

**LAPORAN AKHIR**  
**MAGANG & STUDI INDEPENDEN BERSERTIFIKAT**  
**(MSIB BATCH 5) PENDAMPING BALITA RAWAN STUNTING**  
**MAGANG**  
**DI DINAS KESEHATAN KOTA SURABAYA**  
**(PUSKESMAS DR. SOETOMO KELURAHAN WONOREJO)**



**(ROSITA AMBAR WATI)**

**(102011133023)**

**Departemen Epidemiologi, Biostatistika, dan Ilmu Perilaku**  
**Divisi Biostatistika dan Kependudukan**

**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
**PROGRAM SARJANA**  
**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT**  
**SURABAYA**

**2023**

**LAPORAN PELAKSANAAN MAGANG MSIB BATCH 5  
DI DINAS KESEHATAN KOTA SURABAYA (PUSKESMAS DR. SOETOMO  
KELURAHAN WONOREJO)**

Disusun Oleh :

**ROSITA AMBAR WATI**

102011133023

Telah disahkan dan diterima dengan baik oleh :

**Dosen Pembimbing Magang MSIB**

**Departemen Epidemiologi,  
Biostatistika Kependudukan,  
Pendidikan Kesehatan dan Ilmu**

**Perilaku**



**Prof. Kuntoro, dr. M.PH. Dr. PH  
NIP. 194808082018106101**

**Pembimbing Lapangan Magang MSIB  
Instansi**



**Hamida, Amd. Gz  
NIP. 196710301995032002**

**Koordinator Program Studi  
Kesehatan Masyarakat Program  
Pendidikan Sarjana**



**Dr. Muji Sulistyowati, S.KM., M.Kes  
NIP. 197311151999032002**

**Ketua Divisi Biostatistika dan  
Kependudukan**



**Dr. Rr. Soenarnatalina Melaniani, Ir., M.Kes  
NIP. 196012251990032001**

### **Kata Pengantar**

Alhamdulillah penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan hidayahnya, kemudian sholawat serta salam yang tercurahkan kepada nabi Muhammad SAW, penulis dapat melaksanakan dan menyelesaikan laporan akhir program magang MSIB pada program Pendamping Balita Rawan Stunting (PETA ANTING) Dinas Kesehatan Kota Surabaya yang bertempat di Kelurahan Wonorejo Puskesmas Dr. Soetomo. Penyusunan laporan akhir ini merupakan salah syarat yang harus dipenuhi untuk menyelesaikan program magang. Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam pelaksanaan hingga penyusunan laporan akhir magang, diantaranya :

1. Bapak Prof. Dr. Mohammad Nasih, SE., MT., Ak, selaku Rektor Universitas Airlangga Surabaya.
2. Ibu Dr. Santi Martini, dr., M.Kes, selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat.
3. Ibu Muji Sulistyowati, S.KM., M.Kes, selaku Koordinator Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat.
4. Ibu Dr. Fariani Syahrul, SKM., M.Kes., selaku Ketua Departemen Epidemiologi, Biostatistika dan Kependudukan dan Promosi Kesehatan Fakultas Kesehatan Masyarakat.
5. Ibu Dr. Soernatalina M., Ir., M.Kes selaku ketua divisi Biostatistika dan Kependudukan.
6. Bapak Prof. Kuntoro, dr. M.PH. Dr. PH selaku dosen pembimbing
7. Ibu dr. Murtiningrum selaku kepala Puskesmas Dr. Soetomo dan Ibu Hamida Amd. Gz selaku mentor yang telah memberikan ilmu serta pengalamannya.
8. Orang tua penulis yang senantiasa mendukung dan mendoakan hingga selesainya program magang ini.
9. Kedua kakak saya serta saudara lainnya yang senantiasa mendukung dan bersedia membantu dalam penyelesaian tugas.
10. Untuk rekan seperjuangan di Puskesmas Dr. Soetomo Arдания, Refina, Regita, Wafiq, Kharisma, Andri, Melki serta teman-teman selama perkuliahan lainnya.

## Daftar Isi

	<b>Halaman</b>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>ii</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>iii</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>v</b>
<b>Bab I Gambaran Umum</b>	<b>1</b>
I.1 Profil Perusahaan	1
I.1.1 Profil Dinas Kesehatan Kota Surabaya	1
I.1.2 Profil Puskesmas Dr. Soetomo	3
I.2 Deskripsi Kegiatan	15
<b>Bab II Aktivitas Mingguan</b>	<b>18</b>
<b>Bab III Penutup</b>	<b>26</b>
III.1 Kesimpulan	26
III.2 Saran	26
<b>Referensi</b>	<b>27</b>
<b>Lampiran</b>	<b>28</b>

## Daftar Gambar

<b>Nomor</b>	<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar 1. 1	Struktur Organisasi Dinas Kesehatan Kota Surabaya	3
Gambar 1. 2	Peta Wilayah Kerja Puskesmas Dr. Soetomo	5
Gambar 1. 3	Struktur Organisasi Puskesmas Dr. Soetomo	15

**Daftar Tabel**

<b>No</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 1.1	Jadwal Pelayanan Puskesmas Dr. Soetomo	9

## **Bab I Gambaran Umum**

### **I.1 Profil Perusahaan**

#### **I.1.1 Profil Dinas Kesehatan Kota Surabaya**

##### **1. Gambaran Umum Dinas Kesehatan**

Dinas Kesehatan sesuai dengan Peraturan Walikota Surabaya Nomor 42 Tahun 2011 tentang Rincian Tugas dan Fungsi Dinas Kesehatan Kota Surabaya mempunyai tugas melaksanakan urusan pemerintahan daerah berdasarkan azas otonomi dan tugas pembantuan di bidang kesehatan. Untuk menyelenggarakan tugas sebagaimana tersebut di atas Dinas Kesehatan Kota Surabaya mempunyai fungsi antara lain:

1. Perumusan kebijakan teknis di bidang kesehatan
2. Penyelenggaraan urusan pemerintahan dan pelayanan umum
3. Pembinaan dan pelaksanaan tugas di bidang kesehatan
4. Pengelolaan ketatausahaan Dinas
5. Pelaksanaan tugas lain yang diberikan oleh Kepala Daerah sesuai dengan tugas dan fungsinya

##### **1. Pelayanan Kesehatan Di Kota Surabaya**

Penyelenggaraan pelayanan kesehatan yang telah dilaksanakan Pemerintah Kota Surabaya meliputi:

1. RSUD 2 Rumah Sakit
2. Puskesmas Induk 63 Puskesmas
3. Puskesmas Pembantu 59 Pustu
4. Puskesmas Keliling 63 Pusling

##### **2. Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat**

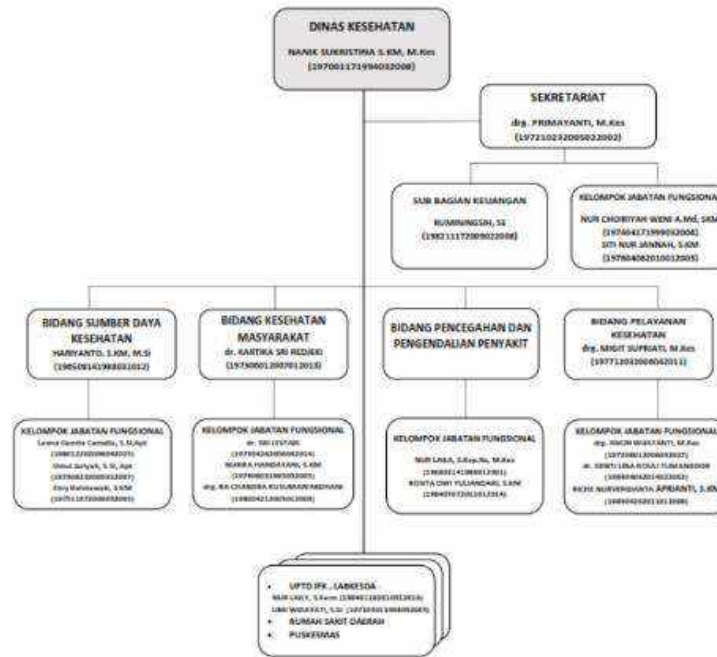
1. Posyandu Balita (2.822)
2. Posyandu Lansia (668)
3. Posyandu Remaja (63)
4. Pos kesehatan pesantren (10)
5. Pos kesehatan kelurahan (154)
6. Pembinaan terpadu (1.156)
7. Jumlah Bumantik (22.040)

**4. Selain Itu, Untuk Memenuhi Kebutuhan Masyarakat Akan Pelayanan Kesehatan, Puskesmas Melaksanakan Inovasi Meliputi:**

1. Puskesmas dengan layanan spesialis (21)
2. Puskesmas rawat inap (21)
3. Puskesmas rawat inap poned (8)
4. Puskesmas dengan layanan sore hari (63)
5. Puskesmas dengan Poli Paliatif (4)
6. Puskesmas dengan program Paliatif (63)
7. Puskesmas dengan Poli *Sexual Transmitted Disease* (STD) (14)
8. Puskesmas dengan Inspeksi Visual As Asetat (IVA) (63)
9. Puskesmas dengan layanan Cyro terapi (21)
10. Puskesmas dengan layanan *Harm Reduction*
11. Program Terapi Rumatan Metadon (PTRM) (2)
12. Layanan Alat Suntik Steril (6)
13. Puskesmas dengan Poli kesehatan tradisional (31)
14. Puskesmas dengan program *Precaution Mother to Child Transmission* (PMTCT) (14)
15. Puskesmas dengan Saka Bhakti Husada (9)
16. Puskesmas Santun Lansia (63)
17. Puskesmas ramah anak (4)
18. Puskesmas dengan layanan *antiretroviral* (ARV) (5)
19. Puskesmas dengan program kesehatan peduli remaja (63)



## 5. Struktur Organisasi Dinas Kesehatan Kota Surabaya



Gambar 1. 1 Struktur Organisasi Dinas Kesehatan Kota Surabaya

### 1.1.2 Profil Puskesmas Dr. Soetomo

#### 1. Gambaran Umum Puskesmas Dr. Soetomo

Puskesmas Dr. Soetomo adalah salah satu dari dua Puskesmas di Kecamatan Tegalsari dengan wilayah kerja 3 (tiga) kelurahan (Kelurahan Dr. Soetomo, Kelurahan Wonorejo, Kelurahan Keputran) yang termasuk wilayah Surabaya Pusat. Luas Wilayah Kerja Puskesmas Dr. Soetomo adalah seluas 303 Ha.

Visi : "Mewujudkan Masyarakat Yang Sehat Dan Mandiri Diwilayah Kerja Puskesmas Dr.Soetomo"

Misi :

- Memberikan Pelayanan Kesehatan Yang Bermutu Dan Profesional
- Mendorong Kemandirian Masyarakat Untuk Hidup Sehat
- Meningkatkan Peran Serta Masyarakat Dan Lintas Sektor Dalam Upaya Kesehatan

Motto : **"Bersatu Bersama Melayani Anda"**

Tata nilai Puskesmas Dr. Soetomo : Disiplin, Profesional, dan Akuntabel

Batas Wilayah Kerja

- a. Utara : Kelurahan Embong Kaliasin, Kelurahan Tegalsari dan Kelurahan Wonorejo
- b. Selatan : Kelurahan Darmo
  - a) Timur : Kelurahan Keputran
  - b) Barat : Kelurahan Banyu Urip dan Kelurahan Darmo

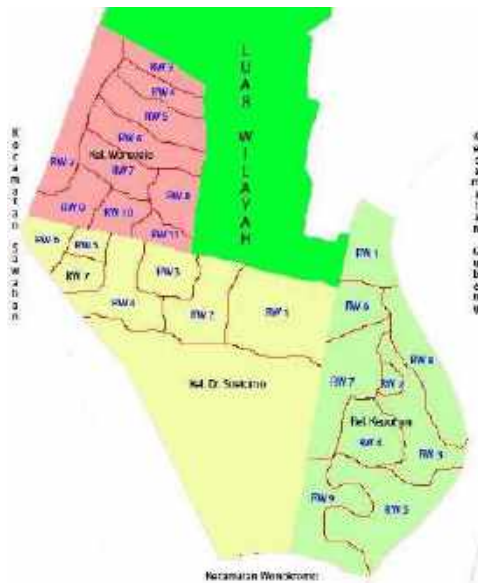
Identitas Puskesmas

- a) Nama Puskesmas : Dr. Soetomo
- b) No. Kode Puskesmas : P3578180202
- c) Alamat : Jl. Grudo V No.2 Kecamatan Tegalsari
- d) No. Telepon : 031-99534847
- e) Tahun berdiri : 1984
- f) Tipe Puskesmas : Biasa (Pelayanan Pagi dan Sore)

Wilayah kerja puskesmas Dr. Soetomo secara keseluruhan seluas  $\pm 3,27 \text{ km}^2$ , terdiri dari 3 kelurahan, masing-masing yaitu :

- a) Kelurahan Dr. Soetomo
  - RW : 14
  - RT : 71
  - Posyandu Balita : 18 Pos
- b) Kelurahan Keputran
  - RW : 6
  - RT : 47
  - Posyandu Balita : 15 Pos
- c) Kelurahan Wonorejo
  - RW : 11
  - RT : 73
  - Posyandu Balita : 37 Pos

Lokasi puskesmas Dr. Soetomo termasuk daerah dataran rendah. Berikut ini merupakan peta wilayah kerja puskesmas Dr. Soetomo



Gambar 1. 2 Peta wilayah kerja Puskesmas Dr. Soetomo

## 2. Wilayah Administrasi

Wilayah Kerja puskesmas Dr. Soetomo secara keseluruhan seluas  $\pm 3,27$  km<sup>2</sup>, terdiri dari 3 kelurahan, masing-masing yaitu :

- c) Kelurahan Dr. Soetomo
  - RW : 14
  - RT : 71
  - Posyandu Balita : 18 Pos
- d) Kelurahan Keputran
  - RW : 6
  - RT : 47
  - Posyandu Balita : 15 Pos
- e) Kelurahan Wonorejo
  - RW : 11
  - RT : 73
  - Posyandu Balita : 37 Pos

### Batas Wilayah Kerja

1. Utara : Kelurahan Embong, Kaliasin, Kelurahan Tegalsari dan Kelurahan Wonorejo

2. Selatan: Kelurahan Darmo
3. Timur : Kelurahan Keputran
4. Barat : Kelurahan Banyu Urip dan Kelurahan Darmo

Kependudukan Jumlah Penduduk dan Piramida Penduduk

A. Kelurahan Dr. Soetomo

a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :

