



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN

Jl. Limau II, Kebayoran Baru, Jakarta Selatan 12130
Telp./Fax. (021) 7256157. <http://fikes.uhamka.ac.id>, <http://uhamka.ac.id>

SURAT TUGAS

Nomor: 2678/F.03.08/2023

Bismillaahirrahmaanirrahiim,

Pimpinan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FIKES UHAMKA) memberi tugas kepada:

Nama : **Nursyifa Rahma Maulida, M.Gizi**

Tugas : Sebagai Narasumber Kegiatan Advokasi Pelaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah Tingkat Kota

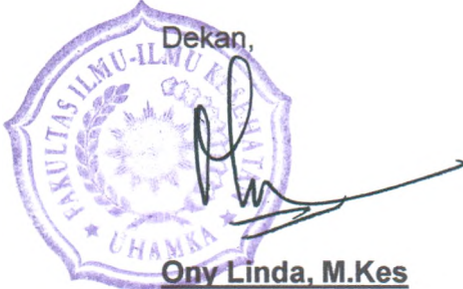
Hari/Tanggal : Kamis, 22 Juni 2023

Tempat : Ruang Rapat Bersama Lantai 6, Kantor Walikota Jakarta Utara
Jl. Yos Sudarso No.27 – 29
Kec. Tanjung Priok, Jakarta Utara

Catatan : satu minggu setelah pelaksanaan agar segera memberikan laporan kegiatan secara tertulis kepada pimpinan, dengan mengacu kepada format terlampir.

Demikian surat tugas ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan agar dapat dilaksanakan dengan sebaik – baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah SWT.

Jakarta, 02 Dzulhijjah 1444 H
20 Juni 2023 M

Dekan,

Ony Linda, M.Kes
NIDN : 0330107403

Tembusan Yth. :

1. Wakil Dekan II
2. KTU. Up. Kasubag. Keuangan



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA
DINAS KESEHATAN
SUKU DINAS KESEHATAN KOTA ADMINISTRASI JAKARTA UTARA
Jl. Yos Sudarso No.27- 29 Telp. 43933059 – 4301124 Fax 4371741
Email : sudinkesju@jakarta.go.id
JAKARTA

Kode Pos : 14320

Nomor : 5264/KS.03
Sifat : Penting
Lampiran : 1 (satu) lembar
Hal : Permohonan Narasumber

15 Juni 2023

Kepada
Yth. Dekan Fikes UHAMKA
Ibu Ony Linda, SKM, M. Kes
di -
J a k a r t a

Sehubungan akan dilaksanakan kegiatan Advokasi Pelaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah Tingkat Kota, dengan ini kami memohon Bapak/Ibu dapat menugaskan Nursyifa Rahma Maulida, M. Gizi untuk menjadi narasumber pada

hari : Kamis
tanggal : 22 Juni 2023
waktu : 11.00 – 12.00
tempat : Ruang Rapat Bersama Lantai 6
Kantor Walikota Jakarta Utara
Jl. Yos Sudarso No. 27-29
Kec. Tanjung Priok Jakarta Utara
materi : Efektifitas Program Gizi dan Kesehatan Berbasis Sekolah sebagai upaya Pencegahan Masalah Gizi Remaja

Konfirmasi kehadiran dapat menghubungi Hartinah Wiyanti (085280423232). Sebagai kelengkapan administrasi untuk membawa surat tugas dari instransi, CV, foto kopi NPWP dan foto kopi buku rekening bank. Atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Kepala Suku Dinas Kesehatan
Kota Administrasi Jakarta Utara

dr. Lysbeth Regina Pandjaitan, M. Biomed
NIP 197503242006042004



Tembusan:

1. Walikota Kota Administrasi Jakarta Utara
2. Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta

Lampiran Permohonan Narasumber

Nomor : 5264/KS.03

Tanggal : 15-6-2023

SUSUNAN ACARA

Hari & Tanggal	Waktu	Materi	Penanggung Jawab
Kamis, 22 Juni 2023	08.30 – 09.30	Registrasi	Panitia MC
	09.30 – 09.50	Pembukaan a. Menyanyikan Indonesia Raya b. Pembacaan Doa c. Sambutan dan Pembukaan	
	09.50 – 10.00	Peregangan	Hartinah Wiyanti, S,Gz Nursyifa Rahma Maulida, M.Gz
	10.00 – 11.00	Aksi Bergizi	
	11.00 – 12.00	Efektifitas Program Gizi dan Kesehatan Berbasis Sekolah sebagai Upaya Pencegahan Masalah gizi Remaja	
	12.10 – 13.00	ISHOMA	
	13.00 – 13.10	Peregangan	Dr. Hermawan Saputra,SKM., MARS., CICS
	13.10 – 15.10	Strategi Komunikasi Perubahan Perilaku Dalam Upaya Pencegahan Anemia Remaja	
	15.10 – 15.45	RTL	
	15.45 – 16.00	Penutup	

