untuk keperluan rumah tangga
- Menjaga kebersihan makanan dan minuman

9. 4. Target program pemerintah dalam penanggulangan cacingan adalah prevalensinya harus..... \*

*Mark only one oval.*

- Di bawah 10 %
- 10 % -20 %
- 20 % -40 %
- 50 %

10. 5. Cacing yang umumnya menyerang anak anak dan bertelur di sekitar anus adalah... \*

*Mark only one oval.*

- Cacing kremi
- Cacing tambang
- Cacing perut
- Cacing pita

11. 6. Cacingan berpotensi menyebabkan stunting, karena..... \*

*Mark only one oval.*

- Mengganggu penyerapan zat gizi
- Menurunkan produktivitas
- Menurunkan anemia
- Menurunkan kecerdasan

12. 7. Salah satu program pencegahan cacingan adalah pemberian obat cacing di daerah dengan prevalensi tinggi sebanyak.... \*

*Mark only one oval.*

- 1 x dalam setahun
- 2x dalam setahun
- 3x dalam setahun
- 4x dalam setahun

13. 8. Obat pilihan pertama untuk pengobatan cacing gelang \*

*Mark only one oval.*

- Mebendazole
- Piperazin
- Pirantel pamoate
- Levamisol

14. 9.Cacing kremi dapat diobat dengan \*

*Mark only one oval.*

- Parasetamol
- Salbutamol
- Mebendazole
- Lansoprazole

15. 10.Bahan alam yang dapat digunakan untuk pengobatan kecacingan adalah \*

*Mark only one oval.*

- Daun salam
- Daun pepaya
- Batang pepaya
- Biji sawo kecil

16. 11.Langkah pengentasan kecacingan adalah salah satunya dengan cara pencegahan. Dibawah ini yang TIDAK termasuk langkah pencegahan yang tepat : \*

*Mark only one oval.*

- Mandi air hangat di bath tub
- Mengganti sprei secara teratur dan dicuci dengan air hangat
- Pastikan ruangan mendapat cahaya matahari yang cukup
- Cuci tangan secara berkala terutama sebelum makan dan setelah ke kamar mandi.

17. 12.Secara umum pengobatan cacangan dilakukan \*

*Mark only one oval.*

- Setiap 1 bulan sesuai dosis yang dianjurkan
- Setiap 3 bulan sesuai dosis yang dianjurkan
- Setiap 6 bulan sesuai dosis yang dianjurkan
- Pada salah satu anggota keluarga yang terkena saja

18. SS FOLLOW IG STIKES \*

Files submitted:

---

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms

**STUP STUNTING** **KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA** **SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MITRA KELUARGA**

# Webinar PKM

## Gerakan Generasi Sadar Stunting

### SERIES 6

**Narasumber**

**Apt. Melania Perwitasari, M.Sc**  
(Pentingnya Pengobatan Cacingan pada Anak)

**Reza Anindita, M.Si**  
(Cegah Cacingan Untuk Generasi Bebas Stunting)

**Pembawa Acara**  
**Chintya Marethania Putri**

**Sabtu, 5 Maret 2022**  
09.00 - 11.00 WIB

**Aplikasi zoom**  
Pendaftaran:  
<https://bit.ly/WebinarSTIKesMK>

**Contact Person :**  
Nadya Rahmawati (+6281285286793)  
Yuniar Rohma M (+628977852782)

**Fasilitas :**

- E-sertifikat
- Doorprize
- Biaya Pendaftaran : **GRATIS!**

@SEMA\_STIKESMK <http://stikesmitrakeluarga.ac.id>

LAMPIRAN 7. BIAYA PKM

BUKTI TRANSFER DANA DOORPRIZE WEBINAR GEN DARING 6

TGL 5 MARET 2022

1. Mohammad Anzas

**Rp50.000**  
Berhasil transfer ke SOPIHUDIN  
BRI • 4294 0101 9074 536  
TAMBAH KE REKENING KAMU

**Rincian transfer**

Ditransfer pakai	gopay
Status	Berhasil
Nama bank	BRI
Nomor rekening	4294 0101 9074 536
Time	02:46 PM
Date	5 Mar 2022
ID transfer	ID2206427959547LXE
Jumlah transfer	Rp50.000
Biaya admin	Rp2.500
Total pengurangan	Rp52.500

2. HafifatulHusna

**Rp50.000**  
Berhasil transfer ke HAFIFAHTUL HUSNA  
BRI • 5420 0100 0468 508  
TAMBAH KE REKENING KAMU

**Rincian transfer**

Ditransfer pakai	gopay
Status	Berhasil
Nama bank	BRI
Nomor rekening	5420 0100 0468 508
Time	11:49 AM
Date	5 Mar 2022
ID transfer	ID2206417377287CPJ
Jumlah transfer	Rp50.000
Biaya admin	Rp2.500
Total pengurangan	Rp52.500

3. Ermawati

**Rp50.000**  
Berhasil transfer ke ERMAWATI  
BCA • 6820 9789 84  
TAMBAH KE REKENING KAMU

**Rincian transfer**

Ditransfer pakai	gopay
Status	Berhasil
Nama bank	BCA
Nomor rekening	6820 9789 84
Time	11:51 AM

4. Hayu

**Rp50.000**  
Dikirim ke Tyas  
\*\*\*\*\*9824

**Rincian Transaksi**

Metode pembayaran	GoPay
Status	Selesai
Waktu	12:01 PM
Tanggal	5 Mar 2022

5. Erlina Nurazizah

**Rp50.000**  
Dikirim ke Erlina Nurazizah  
\*\*\*\*\*1408

**Rincian Transaksi**

Metode pembayaran	GoPay
Status	Selesai
Waktu	11:53 AM
Tanggal	5 Mar 2022
ID transaksi	05202203050453308h...
Jumlah	Rp50.000
Total	Rp50.000

6. Fadiyah Hurrayos

**Rp50.000**  
Dikirim ke fadiyah  
\*\*\*\*\*7529

**Rincian Transaksi**

Metode pembayaran	GoPay
Status	Selesai
Waktu	11:46 AM
Tanggal	5 Mar 2022
ID transaksi	04202203050446450...
Jumlah	Rp50.000
Total	Rp50.000