- Laki-laki : 5.730
- Perempuan : 6.223
- Jumlah : 11.953

b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :

- Umur 0 – 11 bulan : 206
- Umur 1 – 5 tahun : 949
- Umur 6 – 14 tahun : 2.089
- Umur 15 – 49 tahun : 8.057
- Umur 50 – 59 tahun : 2.065
- Umur >60 tahun : 2.287

c. Jumlah kepala keluarga : 5.355

d. Jumlah PUS : 2.690

e. Jumlah rumah yang ada : 2.909

B. Kelurahan Wonorejo

a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :

- Laki-laki : 12.844
- Perempuan : 13.798
- Jumlah : 26.642

b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :

- Umur 0 – 11 bulan : 424
- Umur 1 – 4 tahun : 1.047
- Umur 5 – 6 tahun : 705
- Umur 7 – 12 tahun : 2.001
- Umur 13 – 17 tahun : 2.261
- Umur 18 – 30 tahun : 6.186

- Umur 31 – 45 tahun : 6.163
- Umur 46 – 59 tahun : 5.031
- Umur >60 tahun : 2.824
- c. Jumlah kepala keluarga : 9.832
- d. Jumlah PUS : 4.420

C. Kelurahan Keputran

- a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :
  - Laki-laki : 7.474
  - Perempuan: 7.706
  - Jumlah : 15.180
- b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :
  - Umur 0 – 11 bulan : 230
  - Umur 1 – 3 tahun : 380
  - Umur 3 – 5 tahun : 383
  - Umur 5 – 6 tahun : 608
  - Umur 7 – 15 tahun : 5.432
  - Umur 15 – 21 tahun : 6.028
  - Umur 22 – 59 tahun : 7.064
  - Umur >60 tahun : 640
- c. Jumlah kepala keluarga : 5.245
- d. Jumlah WUS : 4.138
- e. Jumlah PUS : 2.547

**3. Jenis Pelayanan di Puskesmas**

1. Upaya Kesehatan Esensial dan Keperawatan Kesehatan Masyarakat

Upaya Kesehatan Wajib adalah upaya pelayanan kesehatan yang ditetapkan berdasarkan komitmen nasional, regional dan global yang mempunyai daya ungkit tinggi terhadap peningkatan derajat kesehatan masyarakat. Terdiri dari 6 Upaya

1. Promosi Kesehatan
2. Kesehatan Lingkungan
3. KIA-KB

4. Pelayanan Gizi
5. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
6. Perawatan dan Kesehatan Masyarakat

## 2. Upaya Kesehatan Pengembangan

Upaya Kesehatan Pengembangan yang dimaksud adalah upaya kesehatan yang ditetapkan berdasarkan permasalahan kesehatan di masyarakat sesuai dengan kebutuhan masyarakat desa/kelurahan dan kemampuan Puskesmas setempat, meliputi:

1. Upaya Kesehatan Sekolah
2. Upaya Kesehatan Gigi dan Mulut
3. Upaya Kesehatan Usia Lanjut
4. Upaya Peduli Kesehatan Remaja
5. Upaya Kesehatan Matra
6. Upaya Pembinaan Pengobatan Tradisional
7. Upaya Kesehatan Olah Raga
8. Upaya Kesehatan Kerja
9. Upaya Kesehatan Jiwa
10. Upaya Kesehatan Indera

## 3. Upaya Kesehatan Perorangan

Upaya Kesehatan Perorangan berfokus pada upaya kuratif dan rehabilitatif, meliputi :

1. Unit Pendaftaran dan Kasir
2. Poli Umum
3. Pelayanan Kesehatan Lansia
4. Poli Gigi
5. Poli KIA – KB
6. Unit Laboratorium
7. Unit Obat
8. Poli Gizi
9. Pelayanan Sanitasi
10. Poli Psikologi

11. Pelayanan Batra
12. Pelayanan Imunisasi
13. Pelayanan TB dan Kusta

#### 4. Upaya Kesehatan Inovasi

Upaya Kesehatan inovasi timbul atas kebutuhan dan harapan masyarakat dengan tujuan meningkatkan derajat kesehatan masyarakat.

1. Bronjesnya (Berantas Obrak Jentik Sak Sarang Nyamuk 'E)
2. Pemeriksaan Gigi Balita dan Ibu Hamil

#### 5. Jadwal Pelayanan Puskesmas Dr. Soetomo

Tabel 1.1 Jadwal Pelayanan Puskesmas Dr. Soetomo

No	POLI / UNIT	JAM PELAYANAN
1	UNIT PENDAFTARAN	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB Pelayanan sore : 14.30 – 17.30 WIB
2	UNIT PELAYANAN UMUM	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB Pelayanan sore : 14.30 – 17.30 WIB
3	UNIT KIA - KB	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB Pelayanan sore : 14.30 – 17.30 WIB
4	UNIT PELAYANAN GIGI	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB
5	UNIT LABORATORIUM	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB
6	UNIT KONSULTASI GIZI	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB
7	UNIT KONSULTASI KESLING	Pelayanan hari Senin - Kamis : Pukul : 08.00 – 09.00 WIB
8	UNIT KONSULTASI PSIKOLOGI	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB
9	UNIT PELAYANAN OBAT	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB Pelayanan sore : 14.30 – 17.30 WIB

10	UNIT KESEHATAN TRADISIONAL	Pelayanan pagi : 07.30 – 14.30 WIB
----	-------------------------------	---------------------------------------

## 5. Keadaan Demografi

### A. Kelurahan Dr. Soetomo

#### 1. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin dan umur

##### a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :

- Laki-laki : 5.730
- Perempuan : 6.223
- Jumlah : 11.953

##### b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :

- Umur 0 – 11 bulan : 206
- Umur 1 – 5 tahun : 949
- Umur 6 – 14 tahun : 2.089
- Umur 15 – 49 tahun : 8.057
- Umur 50 – 59 tahun : 2.065
- Umur >60 tahun : 2.287

#### 2. Jenis pekerjaan penduduk

- Pedagang : 2.887
- PNS (ABRI dan SIPIL) : 433
- Wiraswasta : 1.445
- Buruh : 1.667
- Swasta : 3.667
- Tenaga Usaha Jasa : 179
- Pensiunan : 238`

#### 3. Jumlah penduduk menurut tingkat pendidikan

- Tidak/Belum Tamat SD : 3.166
- Tamat SD : 1.424
- Tamat SLTP : 1.838
- Tamat SLTA : 5.559
- Perguruan Tinggi/Akademi : 2.404



4. Kondisi Lingkungan

- Jumlah Rumah : 2.909
- Jumlah Rumah Sehat : 2.609
- Jumlah Rumah yang memiliki WC : 2.480

B. Kelurahan Wonorejo

1. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin dan umur

a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :

- Laki-laki : 12.844
- Perempuan : 13.798
- Jumlah : 26.642

b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :

- Umur 0 – 11 bulan : 424
- Umur 1 – 4 tahun : 1.047
- Umur 5 – 6 tahun : 705
- Umur 7 – 12 tahun : 2.001
- Umur 13 – 17 tahun : 2.261
- Umur 18 – 30 tahun : 6.186
- Umur 31 – 45 tahun : 6.163
- Umur 46 – 59 tahun : 5.031
- Umur >60 tahun : 2.824

2. Jenis pekerjaan penduduk

- Pedagang : 741
- PNS (ABRI dan SIPIL) : 117
- Pengrajin : 0
- Pensiunan : 275
- Buruh : 261
- Swasta : 4.643
- Tenaga Usaha Jasa : 72
- Lain-lain : 963

3. Jumlah penduduk menurut tingkat pendidikan

- Tidak pernah sekolah : 455

- Tidak/Belum Tamat SD : 526
- Tamat SD : 5932
- Tamat SLTP : 6.741
- Tamat SLTA : 9.676
- Perguruan Tinggi/Akademi : 3.312

4. Kondisi Lingkungan

- Jumlah Rumah : 3.672
- Jumlah Rumah Sehat : 2.999
- Jumlah Rumah yang memiliki WC : 3.525

C. Kelurahan Keputran

1. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin dan umur

a. Jumlah penduduk menurut jenis kelamin :

- Laki-laki : 7.474
- Perempuan : 7.706
- Jumlah : 15.180

b. Jumlah penduduk menurut kelompok umur :

- Umur 0 – 11 bulan : 230
- Umur 1 – 3 tahun : 380
- Umur 3 – 5 tahun : 383
- Umur 5 – 6 tahun : 608
- Umur 7 – 15 tahun : 5.432
- Umur 15 – 21 tahun : 6.028
- Umur 22 – 59 tahun : 7.064
- Umur >60 tahun : 640

2. Jenis pekerjaan penduduk

- Petani : 0
- Pekerja lepas : 2.208
- Buruh migran perempuan/TKW : 12
- Buruh migran laki-laki/TKI : 23
- PNS : 1.406
- Karyawan swasta : 3.430

➤ Pengarjin	: 1.187
➤ Pedagang	: 3.001
➤ Peternak	: 28
➤ Nelayan	: 0
➤ Pengusaha/Wiraswasta	: 304
➤ TNI/POLRI	: 459
➤ Seniman/artis	: 8
➤ Paranormal	: 0
➤ Wiraswasta	: 654

### 3. Kondisi Lingkungan

➤ Jumlah Rumah	: 3.420
➤ Jumlah Rumah Sehat	: 2.736
➤ Jumlah Rumah yang memiliki WC	: 3.249

## 6. Jumlah Jaringan Puskesmas dan UKBM

### A. Kelurahan Dr. Soetomo

a. Rumah sakit	: 1
b. Puskesmas	: 1
c. Pustu	: 1
d. Poskeskel	: 1
e. Posyandu balita	: 18
f. Posyandu lansia	: 5
g. Dokter praktek swasta:	3
h. Bidan praktek swasta	: 4
i. Jumlah KSH	: 208
j. UKBM lain	: Posyandu lansia, Posyandu balita, Posbindu, Poskeskel
k. Bidan di kelurahan	: ada

### B. Kelurahan Wonorejo

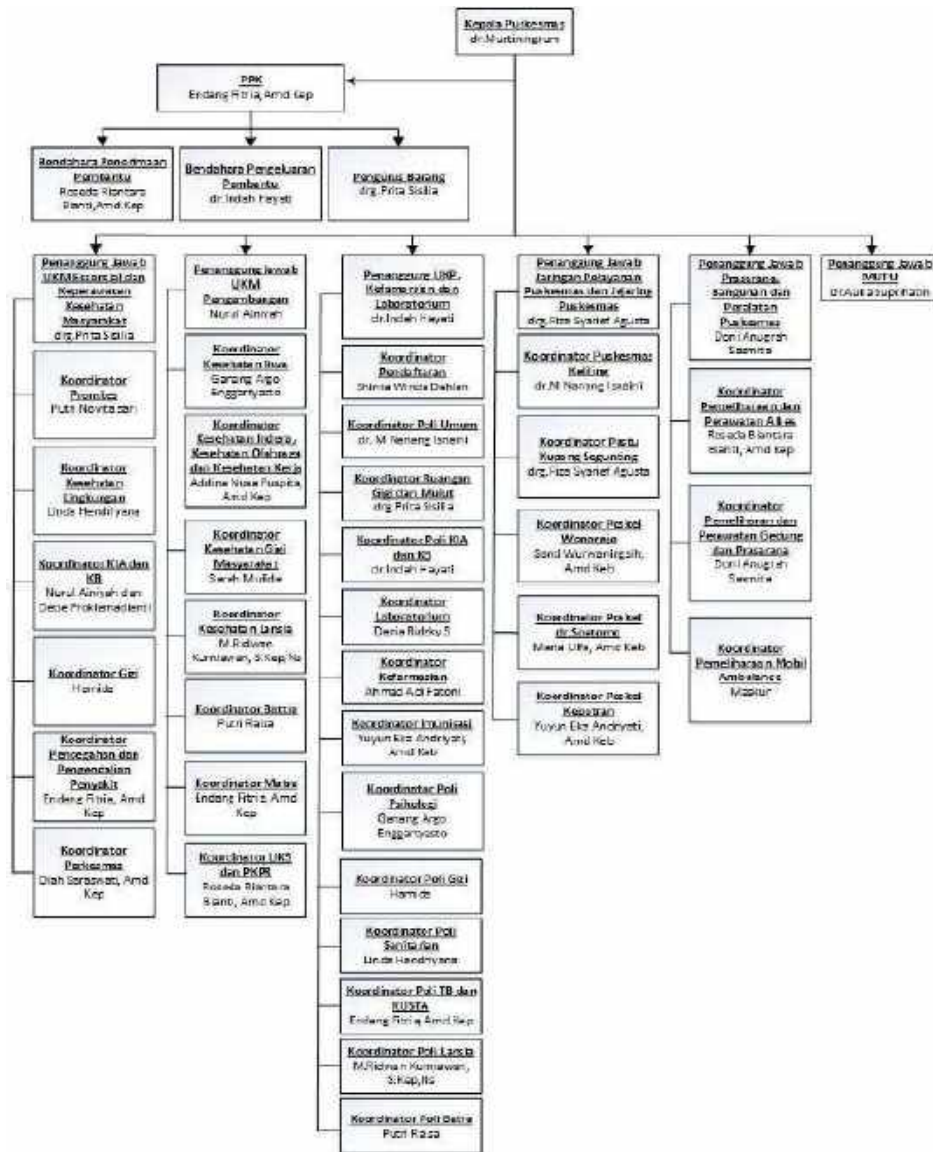
a. Rumah sakit	: 0
b. Puskesmas	: 0
c. Pustu	: 0

- d. Dokter praktek swasta: 11
- e. Bidan praktek swasta : 4
- f. RB / BKIA : 0
- g. Poskeskel : 1
- h. Posyandu lansia : 4
- i. TOGA : 3 RW (RW 4, 7, 11)
- j. Pos UKK : 1
- k. Posbindu : 2
- l. Jumlah KSH : 329
- m. UKBM lain : Bumantik, Paliatif, Satgas TB, Satgas Penakib, KP ASI, Kader Batra, Pendamping Kesehatan Jiwa
- n. Bidan di kelurahan : ada

C. Kelurahan Keputran

- a. Rumah sakit : 1
- b. Puskesmas : 0
- c. Dokter praktek swasta: 4
- d. Bidan praktek swasta : 2
- e. Klinik swasta : 1
- f. Poskeskel : 1 strata madya
- g. Posyandu balita : 15
- h. Posyandu lansia : 2
- i. TOGA : 1 RW
- j. Posbindu : 4
- k. Jumlah KSH : 122
- l. UKBM lain : Paguyuban kader IMP, Bank sampah, Bumantik, STBM
- m. Bidan di kelurahan : ada

## 7. Struktur Organisasi Puskesmas Dr. Soetomo



Gambar 1. 3 Struktur Organisasi Puskesmas Dr. Soetomo

### I.2 Deskripsi Kegiatan

Posisi : Pendamping Balita Rawan Stunting

Deskripsi : Penyelenggaraan pendampingan balita rawan *stunting* bertujuan untuk percepatan penurunan balita *stunting* yang ada di Kota Surabaya sekaligus mewujudkan Indonesia emastahun 2045 sesuai dengan amanat Presiden RI. Dalam program ini berkolaborasi dengan Puskesmas maupun Kelurahan untuk sama-sama mewujudkan dan mendukung Kota Surabaya menjadi Surabaya Zero Stunting pada

tahun 2024. Dengan adanya program ini, diharapkan balita yang berstatus pra stunting status gizinya tidak turun, bahkan status gizinya dapat lebih baik dari yang sebelumnya dan perkembangan sesuai dengan usianya. Upaya-upaya yang perlu dilakukan adalah:

1. Memperhatikan asupan gizi balita;
2. Memperhatikan pemeriksaan kesehatan balitanya;
3. Mengatasi permasalahan anak yang susah makan; dan
4. Memberikan edukasi dan penyuluhan bagi keluarga terkait pola asuh yang baik.