Kepala Suku Dinas Kesehatan
Kota Administrasi Jakarta Utara



dr. Lysbeth Regina Pandjaitan, M. Biomed
NIP 197503242006042004

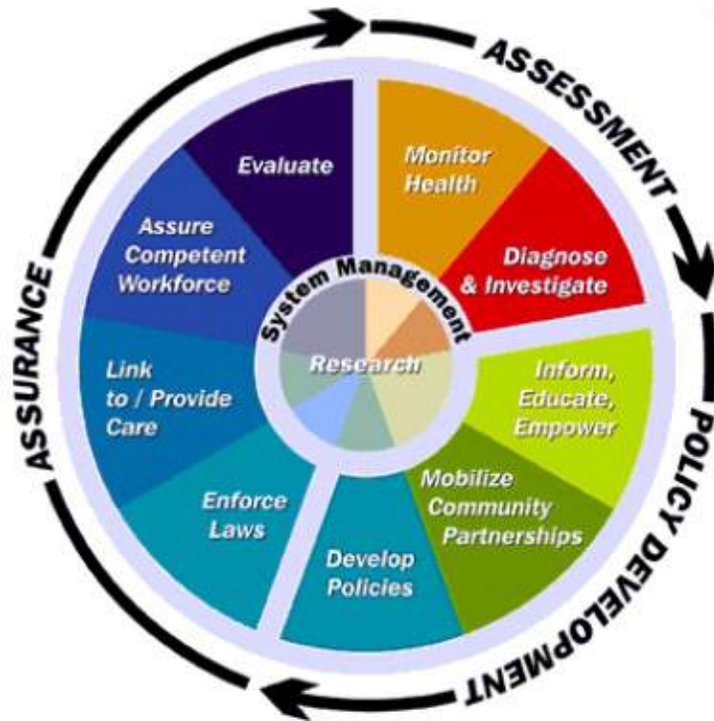


Efektivitas Program Gizi dan Kesehatan Berbasis Sekolah sebagai Upaya Pencegahan Masalah Gizi Remaja

Gizi Untuk Prestasi



Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA adalah universitas utama yang menghasilkan lulusan unggul dalam kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial dengan berlandaskan nilai al Islam dan kemuhammadiyah di dalam segala aspek kehidupan.



UHAMKA sebagai salah satu perguruan tinggi swasta dengan Akreditasi A ikut berkontribusi dalam pembangunan negara, termasuk bidang kesehatan. Pusat Kajian Kesehatan (PUSKAKES) di bawah Fakultas ilmu-ilmu Kesehatan yang didirikan pada tahun 2019 memiliki visi “Meningkatkan Kesehatan dan Menyelamatkan Kehidupan” dengan misi:

1. Melakukan penelitian dan menyebarkan temuan yang dapat dipercaya untuk mempengaruhi kebijakan kesehatan;
2. Memperluas kolaborasi dengan pemerintah daerah dan LSM untuk mengembangkan kebijakan dan intervensi kesehatan terbaik untuk semua;
3. Mengintegrasikan kearifan lokal dan temuan penelitian ke dalam informasi untuk kesehatan proses advokasi;
4. Membangun “umat sehat” dengan mengintegrasikan nilai dan prinsip Islam ke dalam hidup sehat gaya

Anak Usia Sekolah?



Batasan Anak Usia Sekolah



Masa anak-anak (5 – 10 tahun)

Masa remaja awal (10 – 13 tahun)

Masa remaja tengah (14 – 16 tahun)

Masa remaja akhir (17 – 19 tahun)



Karakteristik Remaja



Perubahan Fisik :

- “Growth spurt”: Pertumbuhan dan perkembangan tubuh yang cepat (tinggi badan, berat badan, komposisi tubuh)
- Pematangan organ seksual



Perubahan Psikososial

- Perkembangan fisik yang cepat → Pengembangan “Body image”

Perubahan Biologis :

- Kebutuhan gizi sama dengan dewasa (perlu asupan protein, mineral yang lebih tinggi)
- Menstruasi → perlu asupan zat besi > pada remaja putri





Perubahan Psikologis pada **Remaja Pertengahan**

Sangat memperhatikan penampilan

Mulai mengalami periode sedih karena ingin lepas dari orang tua

Berusaha untuk mendapat teman/ role model baru

Sangat memperhatikan kelompok main secara selektif dan kompetitif (Peer pressure)