Kompetensi yang dikembangkan antara lain :

1. Dapat mendampingi pemberian asupan gizi yang baik
2. Dapat mengidentifikasi pemeriksaan Kesehatan balita
3. Dapat mengatasi masalah anak kurang nafsu makan
4. Dapat melakukan edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita
5. Dapat melakukan entry data pada aplikasi yang telah disediakan terkait pendampingan balita rawan stunting
6. Dapat melakukan perubahan perilaku pada keluarga sasaran Balita Rawan Stunting menggunakan Komunikasi Antar Pribadi (KAP)
7. Dapat melakukan Koordinasi dengan Puskesmas dan Kelurahan terkait data data sasaran balita rawan stunting
8. Dapat melakukan pengumpulan, pengolahan, dan interpretasi data terkait balita rawan stunting
9. Dapat melakukan penyusunan jadwal kegiatan terkait pendampingan balita rawan stunting
10. Dapat melakukan pengukuran antropometri dan melakukan recall makanan dengan sasaran balita rawan stunting
11. Dapat melakukan verifikasi data hasil pengukuran antropometri dan recall makanan sesuai standar WHO dan AKG

Melakukan pendampingan balita rawan stunting dengan :

1. Melakukan koordinasi dengan puskesmas dan kelurahan terkait data-data balita yang rawan *stunting*;

2. Melakukan verifikasi data balita *stunting*;
3. Melakukan penyusunan jadwal kegiatan pendampingan balita rawan *stunting*;
4. Melakukan pendampingan ke semua keluarga balita yang rawan *stunting*;
5. Melakukan *monitoring* dan evaluasi terhadap perkembangan pendampingan balita rawan *stunting*; dan
6. Membuat rencana tindak lanjut dari hasil *monitoring* dan evaluasi program pendampingan balita rawan *stunting*.

**Bab II Aktivitas Mingguan**

Minggu	Kegiatan
1	<p>Dalam minggu pertama dilakukan kegiatan Onboarding Nasional Program MSIB Batch 5 dan Onboarding dari pihak Dinas Kesehatan Surabaya. Kemudian pemaparan materi dari pihak Dinas Kesehatan mulai dari Selayang Pandang, materi Keuangan BLUD, Gema Cermat, STBM, dan Peta Anting, dan Sosialisasi terakit Platform Mahasiswa Program MSIB Angkatan 5. Dalam pemaparan materi dijelaskan terkait program secara umum, dasar peraturan dan kebijakan pelaksanaan program, dan juga job description yang akan dilakukan oleh mahasiswa secara detail. Selain pemaparan materi terdapat beberapa tugas yaitu pembuatan paper terkait inovasi program dan review materi yang telah disampaikan dari pihak Dinas Kesehatan. Inovasi program ini diharapkan nantinya dapat diimplementasikan oleh mahasiswa saat terjun langsung ke lapangan yang dapat memberikan dampak positif kepada masyarakat.</p>
2	<p>Minggu ini saya mempelajari Whole of Government, Filosofi Dasar Pelayanan Publik, Etika Publik, Akuntabilitas, dan Pengukuran Antropometri (untuk yang magang di program Peta Anting). Hal ini menambah wawasan saya khususnya dalam kinerja Pemerintah dalam melakukan pelayanan publik. Pentingnya kolaborasi dengan banyak sektor dalam menyelesaikan permasalahan, etika yang tak kalah penting saat melakukan pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja yang harus di terapkan saat bekerja. Selain itu, minggu ini juga mempelajari terkait cara pengukuran Antropometri dengan benar yang meliputi pengukuran tinggi/panjang badan dengan menggunakan dengan menggunakan infantometer/length board dan juga stadiometer, berat badan dengan menggunakan baby scale, lingkaran kepala dengan menggunakan</p>



Minggu	Kegiatan
	measuring tape, serta lingkaran lengan atas dengan menggunakan measuring tape dan juga pita lila.
3	Minggu ini kegiatan mulai dilaksanakan secara luar jaringan/luring, terdapat pembekalan yang diberikan oleh pihak Dinas Kesehatan Kota Surabaya dan pembekalan dari pihak MSIB sekaligus sambutan dari bapak Sekda Kota Surabaya yang bertempat di Graha Sawunggaling Kantor Pemerintah Kota Surabaya. Kemudian dilanjutkan dengan perkenalan pihak Puskesmas dr. Soetomo bersama teman-teman dari program lainnya. Dilanjutkan bertemu dan juga berkoordinasi dengan mentor dan ahli gizi Puskesmas dr. Soetomo lainnya membahas terkait silabus kegiatan Pendampingan Balita Rawan Stunting (PETA ANTING) dan juga agenda kegiatan yang akan dilaksanakan oleh pihak Puskesmas khususnya yang berkaitan dengan balita, serta berkenalan dengan bidan wilayah kelurahan khususnya Kelurahan Wonorejo tempat saya ditugaskan dan koordinasi dilakukan lebih lanjut. Selain itu, terdapat apel pelepasan mahasiswa MSIB yang mengikuti program MSIB di OPD Kota Surabaya bersama dengan Bapak Eri Cahyadi selaku Bapak Walikota Surabaya
4	Pada minggu ini dimulai dengan perkenalan dengan pihak Kelurahan Wonorejo bersama dengan rekan STBM. Kemudian selanjutnya mempraktikkan pengukuran dan pencatatan pengukuran Antropometri sekaligus mengisi Kartu Menuju Sehat pada balita di Posyandu Balita yang ada di Kelurahan Wonorejo dengan Bidan Kelurahan. Posyandu yang saya kunjungi minggu ini antara lain : Posyandu Chrisant, Posyandu Anggrek, Posyandu Mawar, dan Posyandu Kemuning. Selain melakukan pengukuran antropometri, saya belajar terkait dengan recall makanan balita dengan ahli gizi Puskesmas dan mencoba mempraktikannya kepada balita yang grafiknya dibawah garis merah dan kuning. Minggu ini juga melakukan pengecekan dan memastikan alat ukur yang digunakan di Posyandu balita oleh ibu-ibu Kader Surabaya Hebat sudah sesuai dan akurat, pengecekan alat ukur ini juga didampingi oleh mentor. Mentor juga memberikan contoh cara edukasi perorangan terkait dengan pemberian MP-ASI. Dan minggu ini juga dilakukan koordinasi dengan kepala puskesmas terkait agenda yang akan dilaksanakan, apel dengan seluruh staff Puskesmas dr. Soetomo, dan senam bersama.

Minggu	Kegiatan
5	<p>Pada minggu ini melakukan pengukuran Antropometri dan juga pencatatan hasil Antropometri di Kartu Menuju Sehat, melakukan recall pada beberapa balita, dan juga melakukan entry data hasil pengukuran Antropometri setiap Posyandu balita yang ada di kelurahan Wonorejo. Posyandu balita yang ada di Kelurahan Wonorejo dilaksanakan selama 2 minggu yang terdiri dari Posyandu Lavender 4 pos, Posyandu Angrek 9 pos, Posyandu Mawar 2 pos, Posyandu Kemuning 6 pos, Posyandu Adenium 6 pos, Posyandu Melati 1 pos, Posyandu Sri Gading 3 pos, dan Posyandu Tulip 6 Pos. Selain itu, pada minggu ini juga dilaksanakan kegiatan Posyandu Remaja di Balai RW II Kupang Segunting III Kecamatan Tegalsari dan memberikan materi terkait dengan Infeksi Menular Seksual, HIV AIDS, dan Penyalahgunaan NAPZA.</p>
6	<p>Minggu ini melanjutkan entry data balita terkait dengan pengukuran Antropometri Posyandu yang ada di Kelurahan Wonorejo ke Aplikasi PWS-lite. Kemudian melakukan rekapitulasi data balita terkait dengan pengukuran Antropometri di seluruh Posyandu yang ada di Kelurahan Wonorejo yang telah di input ke PWS-lite dan mengelompokkan balita berdasarkan status gizi yang telah tercantum di PWS-lite. Melakukan kunjungan dengan melakukan pengukuran Antropometri kepada balita pra stunting yang ada di Kelurahan Wonorejo sebanyak 11 balita dan Kelurahan dr. Seotomo sebanyak 3 balita serta mengerjakan Matriks Kegiatan Gizi Puskesmas dr. Soetomo Bulan September tahun 2023 salah satunya meliputi tentang data balita stunting dan seluruh balita yang ada di wilayah kerja Puskesmas dr. Soetomo. Selain itu membantu kegiatan Puskesmas lainnya seperti mengisi materi di Posyandu Remaja terkait dengan Kekerasan dan bullying dan mengisi materi tentang NAPZA dan Rokok di SDN 3 Wonorejo.</p>
7	<p>Untuk minggu ini melanjutkan cleaning data seluruh balita Posyandu di Kelurahan Wonorejo, kemudian dilanjutkan dengan memastikan data balita rawan stunting yang akan didampingi selama magang. Selain itu, saya juga melakukan penyusunan jadwal kegiatan terkait pendampingan balita rawan stunting di Kelurahan Wonorejo. Minggu ini juga terdapat Kegiatan Konseling, Balita Stunting Hilang (KELINGAN LINTANG) untuk balita yang statusnya BGM dan 2T, kegiatan KELINGAN LINTANG ini berlangsung selama 3 hari yang di ikuti oleh bidan kelurahan, ahli gizi, ibu-ibu KSH, seluruh ibu balita dan balita yang</p>

Minggu	Kegiatan
	berstatus 2T ataupun BGM. Terdapat juga pertemuan KSH di Kelurahan Wonorejo dan saya mengisi materi terkait dengan Kehamilan Tidak Diinginkan Pada Remaja.
8	Pada minggu pertama di Bulan Oktober tahun 2023 saya melakukan edukasi terkait gizi pada ibu balita tentang persepsi stunting dengan mengunjungi rumah masing-masing balita yang saya dampingi sejumlah 10 balita pra stunting dan 2 balita stunting. Karena tanggal 5 Oktober 2023 mulai kegiatan Posyandu di Kelurahan Wonorejo, sehingga saya tidak hanya melakukan kunjungan rumah masing-masing balita, saya juga melakukan edukasi kepada ibu balita yang saya dampingi saat di Posyandu, selain itu saya juga melakukan konseling kepada balita yang berstatus BGM dan 2T yang ada di Posyandu. Sehingga kegiatan minggu ini, fokus kepada edukasi pada ibu balita tentang persepsi stunting di wilayah Kelurahan Wonorejo.
9	Minggu ini melakukan pendampingan pemberian asupan gizi baik untuk balita yang bertempat di posyandu sasaran yaitu di Posyandu Angrek dan Posyandu Tulip. Minggu ini juga melakukan konseling kepada ibu balita yang balitanya mengalami penurunan berat badan, 2T, dan juga BGM di Posyandu Adenium. Selain itu, melakukan kunjungan kepada 2 ibu hamil yang ada di wilayah Kelurahan Wonorejo bersama dengan bidan dan Kader Surabaya Hebat. Dan melakukan koordinasi dengan bu Lurah sekaligus dengan kader Surabaya Hebat terkait dengan penilaian balita emas di wilayah Kelurahan Wonorejo. Kemudian melakukan persiapan terkait dengan penilaian balita emas di wilayah Kelurahan Wonorejo. Ditambah dengan melakukan pengambilan, editing, dan upload video untuk balita yang lolos seleksi penilaian balita emas sekaligus dengan melakukan pendampingan pemberian asupan gizi baik untuk balita sasaran yang bertempat di rumah balita sasaran masing-masing (home visit).
10	Minggu ini melakukan kunjungan rumah kepada balita dampingan dengan melakukan identifikasi kesehatan balitanya (imunisasi, vit a, dll) pengumpulan data dilakukan melalui wawancara dan diskusi dengan ibu balita yang didampingi. Balita yang didampingi sebanyak 11 orang di salah satu wilayah kerja Puskesmas dr. Soetomo yaitu Kelurahan Wonorejo. Selain itu, melakukan konseling kepada salah satu ibu balita

Minggu	Kegiatan
	yang balitanya mengalami penurunan berat badan. Minggu ini juga melakukan audit kasus stunting di salah satu wilayah kerja Puskesmas dr. Soetomo yaitu Kelurahan Wonorejo yang terdiri dari 1 balita, 1 ibu hamil yang sudah melahirkan (keadaan sekarang sedang menyusui), dan 1 catin. Dan melakukan input data balita bulan Oktober di PWS-lite untuk Kelurahan Wonorejo.
11	Untuk minggu ini saya fokus ke penyelesaian data balita di wilayah kerja Puskesmas dr. Soetomo yaitu Kelurahan Wonorejo. Sehingga minggu ini saya hanya berfokus untuk menyelesaikan entry data balita dan juga menambahkan data balita baru seluruh Posyandu di wilayah Kelurahan Wonorejo. Untuk minggu ini tidak melakukan pendampingan ke rumah-rumah balita. Hal ini dikarenakan pendampingan terkait permasalahan anak kurang nafsu makan telah dijadikan satu sesi dengan kegiatan mengidentifikasi pemeriksaan kesehatan balita. Tidak hanya itu, minggu ini juga menyiapkan materi terkait edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita yang akan digunakan pendampingan pada bulan November kepada balita dampingan.
12	Untuk minggu ini tidak melakukan kunjungan rumah, dikarenakan rencana kegiatan edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita yang pada silabus dilaksanakan di minggu pertama bulan November, namun saya dan mentor menyepakati agar kegiatan tersebut dilakukan saat kegiatan posyandu di wilayah Kelurahan Wonorejo berlangsung. Posyandu di Kelurahan Wonorejo dimulai mulai tanggal 6 November 2023. Dilakukan di posyandu agar sekaligus dilakukan pemantauan pengukuran antropometri dan mengetahui hasil antropometri yang dilakukan kepada balita yang berstatus pra stunting. Minggu ini juga melanjutkan pengerjaan laporan sigizi untuk wilayah kerja Kelurahan Wonorejo dengan target selesai pada minggu ini juga. Tidak hanya itu, pada minggu ini saya juga mengumpulkan dan menyiapkan materi terkait dengan edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita yang akan disampaikan kepada orang tua balita dampingan.
13	Minggu ini saya melakukan edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita kepada balita sasaran sebanyak 9 balita, tidak melakukan kunjungan rumah dikarenakan sekaligus dengan kegiatan Posyandu balita di wilayah Kelurahan Wonorejo. Media yang digunakan adalah

Minggu	Kegiatan
	poster dan buku KIA, edukasi yang dilakukan adalah terkait dengan feeding rules dan juga mengevaluasi perkembangan balita sesuai dengan buku KIA. Jika masih terdapat perkembangan balita yang belum dicapai maka dapat dilakukan stimulasi oleh ibu. Selain melakukan pendampingan kepada balita sasaran, saya melakukan pengumpulan alat ukur lila dan lika di masing-masing Posyandu sesuai dengan arahan mentor, karena Posyandu di wilayah Kelurahan Wonorejo banyak, saya juga dibantu oleh mentor untuk melakukan pengumpulan alat lila dan lika tersebut. Saya juga melakukan entry data hasil pengukuran Antropometri di setiap posyandu wilayah Kelurahan Wonorejo di PWS-lite
14	Minggu ini melakukan dampingan kepada balita sebanyak 2 orang, edukasi yang diberikan adalah pola asuh yang baik dan benar untuk mendukung pertumbuhan dan perkembangan balita sesuai dengan seusianya. Dampingan dilakukan saat kegiatan Posyandu terlaksana. Minggu ini juga melakukan penarikan alat ukur lila di setiap posyandu sesuai dengan arahan mentor, karena posyandu di wilayah Kelurahan Wonorejo banyak, terkadang mentor juga membantu untuk melakukan penarikan alat ukur lila di masing-masing posyandu. Minggu ini juga melakukan entry data Antropometri seluruh balita di wilayah Kelurahan Wonorejo di aplikasi PWS-lite. Dapat disimpulkan bahwa minggu ini saya melakukan kegiatan out door (yang meliputi kegiatan posyandu sekaligus pendampingan) sebanyak 3 hari dan kegiatan indoor (meliputi entry data di aplikasi) juga sebanyak 3 hari dalam 1 minggu ini.
15	Pada minggu ini tugas dan pekerjaan magang dilakukan secara indoor, yaitu melakukan pengumpulan, pengolahan, dan interpretasi data terkait balita rawan stunting yang telah di damping selama magang dari bulan September hingga bulan November. Hal ini dilakukan setelah semua data antropometri balita di wilayah Kelurahan Wonorejo di input di aplikasi PWS-Lite. Serta mengerjakan tugas tambahan dari mentor yaitu mengerjakan monitoring hasil kegiatan program Gizi di wilayah Kelurahan Wonorejo Puskesmas Dr. Soetomo. Pengerjaan laporan ini nantinya juga akan digunakan dalam laporan akhir magang sebagai bentuk pertanggung jawaban mahasiswa selama mengikuti kegiatan magang di program PETA ANTING Dinas Kesehatan Kota Surabaya dan lokasi penugasan di Kelurahan Wonorejo Puskesmas dr. Soetomo.

Minggu	Kegiatan
	Hasil dari monitoring ini juga nantinya digunakan sebagai bahan evaluasi.
16	Minggu ini kegiatan banyak dilaksanakan secara indoor karena minggu ini fokus terhadap evaluasi kegiatan yang telah dilakukan, khususnya kegiatan yang telah dilakukan di Bulan November tahun 2023. Kegiatan minggu ini meliputi melakukan evaluasi kegiatan pendampingan yang telah dilakukan selama beberapa bulan sebelumnya, dan membuat laporan terkait kegiatan maupun pengukuran antropometri setiap balita yang didampingi, selain itu tidak lupa dengan membuat klipping terkait dengan recall makanan setiap balita dampingan. Tidak hanya melakukan evaluasi kegiatan, dalam minggu ini juga melakukan kunjungan rumah kepada balita yangm didampingi dengan perubahan perilaku pada keluarga sasaran Balita Rawan Stunting menggunakan Komunikasi Antar Pribadi (KAP), sekaligus melakukan pengukuran Antropometri kepada setiap balita.
17	Minggu ini kegiatan dilakukan secara outdoor dengan melakukan kunjungan rumah kepada balita yang didampingi dengan melakukan perubahan perilaku pada keluarga sasaran Balita Rawan Stunting menggunakan Komunikasi Antar Pribadi (KAP), dan rata-rata yang terlibat dengan komunikasi antar pribadi ini adalah ibu dari balita tersebut, tidak hanya itu saya juga sekaligus melakukan pengukuran Antropometri kepada masing-masing balita yang meliputi berat badan, tinggi badan, lingkar lengan atas, dan lingkar kepala. Selain itu, minggu ini juga melakukan input data ke sigizi terkait dengan pengukuran Antropometri balita di setiap Posyandu dengan total 36 Posyandu Balita. Tidak hanya itu, saya juga mulai menyusun laporan akhir magang dan studi independen bersertifikat sesuai dengan template.
18	Minggu ini melakukan pengukuran antropometri kembali di akhir kegiatan untuk memperkecil kesalahan data antropometri yang akan di input. Kegiatan dilaksanakan di Posyandu bersama Kader Surabaya Hebat, kemudian melakukan input data hasil pengukuran antropometri ke PWS-lite sekaligus dengan data seluruh balita yang ada di Posyandu Kelurahan Wonorejo. Tidak hanya itu, minggu ini mulai mengerjakan laporan akhir sekaligus melakukan evaluasi pertumbuhan dan perkembangan bersama dengan mentor di puskesmas.

Minggu	Kegiatan
19	<p>Untuk minggu ini kegiatan kunjungan rumah tidak dilaksanakan lagi, karena kegiatan yang berkaitan dengan kunjungan rumah telah selesai. Minggu ini difokuskan dalam melanjutkan input data antropometri balita seluruh posyandu di wilayah Kelurahan Wonorejo dan menyiapkan laporan akhir kegiatan Magang dan Studi Independen Bersertifikat sekaligus dengan data pendukung sebagai lampiran laporan yang meliputi data pertumbuhan, recall masing-masing balita yang didampingi. Tanggal 22 Desember juga mengikuti pelepasan mahasiswa MSIB dari Walikota Surabaya, sebagai simbolis bahwa kegiatan MSIB batch 5 di Kota Surabaya telah selesai.</p>
20	<p>Minggu ke-20 yaitu minggu terakhir dalam kegiatan MSIB batch 5, dimanfaatkan untuk mengerjakan laporan akhir sebagai bentuk pertanggungjawaban kemudian diserahkan kepada mentor dalam bentuk <i>hard file</i> dan akan di kumpulkan ke platform kampus merdeka dalam bentuk <i>soft file</i>.</p>

## **Pembelajaran Pencapaian *Learning Outcome* Mata Kuliah**

### **1. Penilaian Kritis Kesehatan Reproduksi dan KIA**

Mahasiswa dapat mengeksplorasi topik terkait kesehatan reproduksi (KIA) dan kesehatan ibu dan anak (KIA) selama magang di Dr. Soetomo. Terutama dari pemahaman menyeluruh terhadap masalah balita berisiko stunting yang erat kaitannya dengan kesehatan ibu selama hamil. Selain melakukan identifikasi terhadap riwayat kesehatan ibu selama kehamilannya, mahasiswa juga memperhatikan pola asuh orang tua yang berkaitan dengan kesehatan balita.

Selain itu, mahasiswa mahasiswa juga dapat menjelaskan permasalahan kesehatan reproduksi yang sering dihadapi oleh remaja. Baik melalui posyandu remaja maupun di sekolah, mahasiswa melakukan edukasi tentang penyakit menular seksual dan kesehatan reproduksi. Tidak hanya edukasi, remaja juga diberikan saran dan ide untuk berbagai kegiatan serta membaca berbagai referensi terkait dengan kesehatan reproduksi.

### **2. Metodologi Penelitian**

Mahasiswa melakukan analisis situasi, menggunakan pemikiran secara sistematis dalam melaksanakan pendampingan bagi balita rawan stunting, dan memberikan solusi yang relevan terhadap kendala yang dialami orang tua selama masa pendampingan. Dalam pelaksanaan magang mahasiswa juga menggunakan keterampilan komunikasi efektif dalam setiap kegiatan pendampingan disesuaikan dengan keadaan yang dihadapi di lapangan secara langsung. Untuk mengatasi masalah balita yang berisiko terhambat pertumbuhannya, mahasiswa, bidan kelurahan, dan ahli gizi dari Puskesmas mengembangkan kolaborasi erat secara berkala.

Selain bersikap proaktif, mahasiswa juga berpartisipasi dalam diskusi dengan bidan kelurahan maupun kader kesehatan di setiap wilayah RW, dengan fokus pada strategi komunikasi yang efektif kepada masyarakat. Selain itu, para mahasiswa juga dilibatkan dalam skrining kesehatan jiwa di wilayah kerja Puskesmas Dr. Soetomo. Kemudian, memberikan edukasi kepada remaja tentang rokok, obat-obatan serta materi yang berhubungan



dengan kesehatan reproduksi. Semua kegiatan ini sejalan dengan studi metodologi penelitian, di mana siswa berhasil menunjukkan kemampuannya dalam melakukan analisis situasi, berkomunikasi secara efektif, menerapkan berpikir secara sistematis dan mengaplikasikan keterampilan kepemimpinan.

### **3. Aplikasi Komputer Analisis Kependudukan**

Selama magang, mahasiswa berpartisipasi aktif dalam proses memasukkan data hasil pengukuran Antropometri ke dalam sistem PWS-Lite. Data antropometri seperti berat badan (BB), tinggi badan (TB), LiLA dan terakhir LIKA. Selain itu, ketika balita baru, mahasiswa ditugaskan untuk login ke sistem PWS dan memasukkan informasi seperti nama balita, tanggal lahir, tempat lahir, alamat domisili, nama orang tua, dan lain sebagainya. Selain itu, mahasiswa juga bertugas untuk input data terkait ASI eksklusif, obat cacing, dan vitamin A, verifikasi pemantauan stunting dan pra stunting pada balita ke dalam sistem PWS. Sistem PWS ini memudahkan siswa dalam memantau kesehatan balita sarannya. Data dimasukkan ke dalam PWS dan kemudian diserahkan ke sistem SIGIZI sebagai laporan bulanan. PWS dan SIGIZI memberikan akses penuh terhadap data balita, antara lain rincian balita gizi buruk, gizi kurang, balita penerima PMT, balita mendapatkan ASI eksklusif, dan lain sebagainya.

Selain itu, mahasiswa membantu entry data terkait data Kader Surabaya Hebat (KSH) ke sistem promkes prioritas untuk pendataan kader di wilayah kerja Puskesmas Dr. Soetomo. Mahasiswa harus mempraktikkan prosedur pencatatan ini karena hal ini merupakan latihan penting dalam analisis data kependudukan. Mahasiswa mengintegrasikan informasi dari aplikasi PWS dan SIGIZI tentang status kesehatan anak di Surabaya dengan menggunakan pengetahuan dan keterampilannya. Selain unsur teknis, mahasiswa mendalami keamanan data dan etika penggunaan aplikasi sesuai dengan pemahamannya tentang keamanan data dan perlindungan privasi publik.

#### **4. Sistem Informasi Geografis**

Mahasiswa mendapatkan pengalaman menggunakan sistem PWS-Lite untuk memetakan sebaran balita pra stunting dan stunting selama kegiatan magang. Dengan menggunakan penanda warna, pendekatan ini memudahkan mahasiswa untuk melihat berapa jumlah balita stunting di setiap kecamatan. Kurang dari dua belas kasus balita stunting ditampilkan dengan warna hijau, 12-20 kasus balita stunting ditampilkan dengan warna kuning, 21-40 kasus balita stunting ditampilkan dengan warna oranye, dan > 40 kasus balita stunting ditampilkan dengan warna merah. Selain itu, data jumlah balita yang mengalami keterlambatan, pertumbuhan pada minggu sebelum dan minggu setelahnya serta target sulit sembuh juga tersedia. Tidak hanya itu, pertumbuhan balita juga terlihat, apakah pertumbuhannya stabil, meningkat, atau menurun.

Wilayah kerja Dr. Soetomo yang terletak di Kecamatan Tegalsari, termasuk dalam wilayah yang diberi tanda warna hijau,. Analisis melalui pemetaan sangat penting dalam merumuskan rencana tindak lanjut yang efektif, terutama berdasarkan kondisi geografis di masing-masing wilayah. Dengan pemahaman mendalam tentang distribusi kasus, siswa dapat mengidentifikasi area yang memerlukan perhatian lebih, menyesuaikan strategi intervensi, dan mengoptimalkan sumber daya yang tersedia.

#### **5. Teknik Pengukuran Fertilitas, KB, dan Mortalitas**

Saat magang berlangsung, mahasiswa bekerja sama dengan bidan kelurahan untuk mengidentifikasi penggunaan alat kontrasepsi (KB) oleh orang tua balita saat mengikuti kegiatan balita di Posyandu. Selain jenis kontrasepsi yang digunakan, juga dilihat jumlah anak dalam rumah tangga dan angka kematian anak maupun angka kematian ibu, khususnya di Kelurahan Wonorejo. Sejalan dengan strategi preventif, bidan kelurahan dan mahasiswa memberikan edukasi, khususnya kepada ibu baru, dengan penekanan pada pemilihan alat kontrasepsi yang aman dan sesuai dengan kebutuhan masing-masing. Informasi ini tidak hanya menekankan perlunya

keluarga berencana, namun juga memberikan saran-saran yang mempertimbangkan kebutuhan individu keluarga dan status kesehatan.