Tidak atau kurang menghargai pendapat orang tua

Sering sedih/*moody*



Integrity, Trust, Compassion

Masalah Gizi Anak Usia Sekolah



Body Image



Anemia



Obesitas



Gaya hidup sedentary / tidak aktif



Kurang konsumsi sayur & buah

Hasil Studi Baseline SMP/MTs (DKI Jakarta) N=172

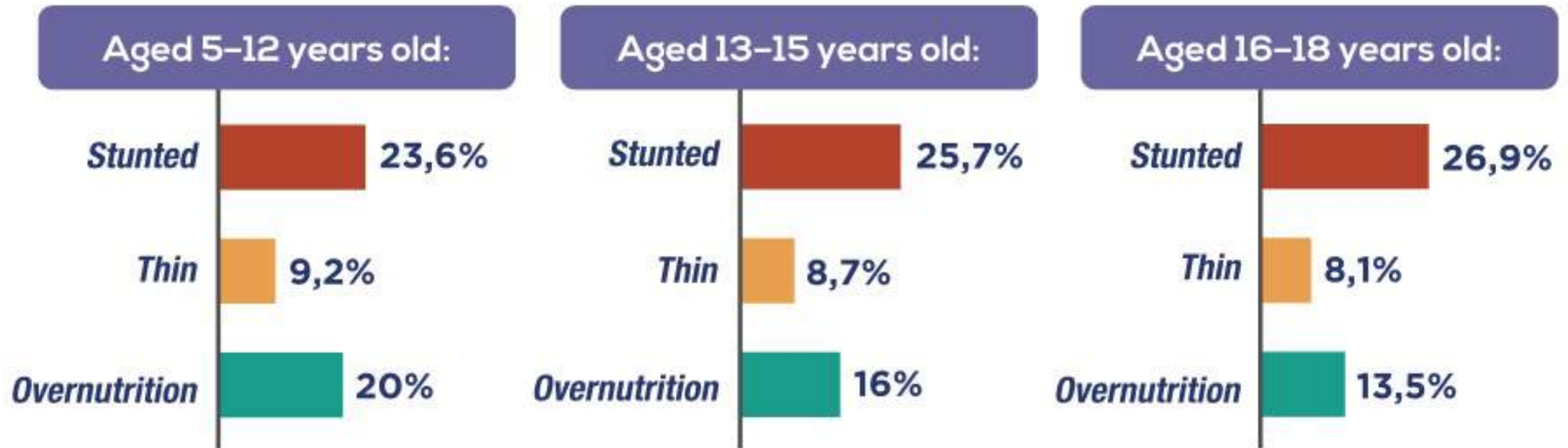
- 65% rutin sarapan pagi
- 67% sarapan sebelum jam 9 pagi
- Mayoritas menu sarapan yang dikonsumsi: **nasi dan lauk (33%)**, nasi, sayur dan lauk (23%), roti (16%)

Alasan tidak sarapan

- Bila sarapan membuat perut sakit
- Sulit bangun pagi
- **Tidak tersedia sarapan di rumah**



Masalah Gizi dan Kesehatan Anak Usia Sekolah



(Riskesdas, 2013& 2018)

Status Gizi Remaja (13-15 tahun)

25.7% pendek

8.7% kurus

16% gemuk

Anemia Remaja (15-24 tahun)

32% dan
48.9% pada perempuan

Perilaku kesehatan

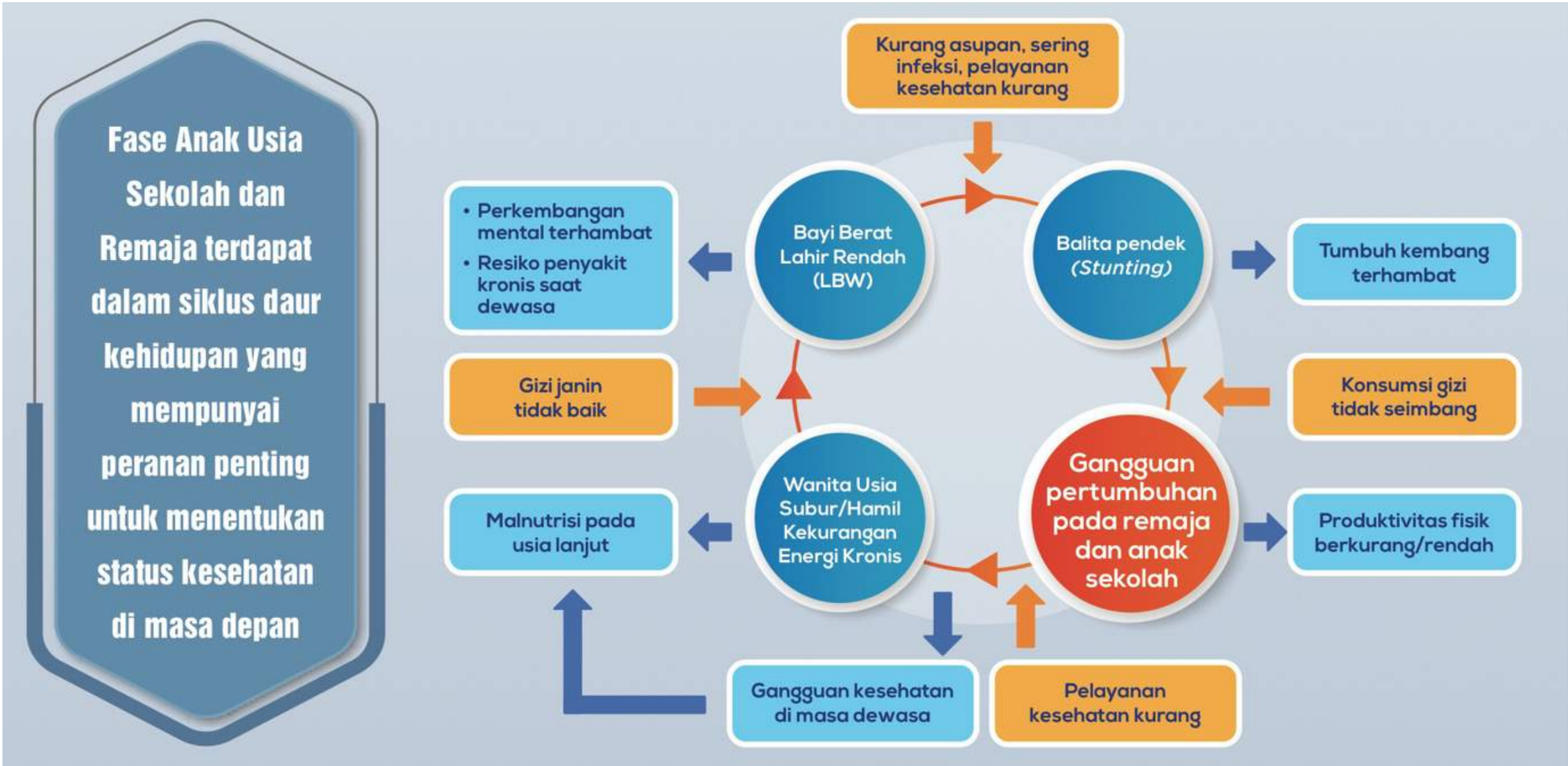
9.1% anak 10-18 tahun merokok setiap hari.