#### **6. Seks, Gender, dan Seksualitas**

Siswa memperoleh pengetahuan langsung mengenai isu gender dengan melakukan pendampingan terhadap balita rawan stunting, terutama dengan memahami tanggung jawab laki-laki dan perempuan dalam mengasuh anak. Melalui program pendampingan ini, siswa mempunyai kesempatan untuk belajar lebih banyak tentang dinamika rumah dalam konteks pengasuhan anak. Selanjutnya perhatian dipusatkan pada pemahaman terhadap persoalan seks di luar nikah. Mahasiswa menjadi pengamat langsung dari kompleksitas masalah ini, dan wawasan yang mereka peroleh melalui interaksi dengan masyarakat membantu mengidentifikasi akar penyebab masalah dan menawarkan solusi dengan mempertimbangkan realitas sosial.

Selama proses ini, mahasiswa melakukan edukasi pada orang tua balita untuk mengoptimalkan peran keduanya secara seimbang dalam mendukung pertumbuhan dan perkembangan secara optimal pada balita. Sementara itu, remaja menerima edukasi yang mencakup pemahaman menyeluruh tentang semua aspek seksualitas, selain topik terkait gender. Melalui pengalaman ini, mahasiswa dapat berkontribusi positif dalam proses pengembangan strategi dan solusi untuk mengatasi kesulitan nyata yang dialami remaja dalam proses pengembangan jati diri dan karakternya.

#### **7. Determinan Sosial Kesehatan**

Selama magang berlangsung, mahasiswa ditugaskan untuk mengidentifikasi determinan yang memengaruhi kesehatan, khususnya pada kasus stunting dan pra stunting pada balita yang didampingi. Tidak hanya faktor-faktor medis, tetapi terdapat faktor sosial dan ekonomi. Tidak hanya kesehatan anak, tetapi kesehatan ibu juga dilibatkan untuk identifikasi sebagai determinan yang berkaitan dengan kejadian stunting dan pra stunting. Dengan identifikasi determinan sosial kesehatan, mahasiswa dapat mengetahui akar permasalahan yang menjadi penyebab kejadian stunting dan pra stunting dan menyampaikan permasalahan

tersebut kepada *stake holder* terkait jika hal tersebut dapat ditangani oleh *stake holder*.

#### **8. Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi**

Selama pelaksanaan pendampingan balita rawan stunting, mahasiswa juga ditugaskan untuk mengidentifikasi kesehatan balita yang berkaitan dengan medis antara lain status imunisasi, pemberian vitamin A, dan obat cacing. Dengan mengidentifikasi status imunisasi balita, mahasiswa mengetahui penyakit apa saja yang dapat dicegah dengan imunisasi, dan diberikan kepada usia berapa dengan dosis yang telah ditentukan melalui bidan kelurahan yang bertugas untuk memberikan imunisasi di wilayah Kelurahan Wonorejo dan membantu Kader Surabaya Hebat (KSH) untuk melakukan *entry* data imunisasi aplikasi.

## **Bab III Penutup**

### **III.1 Kesimpulan**

1. Dalam program pengentasan masalah stunting, Puskesmas Dr. Soetomo memiliki intervensi yang cukup bagus dengan melakukan pemantauan di setiap bulannya sehingga pertumbuhan dan perkembangan anak dapat terpantau dengan baik.
2. Kelurahan Wonorejo merupakan wilayah terpadat penduduk diantara 2 kelurahan lainnya yang berada di wilayah kerja Puskesmas Dr. Soetomo sehingga berpengaruh terhadap sanitasi yang dapat berdampak pada kesehatan penduduknya, khususnya balita. Hal ini dibuktikan dengan, jumlah balita pra stunting di Kelurahan Wonorejo per bulan Desember tahun 2023 sebanyak 10 balita dan balita stunting sebanyak 1 balita. Data tersebut menunjukkan bahwa Kelurahan Wonorejo memiliki balita pra stunting terbanyak di wilayah kerja Puskesmas Dr. Soetomo, dan Kelurahan Wonorejo belum berstatus zero stunting seperti Kelurahan Keputran dan Kelurahan Dr. Soetomo.
3. Dari beberapa balita yang didampingi di Kelurahan Wonorejo, terjadi peningkatan total zat gizi harian yang dikonsumsi dan juga menu makanan pada balita semakin bervariasi.
4. Terdapat beberapa balita yang didampingi di Kelurahan Wonorejo memiliki riwayat imunisasi tidak lengkap dikarenakan orang tua yang tidak berkenan anaknya diberikan imunisasi.

### **III.2 Saran**

1. Diperlukan pemberian informasi lebih banyak terkait menu makanan yang beragam untuk balita agar gizi pada anak seimbang.
2. Diperlukan pendekatan keluarga terkait pentingnya imunisasi agar tidak ada lagi orang tua yang tidak berkenan jika anaknya diberikan imunisasi.

### **Referensi**

- [1] “Profil Dinas Kesehatan Kota Surabaya.” Accessed: Dec. 25, 2023.  
[Online]. Available: <https://dinkes.surabaya.go.id/portalv2/profil/profil-dinas-kesehatan-kota-surabaya/>

**Lampiran**

1. Lampiran Foto Kegiatan

No	Dokumentasi Kegiatan	Keterangan Kegiatan
1.		<p>Melakukan pengukuran antropometri, pengisian Kartu Menuju Sehat (KMS) di setiap posyandu Kelurahan Wonorejo dengan KSH, dan melakukan recall kepada balita yang berstatus pra stunting.</p>


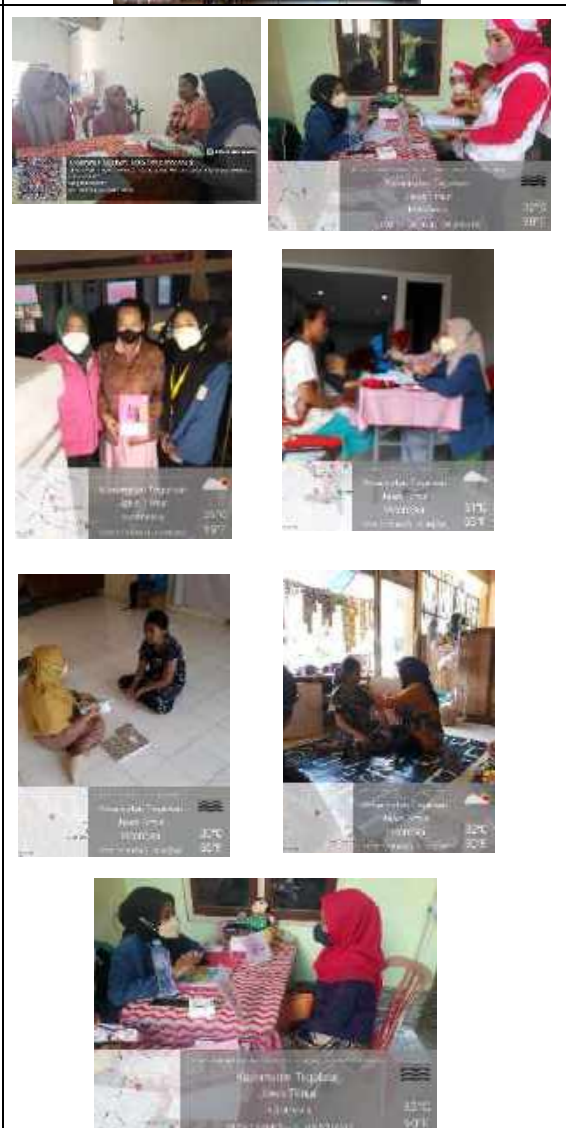
<p>2.</p>		<p>Melakukan pengukuran antropometri kepada balita pra stunting kelurahan Wonorejo dan dr. Soetomo sebagai bentuk monitoring dengan pendamping gizi Puskesmas Dr. Soetomo</p>
<p>3.</p>		<p>Mengisi materi di Posyandu Remaja Kelurahan dr. Soetomo</p>



<p>4.</p>		<p>Melakukan kegiatan Kelingan Lintang (Kegiatan Konseling, Balita Stunting Hilang) di kelurahan Wonorejo bersama mentor, pendamping gizi, dan bidan kelurahan.</p>
<p>5.</p>		<p>Melakukan edukasi gizi pada ibu balita tentang persepsi stunting sekaligus memberi pendampingan pada keluarga dalam memberikan asupan makan pada balita.</p>

<p>6.</p>		<p>Mengidentifikasi kesehatan balita dan memecahkan masalah dalam keluarga yang mempunyai balita kurang nafsu makan.</p>
<p>7.</p>		<p>Membuat video balita emas di masing-masing rumah balita</p>

<p>8.</p>		<p>Memberikan edukasi dan penyuluhan terkait pola asuh balita</p>
<p>9.</p>		<p>Melakukan perubahan perilaku pada pada keluarga sasaran dengan metode Komunikasi Antar Pribadi sekaligus melakukan pengukuran antropometri.</p>

<p>10.</p>		<p>Melakukan audit kasus stunting di Kelurahan Wonorejo bersama TPK.</p>
<p>11.</p>		<p>Melakukan kunjungan ibu hamil bersama bidan Kelurahan Wonorejo, memberikan edukasi kepada ibu hamil maupun balita yang mengalami permasalahan nafsu makan.</p>

**IDENTIFIKASI KESEHATAN BALITA DAMPINGAN KELURAHAN WONOREJO**

No	Nama Balita	Tanggal Lahir	Imunisasi Rutin	Vitamin A (2023)	Obat Cacing (2023)
1	RIZKY RISME NUR MAULIK	20-07-2021	✓	✓	✓
2	MAULANA AL JEFRI POERANGGA	18-06-2021	✓	✓	✓
3	DEFANO ATALA RIFKY HARIYADI	18-03-2019	X	✓	✓
4	DEVIENA ALENA AISYAH PUTRI	18-03-2019	X	✓	✓
5	MUHAMMAD RADIT	08-04-2021	X	✓	✓
6	AIRA KHANZA HUMAIRA	01-10-2021	X	✓	✓
7	MUHAMMAD HUDAN MAHBUBI	13-05-2020	X	✓	✓
8	MUHAMMAD RADITYA	08-07-2020	X	✓	✓
9	AHMAD RIDHO	08-10-2020	X	✓	✓
10	CLARIZZ GASHANI AZAHRA	03-11-2021	✓	✓	✓
11	ZAYYAN ARKANA DZAKIR	04-05-2022	✓	✓	✓

## Lampiran 3. Rekapitulasi Pertumbuhan Balita Dampungan

**PERTUMBUHAN BALITA DAMPINGAN KELURAHAN WONOREJO**

NO	NAMA	Tanggal Lahir	Bulan	Keterangan Antropometri							
				BB	TB	ZS TB/U	Ket	ZS BB/U	Ket	ZS BB/TB	Ket
1	RIZKY RISME NUR MAULIK	20-07-2021	September	8.85	83	-1.75	Pra Stunting	-2.95	BB Kurang	-2.90	Gizi Kurang
			Oktober	9	83.5	-1.84	Pra Stunting	-2.99	BB Kurang	-2.90	Gizi Kurang
			November	9.1	84	-1.87	Pra Stunting	-2.99	BB Kurang	-2.89	Gizi Kurang
			Desember	9.5	84.8	-1.92	Pra Stunting	-2.77	BB Kurang	-2.56	Gizi Kurang
2.	MAULANA AL JEFRI POERANGGA	18-06-2021	September	8.9	83.3	-1.93	Pra Stunting	-3.10	BB Sangat Kurang	-2.99	Gizi Kurang
			Oktober	9.1	84	-1.89	Pra Stunting	-3.00	BB Sangat Kurang	-2.90	Gizi Kurang
			November	9.2	84.4	-1.96	Pra Stunting	-3.00	BB Sangat Kurang	-2.87	Gizi Buruk
			Desember	9.8	85.4	-1.93	Pra Stunting	-2.62	BB Kurang	-2.32	Gizi Kurang
3.	DEFANO ATALA RIFKY HARIYADI	18-03-2019	September	12.5	98	-1.93	Pra Stunting	-2.53	BB Kurang	-2.15	Gizi Kurang
			Oktober	13.2	98.3	-1.97	Pra Stunting	-2.16	BB Kurang	-1.51	Gizi Baik
			November	13.2	98.9	-1.97	Pra Stunting	-2.24	BB Kurang	-1.64	Gizi Baik
			Desember	13	99.3	-1.98	Pra Stunting	-2.42	BB Kurang	-1.93	Gizi Baik
4.	DEVIENA ALENA AISYAH PUTRI	18-03-2019	September	11.3	97.5	-1.88	Pra Stunting	-3.10	BB Sangat Kurang	-2.93	Gizi Kurang
			Oktober	11.5	97.6	-1.96	Pra Stunting	-3.03	BB Sangat Kurang	-2.74	Gizi Kurang
			November	11.8	98.1	-1.99	Pra Stunting	-2.91	BB Kurang	-2.53	Gizi Kurang
			Desember	11.6	98.6	-1.97	Pra Stunting	-3.11	BB Sangat Kurang	-2.85	Gizi Kurang

NO	NAMA	Tanggal Lahir	Bulan	Keterangan Antropometri							
				BB	TB	ZS TB/U	Ket	ZS BB/U	Ket	ZS BB/TB	Ket
5.	MUHAMMAD RADIT	08-04-2021	September	10	84.8	-1.89	Pra Stunting	-2.32	BB Kurang	-1.89	Gizi Baik
			Oktober	10.5	85.2	-1.96	Pra Stunting	-2.01	BB Kurang	-1.38	Gizi Baik
			November	10.6	85.8	-1.99	Pra Stunting	-2.04	BB Kurang	-1.42	Gizi Baik
			Desember	11.3	87.6	-1.68	Normal	-1.61	BB Normal	-1.08	Gizi Baik
6.	AIRA KHANZA HUMAIRA	01-10-2021	September	7.75	79.3	-1.96	Pra Stunting	-3.17	BB Sangat Kurang	-2.85	Gizi Kurang
			Oktober	8.75	79.7	-1.91	Pra Stunting	-2.26	BB Kurang	-1.67	Gizi Baik
			November	9	80.3	-1.98	Pra Stunting	-2.23	BB Kurang	-1.55	Gizi Baik
			Desember	8.75	81.1	-1.99	Pra Stunting	-2.59	BB Kurang	-2.01	Gizi Kurang
7.	MUHAMMAD HUDAN MAHBUBI	13-05-2020	September	10.5	90.8	-1.98	Pra Stunting	-2.93	BB Kurang	-2.84	Gizi Kurang
			Oktober	10.6	91.5	-1.93	Pra Stunting	-2.93	BB Kurang	-2.88	Gizi Kurang
			November	10.6	92	-1.96	Pra Stunting	-3.01	BB Sangat Kurang	-3.00	Gizi Kurang
			Desember	10.8	92.6	-1.98	Pra Stunting	-2.98	BB Kurang	-2.89	Gizi Kurang
8.	MUHAMMAD RADITYA	08-07-2020	September	10.5	90	-1.94	Pra Stunting	-2.77	BB Kurang	-2.64	Gizi Kurang
			Oktober	11.4	90.5	-1.94	Pra Stunting	-2.17	BB Kurang	-1.68	Gizi Baik
			November	10.5	91	-1.95	Pra Stunting	-2.94	BB Kurang	-2.89	Gizi Kurang
			Desember	11.2	91.9	-1.93	Pra Stunting	-2.53	BB Kurang	-2.24	Gizi Kurang

IR-PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

NO	NAMA	Tanggal Lahir	Bulan	Keterangan Antropometri							
				BB	TB	ZS TB/U	Ket	ZS BB/U	Ket	ZS BB/TB	Ket
9.	AHMAD RIDHO	08-10-2020	September	9.9	88.2	-1.96	Pra Stunting	-3.00	BB Sangat Kurang	-2.97	Gizi Kurang
			Oktober	10	88.7	-1.98	Pra Stunting	-3.01	BB Sangat Kurang	-2.97	Gizi Kurang
			November	10.1	89.3	-1.97	Pra Stunting	-3.02	BB Sangat Kurang	-2.99	Gizi Kurang
			Desember	10.9	90.5	-1.88	Pra Stunting	-2.50	BB Kurang	-2.27	Gizi Kurang
10.	CLARIZZ GASHANI AZAHRA	03-11-2021	September	7.6	78.5	-1.97	Pra Stunting	-3.22	BB Sangat Kurang	-2.98	Gizi Kurang
			Oktober	9	79.3	-1.96	Pra Stunting	-1.89	BB Normal	-1.14	Gizi Baik
			November	9.7	79.5	-1.95	Pra Stunting	-1.41	BB Normal	-0.49	Gizi Baik
			Desember	10.5	80.7	-1.93	Pra Stunting	-0.96	BB Normal	0.13	Gizi Baik
11.	ZAYYAN ARKANA DZAKIR	04-05-2022	September	7	68.5	-4.62	Sangat Pendek	-3.72	BB Sangat Kurang	-1.79	Gizi Baik
			Oktober	6.5	69	-4.69	Sangat Pendek	-4.53	BB Sangat Kurang	-2.94	Gizi Baik
			November	6.5	69	-4.98	Sangat Pendek	-4.69	BB Sangat Kurang	-2.94	Gizi Baik
			Desember	6.9	69.4	-5.13	Sangat Pendek	-4.35	BB Sangat Kurang	-2.30	Gizi Baik



**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 06/09/2023

Nama

: Aira Khanza Humaira

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Telur dadar	telur ayam	1/2 butir	30	46,4	3,7	3,2	0,2	0,9	0,3	57
08.30	lempet	lempet ayam	1/2 ptg	17	32	0,4	0,7	6	0,1	0,1	0
	UHT ultramilk	susu UHT ultramilk coklat	1PCS	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
12.30	Nasi	Nasi putih	1centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Sayur sop	wortel	1 sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,4	0,3
	Buah melon	Melon	1 potong dadu	20	4	0,1	0	1	0	0	0
19.30	Nasi	Nasi putih	1centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Telur dadar	telur ayam	1/2 butir	30	46,4	3,7	3,2	0,2	0,9	0,3	57
	Susu pediasute	susu + air (90ml)	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
TOTAL ZAT GIZI					671,4	23,9	26,3	84,2	2,6	3,3	282,9
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					49%	119%	58%	39%	37%	110%	70%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Har/Tanggal : 13/09/2023  
 Nama : Ahmad Ridho

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
05-30	Susu pedesure	susu tair (190ml)	4 sendok susu	30	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
06-30	Pisang Anggur	Pisang susu	1/2 buah	10	9,2	0,1	0,1	2,3	0	0	0,8
		anggur	2 biji	24	13,2	0	0,1	3,4	0	0	0
07-30	Nasi Cap cay	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		sawi hijau	1/2 sdm	5	0,8	0,1	0	0,1	0,1	0	15,1
		Sawi putih	1/2 sdm	5	0,8	0,1	0	0,1	0,1	0	15,1
		wortel	1/2 sdm	5	2,2	0,1	0	0,5	0	0	0
		pentol sapi	1/2 sdm	5	13,8	1	0,7	0,8	0,1	0,2	1
		telur puyuh	1/2 sdm	5	9,2	0,6	0,7	0,1	0,2	0,1	27
		sosis ayam	1/2 sdm	5	7	0,6	0,2	0,8	0,1	0,1	0
14-30	UHT Indomilk	Susu UHT indomilk vanilla	1/2 pec	62	40,5	1,2	4,5	5,6	0,1	0,2	46,5
	Telur rebus bagian putih	telur ayam	1/2 butir	30	15	3,2	0	0,3	0	0	0
15-00	Buah apel	apel	1/2 potong	25	14,8	0,1	0,1	3,8	0,1	0	1,3
	Buah pir	pir	1/2 potong	25	14,6	0,1	0	3,5	0	0	1,8
17-30	Nasi	Nasi putih	1,5 centong	75	97,5	1,8	0,2	21,5	0,2	0,3	0
	Nugget ayam	nugget ayam champ	1,5 pec	30	68,9	5	3,5	4,1	0,8	0,6	43,8
	Cimory yogurt	yogurt	1/2 botol	125	105,2	0	3,6	15,5			
20-00	Susu pedesure	susu tair (190 ml)	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					811	25,7	27,3	112,9	3,7	4,2	424,2
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					1350	20	45	215	7	3	400
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					60%	128%	60%	52%	52%	140%	106%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 13/09/2023

Nama

: Clariza Gashani Azuhra

JAM MAKAN	NAMA BAHAN	JENIS BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			UNT	GRAM	E	PROT	LEMAH	KH	FE	ZINK	VIT A
06.30	Susu pediarure	susu + air (190ml)	4 sendok susu	3g	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
07.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Pertedel tahu	tahu + tepung	1 pcs	20	38,3	1,5	3,5	0,5	0,8	0,1	133,4
	Sayur sop	wortel	1 sendok	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
09.00	Susu pediarure	susu + air (190ml)	4 sendok susu	3g	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tahu goreng	tahu	1 potong kecil	20	41,2	1,5	4,1	0,3	1	0,1	0
18.00	Susu pediarure	susu + air (190ml)	4 sendok susu	3g	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
19.00	Biskuit balita PMT	biskuit PMT 2 keping (10gr/1pc)	2 keping	20	89,4	1,7	2,7	14,5	0,9	0,6	55
TOTAL ZAT GIZI					868,9	25,1	38,7	106,5	6,3	5,4	649,4
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					64%	125%	86%	49%	90%	180%	162%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 20%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Har/Tanggal

: 07/08/2023

Nama

: Defano Atala Risky Hartiyadi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
08.00	Biskuit PNT balita Susu pediasure	biskuit 1bungke 10 gr/keping	4 keping	40	178,9	3,4	5,4	29,1	1,9	1,3	110
		susu 1 air 190ml	9sdk susu	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
13.00	Nasi Sayur sop	Nasi putih	1centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		wortel	1sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
		kol	1sdm	10	2,2	0,1	0	0,4	0	0	0
		buncis	1sdm	10	3,5	0,2	0	0,8	0,1	0	6,7
19.00	Nasi Sayur sop	ayam paha bawah	1 potong	30	69,8	5,9	5	0	0,3	0,4	52,2
		Nasi putih	1,5 centong	75	97,5	1,8	0,2	21,5	0,2	0,3	0
19.00	Sayur sop	wortel	1sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
		kol	1sdm	10	2,2	0,1	0	0,4	0	0	0
		tempe goreng	1potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,4	0,3
TOTAL ZAT GIZI					705,1	23,1	27	92,9	4,4	4,1	322,8
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1400	25	50	220	10	5	450
TINGKAT KONSUMSI					50%	92%	54%	42%	44%	82%	71%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 07/09/2023

Nama

: Devienna Alena Arsyah Putri

JAM MAKAN	NAMA METRI	NAMA BAHAN BAKARAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			UNT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
08.00	Susu pediasure	susu + air 190 ml	4 sdt	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur sop	wortel	1 sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
		Kol	1 sdm	10	2,2	0,1	0	0,4	0	0	0
	Ayam goreng	ayam paha bawah	1/2 potong	15	34,9	2,9	2,5	0	0,2	0,2	26,1
19.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,4	0,3
	Sayur sop	wortel	1 sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
		Kol	1 sdm	10	2,2	0,1	0	0,4	0	0	0
	Wafer	wafer tango susu vanilla 1 pcs	1 bungkus	7	35,1	0,3	1,8	4,2	0,2	0	0
TOTAL ZAT GIZI					490,4	16,4	20,7	60,1	2,3	2,5	18,0
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1400	25	50	220	10	5	450
TINGKAT KONSUMSI					35%	65%	41%	27%	23%	50%	40%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 13/09/2023  
 Nama : M. Hudan Mahbubi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1,5 centong	75	97,5	1,8	0,2	21,5	0,2	0,3	6
	Soto madura	daging + kuah soto	1 sendok sayur	30	17	1,4	1,2	0,1	0,1	0,2	0
12.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	6
	Telur dadar	telur ayam	1 butir	60	112,1	6,9	8,8	0,7	0,7	0,6	109,9
19.30	es krim coklat	es krim walls popular cup	1 cup	90	103	1,3	5,1	12,8	0,1	0,6	105,3
	UHT indomilk	susu UHT indomilk coklat	1 pec	125	119,2	3,1	3,1	19,9	0,5	0,5	93,8
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					513,8	151,7	18,5	68,7	1,6	2,5	303,5
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					1350	20	45	215	7	3	400
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					38%	78%	41%	32%	23%	83%	76%

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80% : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 19/09/2023

Nama

: Maulana Al Jeffri Peetangga

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
06.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Telur dadar	telur ayam	1/2 btr	30	57,3	3,6	4,5	0,3	0,3	0,3	54,3
	Kecap	Kecap manis	1/2 sdt	3	1,8	0,3	0	0,2	0,1	0	0
09.00	Susu pediasure	Susu + air (190 ml)	3 sendok susu	30	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
13.30	Nasi kecap	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		kecap manis	1/2 sdt	3	1,8	0,3	0	0,2	0,1	0	0
	Bakso	Bakso daging sapi + buah	3 pcs kecil	30	82,6	5,7	4,2	4,9	0,5	0,9	6,6
15.30	Susu pediasure	Susu + air (190 ml)	4 sendok susu	30	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
20.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sosis ayam	sosis ayam so nice	1 pcs	25	35,1	3	1	4	0,7	0,5	0
	Wafer keju	Wafer richeese nabati	1 pcs	7	35,1	0,7	1,4	4,9	0	0	6,3
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>785,7</b>	<b>29,2</b>	<b>30,2</b>	<b>98,3</b>	<b>4,1</b>	<b>5,1</b>	<b>431,2</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>58%</b>	<b>146%</b>	<b>67%</b>	<b>45%</b>	<b>58%</b>	<b>170%</b>	<b>107%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**

- ≥ 80 % : Baik
- 60% - 79% : Sedang
- 30% - 59% : Kurang
- ≤ 29% : Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal : 06/09/2023  
 Nama : M. Rodit

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN BAKARAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZHK	VITA
07.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur sop	wortel	1 sdm	10	4,5	0,1	0	1	0,1	0	0
	Telur dadar	telur ayam	1 butir	60	112,1	6,9	8,8	0,7	0,7	0,6	109,1
10.00	UHT ultramik	Susu UHT ultramik coklat	1 pec	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
14.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	2 sdm	20	2,4	0,3	0	0,4	0,4	0,1	82
	Ikan mujair goreng	Ikan mujair	1 ekor kecil	25	21	4,6	0,2	0	0,1	0,1	2,8
20.00	Susu pediasure	Susu fair (100ml)	4 sendok susu	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>548,7</b>	<b>29,2</b>	<b>21,2</b>	<b>64,2</b>	<b>2,6</b>	<b>3,1</b>	<b>902,8</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>40%</b>	<b>121%</b>	<b>47%</b>	<b>29%</b>	<b>37%</b>	<b>103%</b>	<b>100%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80% : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit



**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 13/08/2023  
 Nama : M. Raditya

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Ote-ote	ote-ote sayur	2 pec	40	82,8	1,8	0,8	17,2	0,2	0,1	12,8
08.30	Susu pediasure	susu+air (190ml)	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
12.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Pentol	pentol daging sapi	3 pec kecil	30	62,6	5,7	4,2	4,9	0,9	0,9	6,6
15.00	Wafer keju	wafer richeese nabati	1 pec	7	35,1	0,7	1,4	4,9	0	0	63
	Susu pediasure	susu+air (190ml)	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
19.00	Nasi putih	Nasi putih	2 centong	100	130	2,4	0,2	28,6	0,2	0,4	0
	Sayur sop	wortel	1 sdm	10	9	0,2	0	2,1	0,1	0,1	0
	Telur ceplok	telur ayam	1 butir	60	119,6	7,2	9,1	0,6	0,7	0,6	108,6
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>879,1</b>	<b>29,6</b>	<b>30,4</b>	<b>118,3</b>	<b>3,5</b>	<b>4,6</b>	<b>427,4</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>64%</b>	<b>148%</b>	<b>67%</b>	<b>55%</b>	<b>50%</b>	<b>153%</b>	<b>106%</b>

<b>Kategori Konsumsi Balita</b>	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 09/09/2023