49.6% anak 15-19 tahun beraktivitas rendah.

92.5% penduduk >10 tahun mengonsumsi kurang sayur

1 dari 4 anak melewati sarapan

(Riskesdas, 2013& 2018)



Dampak Masalah Gizi dan Kesehatan pada Anak Usia Sekolah



Perkembangan fisik yang terganggu



Kemampuan konsentrasi terganggu → Prestasi belajar kurang

Sebuah studi menyebutkan bahwa terdapat penurunan IQ sebesar 1,73 poin untuk setiap penurunan 1 g/L hemoglobin

Kemampuan interaksi sosial terganggu → Rendahnya kepercayaan diri



Rendahnya produktivitas dan penghasilan di masa depan



Usaha Kesehatan Sekolah (UKS)



SK Bersama 4 Menteri No.6/X/PB/2014; No.73 tahun 2014; No.41 Tahun 2014 dan No.81 tahun 2014 mengenai Pembinaan dan Pengembangan Usaha Kesehatan Sekolah/ Madrasah

Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta No.8 tahun 2018 tentang UKS/M

Pasal 2: UKS/M bertujuan untuk meningkatkan mutu pendidikan dan prestasi belajar peserta didik dengan meningkatkan perilaku hidup sehat bersih dan sehat serta menciptakan lingkungan Sekolah yang sehat, sehingga memungkinkan pertumbuhan dan perkembangan yang harmonis peserta didik.

Pasal 3: Sasaran UKS/M adalah peserta didik, pendidik, tenaga kependidikan, dan masyarakat sekolah



Usaha Kesehatan Sekolah (UKS)



UKS/M

Pendidikan Kesehatan

- Meningkatkan pengetahuan, perilaku, sikap & keterampilan untuk hidup bersih dan sehat
- Penanaman dan pembiasaan hidup bersih dan sehat
- Pendidikan jasmani dan kesehatan
- **Informasi gizi dan keamanan pangan**
- **Pembiasaan membawa bekal sehat ke sekolah**

Pelayanan Kesehatan

- Mendukung pelaksanaan GERMAS
- Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) pada remaja putri
- Pemanfaatan halaman sekolah sebagai Taman Obat Keluarga (TOGA)/ apotek hidup

Pembinaan lingkungan sekolah sehat

- **Pembinaan Gizi dan Kantin Sehat**
- Pembinaan dan pemeliharaan kesehatan lingkungan termasuk bebas asap rokok
- **Pembinaan pemanfaatan pekarangan sekolah dengan tanaman hias, tanaman buah, tanaman TOGA dan tanaman sayuran ramah lingkungan**



Kerangka dan Konsep Program Gizi Untuk Prestasi



Program **multisektoral berbasis sekolah** yang menekankan peran sekolah sebagai media yang efektif untuk **pembentukan karakter** yang berpusat pada praktik gizi yang baik di sekolah dan di rumah

Komponen I-HELP (Islamic Health Promoting School)



Pemetaan Kesiapan Sekolah	Kantin Sekolah	Kebun Sekolah	Edukasi Gizi Seimbang berbasis Pangan Lokal	PHBS dan Sanitasi	Aktivitas Fisik
<p>Survei kesiapan sekolah terkait Gizi untuk Prestasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pelatihan penjamah makanan • Pendampingan kantin halal dan sehat • Analisis keamanan pangan 	<ul style="list-style-type: none"> • Pelatihan pembuatan kebun gizi sekolah • Penggunaan kebun sekolah untuk literasi gizi 	<ul style="list-style-type: none"> • Pelatihan Guru (tatap muka) • Pelatihan Guru (dalam jaringan) • Pembuatan Modul Edukasi Gizi • Edukasi Gizi dengan nilai-nilai islam untuk Orangtua • Promosi praktik baik gizi berdasarkan nilai-nilai islam • Promosi sarapan dan minum TTD • Komunikasi perubahan perilaku 	<ul style="list-style-type: none"> • Promosi cuci tangan pakai sabun (CTPS) • Kebersihan diri • Manajemen berbasis sekolah • Penerapan KTR (Kawasan Tanpa Rokok) • Analisis kesehatan lingkungan • Kesehatan Kerja 	<ul style="list-style-type: none"> • Promosi aktivitas fisik di sekolah • Pemantauan kebugaran siswa