Nama

: Rizky Rime Nur Maulik

JAM MAKAN	NAMA MENYI	NAMA BAHAN BAKARANN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			UNT	GRAM	E	PROT	LEMAN	KH	FE	ZINK	VITA
06.00	Susu pediasure	susu + air (grm)	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
07.00	Kue bolu kukur	bolu kukus pandan	1/2 RS	17	35,2	0,7	0,3	7,3	0,1	0,1	5,4
08.00	UHT ultramilk	susu UHT ultramilk coklat	1 pec	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
09.00	Air gula	air + gula	1/2 botol	50	3,9	0	0	1	0	0	0
10.30	Susu pediasure	susu + air (grm)	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
11.30	Susu pediasure	susu + air (grm)	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
13.00	Air gula	air + gula	1/2 botol	50	3,9	0	0	1	0	0	0
19.30	Nasi Telur puyuh	Nasi putih telur puyuh	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
			2 butir	20	37	2,6	2,8	0,3	0,8	0,3	108
TOTAL ZAT GIZI					525,3	17,7	20,2	68,4	2,8	3,1	409,8
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					39%	88%	45%	32%	40%	103%	102%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 14/09/2023

Nama

: Zayyan Artana Dzafar

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
08.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Telur dadar	telur ayam	1/2 butir	30	56,1	3,5	4,4	0,9	0,3	0,3	52,2
10.00	Susu pediasure	susu + air (70ml)	1,5 sendok susu	15	72,5	2,3	3,6	7,9	0,4	0,5	59,1
13.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Bakso sapi	Pentol 2 pcs + Kuah	1/2 centong sisa seblut kut. pentol kecil	10	37	2,3	3	0	0,2	0,4	1
16.00	Susu pediasure	susu + air (100ml)	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
18.30	Wafer vanilla	Wafer tango vanilla	1 pcs	7	35,1	0,3	1,8	4,2	0,2	0	0
19.00	Nasi	Nasi putih	1/2 centong	25	32,5	0,6	0,1	7,2	0,1	0,1	0
	Pentol	pentol sapi	1/2 pcs	5	18,5	1,2	1,5	0	0,1	0,2	0,5
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>526,7</b>	<b>17,2</b>	<b>21,7</b>	<b>64</b>	<b>2,3</b>	<b>3</b>	<b>231</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>39%</b>	<b>86%</b>	<b>48%</b>	<b>29%</b>	<b>32%</b>	<b>100%</b>	<b>57%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Har/Tanggal

: 18/10/2023

Nama

: Aira Khansa Humaira

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VIT.A
08.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Udang krispi	udang	5 ekor sedang	50	107,1	6,4	6,8	6,2	0,8	0,4	335,9
09.30	UHT ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Donat	donat	1 buah	30	120	1,6	6,5	13,9	0,2	0,1	7,2
12.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Ikan tongkol goreng	ikan tongkol	1/2 ekor	30	75,7	5,8	5,8	0	0,2	0,1	289,4
	Sayur asem	sayur asem	1 sendok sayur	30	19,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	24
13.00	Pisang molen	pisang molen	1 buah kecil	20	42,4	0,3	3,1	3,6	0,1	0	1,2
14.00	Dadar jagung	dadar jagung	1 buah	20	49,8	0,8	2,9	5,7	0,1	0,1	133
18.30	Bihun goreng	bihun	1/3 porsi	80	189,7	1,5	12,2	18,3	0,2	0,2	0
	Ayam goreng	ayam goreng paha atas	1/2 potong	20	46,6	3,9	3,3	0	0,2	0,3	34,8
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>866,2</b>	<b>24,3</b>	<b>41,1</b>	<b>91,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,3</b>	<b>880,1</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>900</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>64%</b>	<b>131%</b>	<b>98%</b>	<b>42%</b>	<b>30%</b>	<b>71%</b>	<b>220%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Har/Tanggal : 17/10/2023  
 Nama : Ahmad Ridko

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URUT	GRAM	E	PROT	LEBAR	KH	FE	ZNK	VT.A
07.00	Nasi goreng	Nasi goreng	1 centong	50	109,9	1,1	6,2	12,5	0,1	0,2	307
	Nugget ayam	nugget ayam Champ	3 buah	60	126,5	10,2	5,4	8,4	1,6	1,3	0
08.30	Susu vidoran xmart	susu + air (80ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
10.00	UHT ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
10.30	Pertedel kentong	Kentong	1 buah	20	30,8	0,6	1,6	3,6	0,1	0,1	75,4
12.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Ayam goreng	Ayam goreng kepala	1 potong	30	50,6	4,1	3,7	0	0,2	0,3	49,5
15.00	Susu vidoran xmart	susu + air (80ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
16.00	Susu vidoran xmart	susu + air (80ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
18.00	Nasi putih	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Tahu goreng	Tahu	1/2 potong kecil	30	61,8	2,2	6,1	0,5	1,5	0,2	0
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>743,8</b>	<b>29</b>	<b>31,2</b>	<b>86,5</b>	<b>6,9</b>	<b>3,8</b>	<b>622,9</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>55%</b>	<b>145%</b>	<b>69%</b>	<b>40%</b>	<b>91%</b>	<b>126%</b>	<b>155%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80 % : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Har/Tanggal

: 05/10/2023

Nama

: Clariza Gashani Azahra

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	82,2	3,8	6,4	3,4	0,5	0,4	242,3
	Sayur bayam & Jagung	bayam & jagung	1 sendok sayur	30	11,1	0,5	0,2	2,5	0,3	0,1	50,4
09.30	Ubi ungu	ubi ungu	5 sdm	50	56	1,2	0,1	13,1	0,4	0,3	0
12.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	tempe bacem	tempe	1 potong sedang	25	59,3	2,7	3,8	4,4	0,8	0,3	0
14.00	Perkedel jagung	jagung	1 buah	20	28,6	1,5	1,5	2,8	0,1	0,2	3A
17.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Perkedel tahu	tahu	1 buah	20	38,1	1,5	3,6	0,5	0,9	0,1	133A
	Sayur Sop	wortel	3 sdm	30	13,5	0,3	0,1	3,2	0,2	0,1	0
18.30	Perkedel kentang	Kentang	1 buah	20	30,8	0,6	1,6	3,6	0,1	0,1	75,4
TOTAL ZAT GIZI					514,6	15,7	17,4	76,4	3,5	2,1	504,8
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					38%	78%	38%	35%	50%	70%	126%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 23/10/2023

Nama

: Defano Atala Rifky Hariyadi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,9	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	2 sendok sayur	30	3,6	0,9	0,1	0,6	0,5	0,1	123
	Ayam goreng	ayam goreng paha atas	1 potong	40	93,1	7,8	6,7	0	0,9	0,5	69,6
09.00	UHT Ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Kue	Bolu kukus	1 buah	35	72,4	1,5	0,7	15	0,2	0,1	11,2
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,9	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	1 sdm	10	1,2	0,2	0	0,2	0,2	0	41
	Ayam goreng	ayam goreng sayap	1 potong	30	50,6	4,1	3,7	0	0,2	0,3	49,5
15.30	Permen	yupi kiss	2 bungkus	5	17,1	0,2	0	9,6	0	0	0
	Wafer vanilla	wafer tango susu vanilla	1 bungkus kecil	7	35,1	0,3	1,8	9,2	0,2	0	0
19.30	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,9	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,9	0,3
	Sayur bayam	bayam	1 sdm	10	1,2	0,2	0	0,2	0,2	0	41
TOTAL ZAT GIZI					687,1	27,9	22,5	93,1	2,9	2,8	395,6
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1400	25	50	220	10	5	450
TINGKAT KONSUMSI					49%	109%	45%	42%	29%	56%	87%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 75%	: Sedang
30% - 50%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 23/10/2023

Nama

: Deviena Alena Anisya Putri

JAM MAKAN	NAMA MENYI	NAMA BAHAN BAKULAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			KWT	GRAM	E	PROT	LEBAR	KH	FE	ZNK	VIT.A
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	1 sdm	10	1,2	0,2	0	0,2	0,2	0	41
	Ayam goreng	ayam goreng paha atas	1/2 potong	20	46,6	3,9	3,3	0	0,2	0,3	39,8
09.00	UHT ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	1 sdm	10	1,2	0,2	0	0,2	0,2	0	41
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,4	0,3
	Ayam goreng	ayam goreng sayap	1/2 potong	15	25,3	2	1,9	0	0,1	0,1	24,8
15.30	Permen	yupi kiss	4 bungkus	10	39,1	0,4	0	9,2	0	0	0
19.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur bayam	bayam	1 sdm	10	1,2	0,2	0	0,2	0,2	0	41
	Ayam goreng	ayam goreng sayap	1 potong	30	50,6	4,1	3,7	0	0,2	0,3	49,5
TOTAL ZAT GIZI					539	22,8	18,5	69,5	2	2,3	292,3
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1400	25	50	220	10	5	450
TINGKAT KONSUMSI					38%	91%	37%	31%	20%	46%	64%

Kategori Konsumsi Balita

- ≥ 80% : Baik
- 60% - 79% : Sodang
- 30% - 59% : Kurang
- ≤ 29% : Defisit



**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 17/10/2023  
 Nama : M. Huda Mahbubi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VITA
06.30	Nasi	Nasi putih	1centang	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Soto daging	soto daging buah	1sendok sayur	30	17,1	1,1	1,4	0	0,1	0,2	0
	Telur dadar	telur dadar	1/2 butir	30	56,1	3,5	4,4	0,4	0,3	0,3	52,2
08.00	UHT ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Kue dadar gulung	dadar gulung isi gula & kelapa	1 buah	25	72,2	1,4	2,1	12,1	0,3	0,2	6,3
12.30	Nasi	Nasi putih	1centang	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sosir sance	sosir sapi sance	1bungkus	21	37,9	2,5	1,3	3,8	0,6	0,4	0
	Semur tahu	tahu	1 potong kecil	20	27,4	2,7	0,9	2,1	0,5	0,4	0
15.00	Es krim paddle pop	es krim paddle pop rainbow	1bungkus	50	96,6	1,1	3,2	16	0,1	0,2	55,5
17.00	Sosir sance	sosir sapi sance	1bungkus	21	37,9	2,5	1,3	3,8	0,6	0,4	0
19.00	UHT milo	susu milo	1 kotak kecil	110	106,2	3,5	2,5	18,3	0,4	0,4	52,8
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					671,7	24,8	19,7	98,1	3	3,5	266,8
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					1350	20	45	215	7	3	400
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					49%	124%	43%	45%	42%	116%	66%

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80% : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 18/10/2023

Nama

: Maulana Al Jefri Poeranggo

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
07.00	UHT Ultramini	susu ultramini coklat	1 kotak kecil	125	100,4	4	2,5	15	0,1	1,9	90
	Kentang goreng	kentang goreng	5 sdm	50	110,5	0,8	8,4	9	0,2	0,1	416,5
09.00	Nasi	Nasi putih	1 centang	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Nugget ayam	nugget ayam	2 buah	40	84,3	6,8	3,6	5,6	1,1	0,8	0
	Sayur bayam & Jagung	bayam & jagung	1 sendok sayur	30	11,1	0,5	0,2	2,5	0,3	0,1	50,4
11.00	Susu pediasure	susu + air (50 ml)	4 sendok susu	30	189,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
16.00	Nasi	Nasi putih	1 centang	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Dadar jagung	Jagung	2 buah	40	57,2	2,9	3	5,6	0,3	0,4	6,8
18.00	UHT Indomilk	susu indomilk Vanila	1 kotak kecil	115	75	2,3	2,9	10,4	0,1	0,5	86,3
TOTAL ZAT GIZI					890,4	30,3	33,3	119,4	4	5,8	860,8
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					65%	151%	74%	55%	57%	193%	215%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 21/10/2023  
 Nama : M. Radit

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Sayur bening	sayur bening	1 sendok sayur	30	9,9	0,4	0,1	2,3	0,2	0,1	191,9
	Ayam goreng	ayam goreng sayap	1 potong	30	50,6	4,1	3,7	0	0,2	0,3	49,5
08.00	UHT ultra mimi	susu ultramimi coklat	1 kotak kecil	125	100,4	4	2,5	15	0,1	1,9	90
11.00	Wafer superkeju	Wafer superkeju	1 bungkus	8	42,8	0,5	1,9	5,3	0,1	0	72
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Sayur bening	sayur bening	1 sendok sayur	30	9,9	0,4	0,1	2,3	0,2	0,1	191,9
	Semur daging	daging sapi	1/2 potong	25	55,3	2,8	4,1	3,9	0,5	0,3	52,3
15.30	Susu pelepas ASI	susu + air 180ml	4 sendok susu	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,9	153,7
19.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Semur daging	daging sapi	1/2 potong	25	55,3	2,8	4,1	3,9	0,5	0,3	52,3
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>707,7</b>	<b>24,5</b>	<b>26,1</b>	<b>96</b>	<b>3,2</b>	<b>4,3</b>	<b>753,5</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>52%</b>	<b>122%</b>	<b>58%</b>	<b>44%</b>	<b>45%</b>	<b>143%</b>	<b>188%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80% : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPING

Hari/Tanggal : 17/10/2023  
 Nama : M. Radityo

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VITA
07.00	Nasi Ote - ote	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		Ote - ote sayur	1 buah	20	45,9	0,6	2,7	5	0,1	0,1	185,8
08.00	UHT Ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
10.00	Bakso	Pentol + kuah	3 buah sedang	45	63,5	2,2	0,3	12,7	0,2	0,2	0
12.30	Nasi Mujair goreng Sayur sop	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		ikan mujair	1 ekor kecil	25	21	4,6	0,2	0	0,1	0,1	2,8
		sayur sop	1 sendok sayur	30	31,2	0,5	2,1	3,2	0,3	0,2	141,9
14.30	Es krim walls	es krim walls cup strawberry	1 cup	90	103	1,3	5,1	12,8	0,1	0,6	105,3
18.30	Nasi Telur dadar Sayur sop	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		telur ayam	1 butir	60	112,1	6,9	8,8	0,7	0,7	0,6	104,4
		wortel	2 sdm	20	9	0,2	0	2,1	0,1	0,1	0
TOTAL ZAT GIZI					670,9	23,9	22,1	92,4	2	3	600,2
KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN					1350	20	45	215	7	3	400
TINGKAT KONSUMSI					49%	119%	49%	42%	28%	100%	150%

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80 % : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 16/10/2023