Peta Jalan Program NGTS

Inisiasi



Penguatan



Institusionalisasi

- Sekolah mandiri menjalankan komponen NGTS didukung oleh monitoring /pembinaan aktif dari Stakeholder terkait
- Dinas dan stakeholder lainnya dapat bersinergi memperkuat sekolah lain dengan menggunakan sekolah yang telah mandiri sebagai contoh



AKTIVITAS Gizi Untuk Prestasi



Pembiasaan Membawa Bekal ke Sekolah



Menggosok gigi bersama (SDN Leuwigajah Mandiri 1, Cimahi)



Kunjungan/ Monitoring ke Kantin Sekolah SMPN 5 Cirebon



Kebun Sekolah di SMP 8, Cimahi

Beberapa contoh Kegiatan Edukasi Gizi Untuk Prestasi yang telah dilakukan di berbagai kota/ kabupaten di Indonesia





Sarapan Bersama Rutin (bulanan) – SMK Geo Informatika, Bogor



Bawa Bekal dan Makan Bersama di Kegiatan Keputerian – SMAN 1 Singosari Kab. Malang



Permainan Tebak Sayur dan Kandungan Gizi – SDN Sindangrasa Bogor



Mengenal Kandungan Gizi Buah – SMP Terbuka, Bogor

Beberapa contoh Kegiatan Edukasi Gizi Untuk Prestasi yang telah dilakukan di berbagai kota/ kabupaten di Indonesia





Bawa bekal dan makan bersama gizi seimbang SMPN 5 Cirebon



Cooking class, SMPN 7 Cirebon memanfaatkan hasil kebun dan ikan untuk edukasi sekaligus praktik gizi (terintegrasi dg mapel)



Kegiatan sarapan dan makan siang bersama di SMK Wikrama dan SMK Farmasi Galenium Kab. Bogor



Kegiatan makan bekal bersama SD
Cipageran Mandiri 1 Cimahi



Kegiatan makan bersama BTS (Bersama
teman sekolah) SD Kartika XIX-5 Cimahi



MABAR ZIMBA SDN
Leuwigajah Mandiri 1



Kegiatan bawa bekal gizi seimbang
dan makan bersama di SDN
Sidamulya dan Pahlawan



Penerapan kegiatan cooking home dari Siswa SDN Sidamulya saat BDR



Cooking home saat BDR SMPN 7 Cirebon



Kegiatan sarapan (BDR) di SMK Geo Informatika

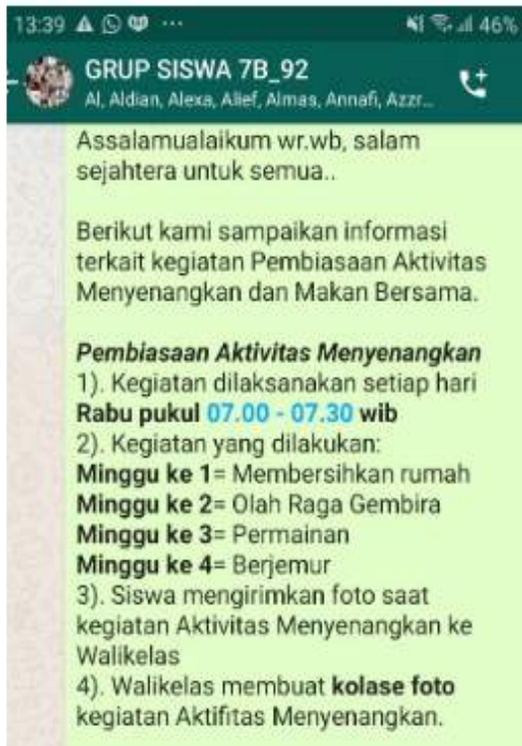


Contoh menu sarapan kiriman ortu siswa di SDN Kartika XIX-5 Cimahi

AKTIVITAS

I-HELP

(ISLAMIC HEALTH PROMOTING SCHOOL PROGRAM)



Sosialisasi yang dilaksanakan di SMPN 92 melalui WAG siswa (kiri); Sosialisasi RTL di SMAN 36 Jakarta oleh Kepala Sekolah (tengah); dan Sosialisasi kegiatan I-HELP di SMP Muhammadiyah 36 (kanan)



Program Gizi di Sekolah Binaan
SMP Negeri 92 Jakarta



Mengundang Bapak/Ibu Guru SMP Muhammadiyah 4 Jakarta dalam:

SEMINAR DARING

PENDAMPINGAN GIZI SEIMBANG UNTUK GURU DAN ORANG TUA BERBASIS MODUL KESEIMBANGAN ENERGI

Narasumber

 **Imas Arumsari, M.Sc**
Dosen Prodi Ilmu Gizi UHAMKA

Moderator

 **Imawati Eka Putri, M.Si**
Dosen Prodi Ilmu Gizi UHAMKA

 **SMP Muhammadiyah 4 Jakarta**
 **25 Januari 2021**
10.00 - 12.00 WIB
 **Zoom Meeting***

*Link akan dibagikan H-1 Kegiatan

EDUKASI GIZI SARAPAN SEHAT

Kamis, 8 April 2021
Pukul 13.00 - 15.00



 **Aminah Pertiwi, S.Pd**
Moderator

 **Aisyah Nurcitra Dewi, M. Gizi**
Narasumber

 **Mena Fariha, SE, M.Pd**
Kepala SMP Muhammadiyah 36

 **Ria Dharmanita**
Komite SMP Muhammadiyah 36

 **INFO PPOB 2021**

 **muh36_tebet**  **Mugam**  **SMP Muh.36 Jakarta**

Edukasi Bahaya Rokok

Kamis, 4 Maret 2021
13.00 WIB s.d Selesai

 **Elia Nur Ayunin, SKM, MKM**
Pemateri

 **Humaidi, S.Pd**
Moderator

 **Aminah Pertiwi, S.Pd**
Pemantik

 **muh36_tebet**  **Mugam**  **SMP Muh.36 Jakarta**

Edukasi gizi seimbang secara daring bagi guru dan peserta didik di SMP Muhammadiyah 4 (kiri); Edukasi gizi dengan topik sarapan dan bahaya rokok SMP Muhammadiyah 36 (tengah dan kanan)



Edukasi gizi seimbang bagi peserta didik secara tatap muka pada kegiatan MPLS (Masa Pengenalan Lingkungan Sekolah) di SMP Muhammadiyah 4 Jakarta (kiri) dan SMP Muhammadiyah 3 Jakarta (kanan)

Kementerian Agama Republik Indonesia
Madrasah Aliyah Negeri 16 Jakarta

Sanlat Ramadhan

Ramadhan Ceria, Ramadhan Kita

20 APRIL 2021
Pukul 07.30-11.00 WIB

- Penampilan 5 Besar + Voting (Lomba Nasyid & MTO)
- Seminar Gizi oleh Nursyifa Rahma Maulida, M.Gizi Dosen UHAMKA
- Seminar Aksi Ketahanan Pangan (Hidroponik) oleh Siti Marwiyah, S.Pd.

Live On :  ZOOM

 OSIS_MANI16JKT

12 MILAD MAN 16 BERKERTAS
COMPETITION DIGITAL CONTENT
Sehat, Kreatif, & Inovatif

LOMBA VIDEO

SARAPAN BERGIZI

START COMPETITION
1 MARET - 6 MARET 2021

OPEN REGISTRATION
27 FEBRUARI 2021

Persyaratan & Ketentuan Lomba

Tema
sarapan menu gizi seimbang.

Ketentuan Umum :
Siswa membuat video sarapan dengan menu gizi seimbang. Contoh nasi, sayur, buah, biji-bijian, susu. Setelah itu peserta menjelaskan kandungan gizi dan manfaat dari menu yg dibuat tersebut.

Keutamaan Isi Video :

- Menjelaskan kandungan dan manfaat dari hasil makanannya.
- Sertakan dokumentasi saat memasak
- Disedit kreatifif mungkin
- Video minimal 1 menit maksimal 3 menit.

Ketentuan Khusus :

- ❖ Video minimal 1 orang perkelas (jika lebih di perbolehkan)
- ❖ Menu beserta berbagai macam lauk pauk yg termasuk ke dalam makanan bergizi
- ❖ Makanan dibuat sendiri tidak boleh membeli
- ❖ Makanan boleh didrivasikan semenarik mungkin seperti Sento
- ❖ Sertakan dokumentasi saat memasak (dokumentasi dimasukkan ke dalam video)
- ❖ Pendaftaran lomba pada tanggal 27 Februari 2021
- ❖ Pelaksanaan lomba dimulai dari tanggal 1 Maret s/d 6 Maret 2021
- ❖ Pengumpulan video dikirim ke PJ lomba.

BERHADIAH MENARIK !!!

Informasi & Pengumpulan
Mayanda Nesia : 089529528475
Dela Amellia : 085810796552

 asis_man16jkt

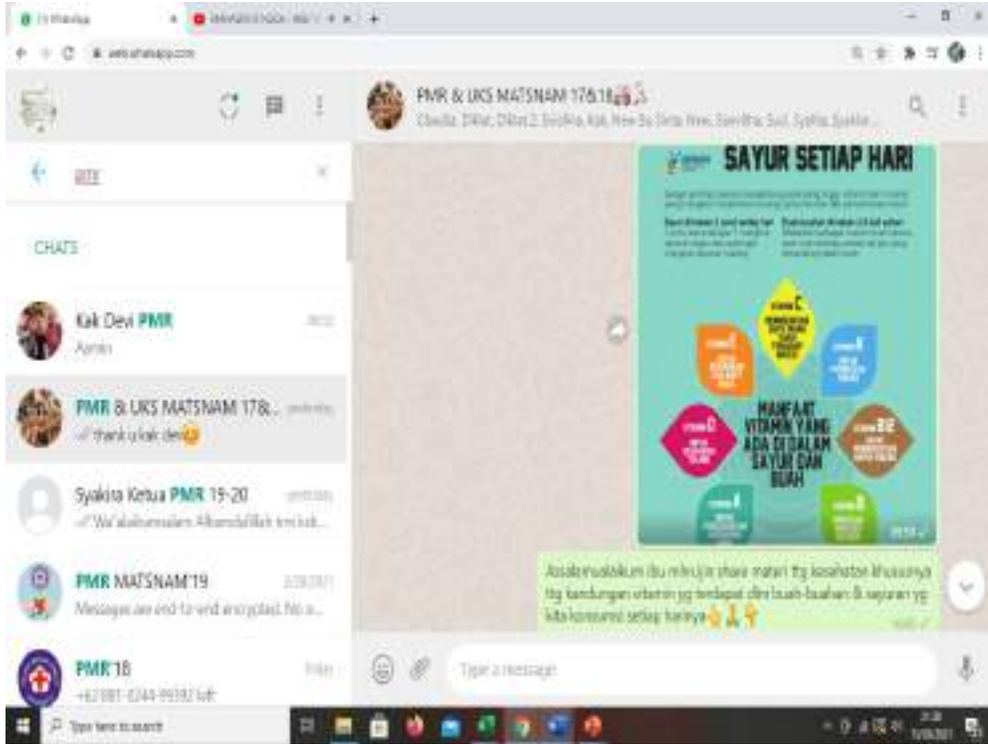
BINCANG MADRASAH
SEHAT BERSAMA
TETAP PRODUKTIF BELAJAR
DI MASA PANDEMI COVID-19

19 April 2021

MAN 16 Jakarta

Edukasi gizi terintegrasi dengan kegiatan yang sudah berjalan di MAN 16 Jakarta



Contoh Buku Digital Kegiatan Literasi Day MAN 16 Jakarta



Buku Resep
Kumpulan resep ambalan Sekolah Tamah Air
Disusun oleh Depur MasakSapoor 2021

Edukasi gizi melalui pembagian leaflet dan buku yang dibagikan melalui WhatsApp group siswa

sarapan bersama walikelas 9G dan membahas pentingnya sarapan serta mengingatkan peserta didik untuk selalu sarapan sebelum beraktifitas serta dengan sarapan sehat.

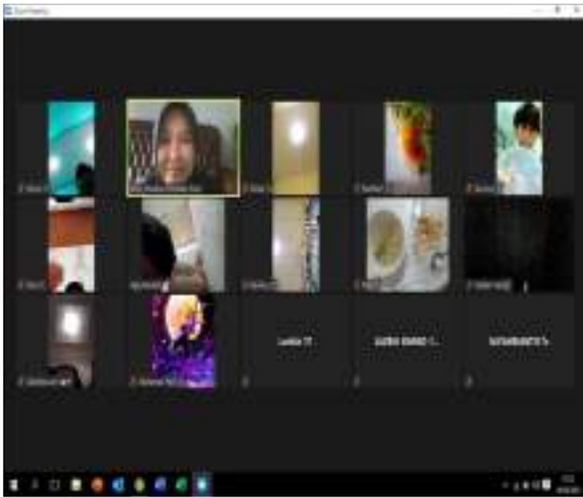
AS dan tanggal 26 Maret kelas lakukan kegiatan sarapan bersama.



Pembiasaan sarapan saat BDR (kiri) dan Pembiasaan sarapan saat pembelajaran tatap muka (tengah dan kanan)



Program atau Kegiatan di SMP Muh 36 Jakarta



Sarapan Bersama secara
Virtual Kelas 7C



Sarapan Bersama secara
Virtual Kelas 8B



Sarapan Bersama secara
Virtual Kelas 9B

Program Sarapan bersama di SMP Muhammadiyah 4 Jakarta



Program Sarapan bersama di SMP Muhammadiyah 3 Jakarta



Kelas XII



Kelas XI

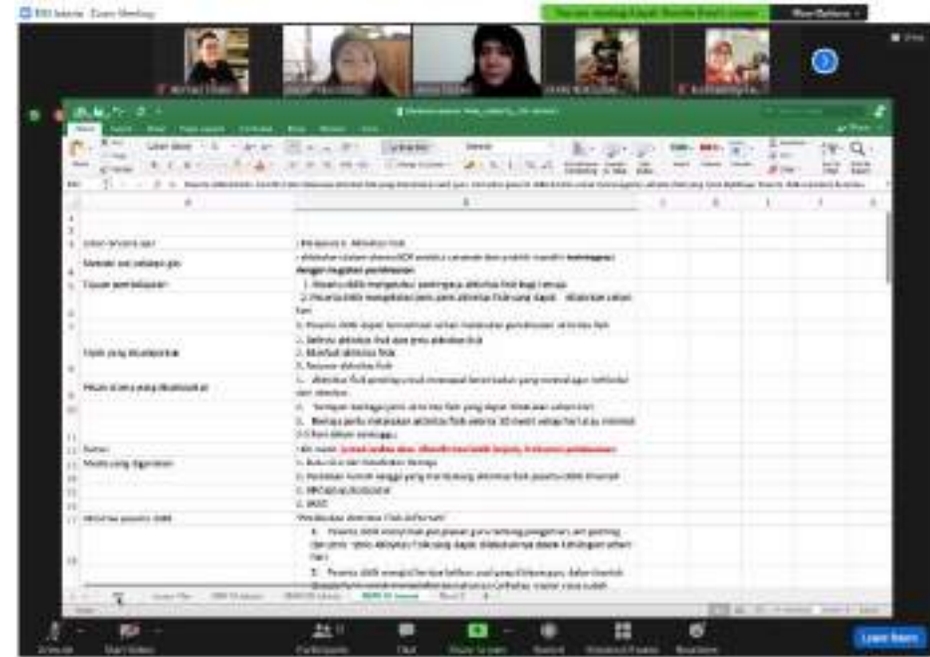


Kelas X

Sarapan bersama secara daring di MAN 16 Jakarta



Sarapan bersama secara daring di MTsN 6 Jakarta



NGTS SOLUTIONS Seri 3:
Manajemen Kegiatan NGTS di Sekolah/Madrasah

Selasa, 19 Oktober 2021
08.00 - 10.30 WIB

YOUTUBE



Armanah, S.Pd
Kepala Sekolah SDN 11 Kota Cirebon



Hanay Pratiwi, S.Pd
MBA & S.Sn



ANANDA PURI
Drs., MEd
Pembina Profesional

REGISTRASI ONLINE
bit.ly/NGTSSolutions

INFORMASI LAIN LAGI?
021-50110421

www.sakernas-rectan.org | @sacrededat | @sacrededat

Kegiatan Berjalan Nutrition Goes To School



Tantangan Pelaksanaan Program I-HELP

1. Kurangnya respon dari peserta didik dan orangtua
2. Pelibatan tim guru dan wali kelas yang terbatas
3. Kendala infrastruktur dan sarana prasarana, misalnya terkait pelaksanaan kantin sehat
4. Padatnya jadwal sekolah/ madrasah

Dukungan yang diperlukan Sekolah/Madrasah dalam Pelaksanaan Program I-HELP

1. Adanya SK tim bagi guru yang terlibat dalam kegiatan I-HELP
2. Penghargaan bagi tim koordinator I-HELP
3. Penghargaan bagi siswa yang aktif terlibat dalam kegiatan I-HELP
4. Pelatihan yang rutin dan berlanjut
5. Adanya distribusi tablet tambah darah (TTD) bagi remaja putri yang berkelanjutan
6. Pemenuhan sarana dan prasarana pendukung pelaksanaan program



No	Monitoring dan Evaluasi Proses	Hasil Kegiatan			
		Sesuai		Tidak Sesuai	
		n	%	n	%
Tahap Persiapan					
1.	Sekolah melakukan pengajuan kebutuhan TTD ke puskesmas setempat	4	100,0	0	0,0
2.	Puskesmas mendistribusikan TTD ke sekolah sesuai dengan kebutuhan yang diajukan	4	100,0	0	0,0
3.	Penyimpanan TTD dilakukan sesuai dengan penyimpanan obat, yaitu di tempat yang sejuk dan tidak boleh terkena matahari langsung dan dalam kemasan tertutup rapat	4	100,0	0	0,0
4.	Setiap siswa mendapatkan Kartu Suplementasi Gizi	4	100,0	0	0,0
Tahap Pendistribusian					
5.	Petugas UKS memberikan TTD 1 kali seminggu pada siswi sepanjang tahun, dan pada saat libur sekolah TTD diberikan sebelum libur sekolah	2	50,0	2	50,0
Tahap Pencatatan					
6.	Petugas UKS melakukan pencatatan pada kartu suplementasi gizi dan buku rapor kesehatanku	1	25,0	3	75,0
7.	Petugas UKS melakukan rekapitulasi pada data pemberian TTD dan kepatuhan konsumsi TTD dengan menggunakan formulir 1a dan 1b	3	75,0	1	25,0
Tahap Pelaporan					
8.	Petugas UKS melakukan pelaporan setiap 3 bulan sekali ke Puskesmas setempat	3	75,0	1	25,0

Kategori Tingkat Kepatuhan	n	%
Tidak Patuh	162	69,8
Patuh	70	30,2
Total	232	100,0

Pengetahuan	Kepatuhan Konsumsi TTD				Total		PR (95% CI)	P
	Tidak Patuh		Patuh		n	%		
	n	%	n	%				
Kurang	143	78,6	39	21,4	182	100,0	2,068	0,000
Baik	19	38,0	31	62,0	50	100,0	(1,440-2,970)	
Total	162	69,8	70	30,2	232	100,0		

Sikap	Kepatuhan Konsumsi TTD				Total		PR (95% CI)	P
	Tidak Patuh		Patuh		n	%		
	n	%	n	%				
Negatif	70	87,5	10	12,5	80	100,0	1,446 (1,241-1,684)	0,000
Positif	92	60,5	60	39,5	152	100,0		
Total	162	69,8	70	30,2	232	100,0		

Monitoring dan Evaluasi	Kepatuhan Konsumsi TTD				Total		PR (95% CI)	P
	Tidak Patuh		Patuh		n	%		
	n	%	n	%				
Tidak Dilakukan	111	75,5	36	24,5	147	100,0	1,259 (1,034-1,532)	0,013
Dilakukan	51	60,0	34	40,0	85	100,0		
Total	162	69,8	70	30,2	232	100,0		