Nama

: Risty Risma Nur Maulik

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEBAR	KH	FE	ZBK	VITA
07.00	Susu vedoran smart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
07.30	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,9	1,3	0	12,6	0,2	0	0
08.00	Nasi	Nasi putih	1/2 centong	25	32,5	0,6	0,1	7,2	0,1	0,1	0
	Soto ayam	soto ayam	1/2 sendok sayur	15	16,2	1,1	0,7	1,3	0,1	0,1	5,1
	Kerupuk udang	kerupuk udang	1 buah besar	25	131,2	1,6	7,1	16,6	0,3	0,2	4,8
10.00	Permen milkata	milkata lolipop	1 buah	15	66,9	0	0,8	13,9	0	0	6
12.00	Nasi	nasi putih	1/2 centong	25	32,5	0,6	0,1	7,2	0,1	0,1	0
	Daging ayam	ayam suwir soto	1 sdm	10	28,5	2,7	1,9	0	0,1	0,2	3,9
14.00	Susu vedoran smart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
17.00	Nasi	Nasi putih	1/2 centong	25	32,5	0,6	0,1	7,2	0,1	0,1	0
	Sate ayam	sate ayam	2 tusuk	20	62,8	5,1	4,6	0	0,3	0,3	7,9
18.00	Susu vedoran smart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
19.00	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,9	1,3	0	12,6	0,2	0	0
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>681,9</b>	<b>19,4</b>	<b>20,7</b>	<b>97,7</b>	<b>4,1</b>	<b>2,1</b>	<b>151,6</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>48%</b>	<b>97%</b>	<b>46%</b>	<b>45%</b>	<b>58%</b>	<b>70%</b>	<b>37%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 03/10/2023

Nama

: Zayyan Ardana Drafir

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URUT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
08.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur sop	wortel	3 sdm	30	13,5	0,3	0,1	3,2	0,2	0,1	6
		telur puyuh	3 butir	30	55,5	3,8	4,1	0,4	1,2	0,9	160
11.00	Susu pediasure	susu tair 95 ml	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	788
12.00	Pisang	Pisang susu	1 buah kecil	20	18,4	0,2	0,1	4,7	0,1	0	1,6
13.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Ayam goreng	ayam goreng sayap	1 potong	30	50,6	4,1	3,7	0	0,2	0,3	49,5
15.00	Susu pediasure	susu tair 95 ml	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	788
17.00	UHT ultramilk	susu ultramilk strawberry	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
19.30	Susu pediasure	susu tair 95 ml	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	788
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>600,2</b>	<b>24</b>	<b>25,2</b>	<b>81,4</b>	<b>3,6</b>	<b>3,8</b>	<b>509,5</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>26</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>48%</b>	<b>120%</b>	<b>56%</b>	<b>37%</b>	<b>51%</b>	<b>126%</b>	<b>127%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 13/10/2023  
 Nama : Ahmad Redho

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URUT	GRAM	E	PROT	LEBAR	KH	FE	ZINK	WTA
06.30	Susu pedisure	susu fair 190ml	3 sendok Susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
07.30	Nasi Telur dadar	Nasi putih telur ayam	1centang 1 butir	50 60	65 56,1	1,2 3,5	0,1 4,4	14,3 0,4	0,1 0,3	0,2 0,3	0 52,2
08.00	UHT ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
09.00	Mie bakso	pentol + mie + kacang air + daging	2 sendok sayur	60	84,6	2,9	0,4	17	0,3	0,3	0
09.30	Es kelapa muda	kelapa muda	1 gelas	200	140,1	1	6,8	20	0,8	0,2	0
12.00	Nasi Hati ayam goreng Tahu goreng	Nasi putih hati ayam tahu	1centang 1/2 potong 1 potong kecil	50 15 20	65 23,6 41,2	1,2 3,7 1,5	0,1 0,8 4,1	14,3 0,1 0,3	0,1 1,3 1	0,2 0,6 0,1	0 1688,8 0
17.00	Nasi Telur dadar	Nasi putih telur ayam	1centang 1/2 butir	50 30	65 56,1	1,2 3,5	0,1 4,4	14,3 0,4	0,1 0,3	0,2 0,3	0 52,2
18.30	Yakult	yakult	1 buah	65	46	0,9	1,3	10,1	0	0	0
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					877,8	29	32,3	119,9	5,3	4	198,3
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					1350	20	45	215	7	3	400
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					65%	145%	71%	55%	75%	133%	495%

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80 % : Baik  
 60% - 75% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 13/12/2023

Nama

: Aira Khanta Humaira

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
07.30	UHT ultramimi	susu ultramimi coklat	1 kotak kecil	125	100,9	9	2,5	15	0,1	1,4	90
	Roti saritoti	roti sari roti coklat sandwich	1 bungkus	49	161	3,5	3,9	26,9	0,3	0,9	0
10.00	Susu pediasure	susu + air 140ml	3 sendok Susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
14.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur lodeh	lodeh tahu tempe	1 sendok sayur	30	24,9	1,5	1,7	1,4	0,6	0,2	3,3
16.30	Roti sari roti	roti sari roti keju sandwich	1 bungkus	49	140,5	4,2	4,9	21,1	0,3	0,9	0
19.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tumis sawi	sayur sawi	1 sdm	10	2,8	0,2	0,2	0,2	0,1	0	22,9
	Ayam kentucky	ayam kentucky sayap	1 potong	30	88,8	10,2	4,8	0,4	0,9	0,5	15
20.45	Susu pediasure	susu tair 140ml	3 sendok Susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>938,4</b>	<b>35,1</b>	<b>32,7</b>	<b>125,1</b>	<b>4,1</b>	<b>5,5</b>	<b>367,1</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>69%</b>	<b>176%</b>	<b>72%</b>	<b>58%</b>	<b>58%</b>	<b>183%</b>	<b>91%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**

- ≥ 80% : Baik
- 60% - 79% : Sedang
- 30% - 59% : Kurang
- ≤ 29% : Defisit



**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 15/12/2023

Nama

: Clariza Ghosni Azahra

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	Jumlah Konsumsi		Nilai Gizi						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZHK	VITA
07.00	Nasi	Nasi putih	1 centang	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tahu goreng	tahu	2 potong kecil	40	82,4	2,9	8,1	0,7	2	0,3	0
	Kecap	kecap manis	1/2 sdt	2	1,2	0,2	0	0,1	0	0	0
11.00	Pertedel tahu	tahu	1 buah	20	38,1	1,5	3,6	0,5	0,9	0,1	133,9
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centang	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Gulai daging	daging sapi	1 sendok sayur	30	86,2	5,3	7	1	0,8	0,9	1,5
15.00	Pertedel kentang	kentang	1 buah	20	30,8	0,6	1,6	3,6	0,1	0,1	75,4
18.00	Nasi	Nasi putih	1 centang	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Pertedel tahu	tahu	2 buah	40	76,3	3,1	7,1	1	1,7	0,3	266,8
19.00	Kentang goreng	kentang	3 sdm	30	66,3	0,5	5	5,4	0,1	0,1	249,9
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>578,4</b>	<b>17,7</b>	<b>32,7</b>	<b>55,2</b>	<b>5,9</b>	<b>2,4</b>	<b>727</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>42%</b>	<b>88%</b>	<b>72%</b>	<b>25%</b>	<b>84%</b>	<b>80%</b>	<b>181%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 01/12/2023

Nama

: Defano Atala Rifky Hariyadi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
07.30	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,1	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Sayur asem	Sayur asem	2 sendok sayur	60	29,4	1,1	1,6	3,4	0,4	0,2	48
	Lele goreng	Ikan lele	1 ekor sedang	40	33,6	5,9	0,9	0	0,1	0,2	4,8
10.00	UHT Ultramilk	susu ultramilk strawberry	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Donat	donat	1 buah	30	120	1,6	6,5	13,9	0,2	0,1	7,2
13.30	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,4	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Tahu goreng	Tahu	1 potong kecil	20	41,2	1,5	4,1	0,3	1	0,1	0
	Lele goreng	Ikan lele	3/4 ekor sedang	30	25,2	4,4	0,7	0	0,1	0,2	3,6
16.00	Jajan ciki	Chitato	1 bungkus kecil	35	187,4	2,3	11,7	18,5	0,2	0,3	0
17.00	Tahu isi	tahu isi sayur	1/2 buah	50	122	2,9	8,2	10,1	1	0,3	4,7
19.30	Nasi	Nasi putih	1 centong plastik	60	78	1,4	0,1	17,2	0,1	0,2	0
	Lele goreng	Ikan lele	1 ekor sedang	40	33,6	5,9	0,9	0	0,1	0,2	4,8
	Sayur asem	Sayur asem	1 sendok sayur	30	14,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	2,4
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>931,3</b>	<b>34,5</b>	<b>38,2</b>	<b>112,5</b>	<b>3,7</b>	<b>2,8</b>	<b>599,4</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1400</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>220</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>450</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>66%</b>	<b>138%</b>	<b>76%</b>	<b>51%</b>	<b>37%</b>	<b>56%</b>	<b>133%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**

≥ 80% : Baik

60% - 79% : Sedang

30% - 59% : Kurang

≤ 29% : Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 01/12/2023

Nama

: Devieta Alena Aisyah Putri

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKHLAK	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			UNT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VITA
07.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur asem	Sayur asem	1 sendok sayur	30	14,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	29
	Lele goreng	Ikan lele	1 ekor sedang	40	33,6	5,9	0,9	0	0,1	0,2	4,8
10.00	UHT Ultramilk	susu ultramilk strawberry	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Donat	donat	1/2 buah	15	60	0,8	3,3	6,9	0,1	0,1	3,6
13.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Lele goreng	Ikan lele	1 ekor sedang	40	33,6	5,9	0,9	0	0,1	0,2	4,8
	Sayur asem	Sayur asem	1 sendok sayur	30	14,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	29
17.00	Tahu isi	tahu isi sayur	1/2 buah	50	122	2,9	8,2	10,1	1	0,3	44,7
19.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Lele goreng	Ikan lele	1/2 ekor sedang	20	16,8	3	0,5	0	0,1	0,1	2,4
	Sayur asem	Sayur asem	1 sendok sayur	30	14,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	29
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>595,3</b>	<b>27,7</b>	<b>19</b>	<b>78,1</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>594,6</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1400</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>220</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>450</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>42%</b>	<b>110%</b>	<b>38%</b>	<b>35%</b>	<b>24%</b>	<b>44%</b>	<b>132%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Har/Tanggal : 13/12/2023

Nama : M. Hudan Mahtubi

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
07.00	Nasi goreng	Nasi goreng	1/5 centong	75	164,9	1,6	9,3	18,8	0,1	0,3	460,5
	Ayam kentucky	ayam kentucky sayap	1 potong	30	88,8	10,2	4,8	0,4	0,9	0,5	15
08.30	UHT Indomilk	susu indomilk strawberry	1 kotak kecil	115	109,7	2,9	2,9	17,8	0,5	0,5	86,3
11.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Usus goreng	usus ayam	3 sdm	30	142,5	13,6	7,9	4,2	2,5	0,7	67,2
	Sayur asem	sayur asem	1 sendok sayur	30	14,7	0,5	0,8	1,7	0,2	0,1	24
13.00	Semangka	buah semangka	1 potong	100	32	0,6	0,4	7,2	0,2	0,1	37
18.00	Nasi	nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Telur ceplok	telur ayam	1 butir	60	114,6	7,2	9,1	0,6	0,7	0,6	108,6
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>875,3</b>	<b>39,7</b>	<b>40</b>	<b>87,1</b>	<b>5,3</b>	<b>3,3</b>	<b>798,5</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>2,6</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>64%</b>	<b>198%</b>	<b>88%</b>	<b>40%</b>	<b>75%</b>	<b>110%</b>	<b>199%</b>

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 01/12/2023

Nama

: Maulana Al Jefri Poerangga

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VITA
06.30	Nasi	nasi putih	1centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Omlet telur dan wortel	Telur ayam wortel	1 butir 2 sdm	60 20	1121 9	6,9 0,2	8,8 0	0,7 2,1	0,7 0,1	0,6 0,1	109,9 0
08.00	Susu pedianure	susu tair 190ml	4 sendok susu	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
09.00	Semangka	buah semangka	1 potong	100	32	0,6	0,9	7,2	0,2	0,1	37
09.30	Astor richeese	richeese rolls	1 bungkus	8	36,5	0,7	1,5	5,8	0,8	0,1	65,4
13.00	Nasi goreng	nasi goreng kecap & telur	1centong	50	137,5	1,9	10,6	9	0,2	0,2	497,5
15.00	Susu pedianure	susu tair 190ml	4 sendok susu	39	188,5	6	9,4	20,5	1,1	1,4	153,7
17.00	Pocky	pocky coklat	1 bungkus kecil	22	110,4	1,5	5,1	19,7	0,8	0,2	7,5
18.00	UHT Ultramilk	susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	9	2,5	13	0,1	0,5	60
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>969,8</b>	<b>29</b>	<b>47,8</b>	<b>107,7</b>	<b>5,1</b>	<b>4,7</b>	<b>1079,1</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1350</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>245</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>900</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>71%</b>	<b>145%</b>	<b>106%</b>	<b>50%</b>	<b>72%</b>	<b>156%</b>	<b>269%</b>

<b>Kategori Konsumsi Balita</b>	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit

FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Tari/Tanggal

: 05/12/2023

Nama

: M. Radit

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
07.00	Nasi putih	Nasi putih	1 cantong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tumis kangkung	sayur kangkung	3 sdm	30	27,6	0,7	2,8	0,6	0,3	0,1	86,4
	Cumi goreng	cumi	3 sdm	30	48,5	7,9	1,2	1,5	0,3	0,7	31,8
09.30	Susu pediasure	susu + air 140ml	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
12.00	Nasi putih	Nasi putih	1 cantong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Soto ayam	soto ayam	1,5 sendok sayur	45	48,6	3,3	2,1	3,9	0,2	0,3	15,3
16.00	Susu pediasure	susu tair 140ml	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
18.30	Nasi	Nasi putih	1,5 cantong	75	97,5	1,8	0,2	21,5	0,2	0,3	0
	Soto ayam	soto ayam	1,5 sendok sayur	45	48,6	3,3	2,1	3,9	0,2	0,3	15,3
20.00	Susu pediasure	susu + air 140ml	3 sendok susu	30	145	4,6	7,2	15,8	0,8	1	118,2
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>835,8</b>	<b>32,6</b>	<b>30,7</b>	<b>101,2</b>	<b>3,9</b>	<b>5,2</b>	<b>503,4</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1300</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>900</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>61%</b>	<b>163%</b>	<b>67%</b>	<b>49%</b>	<b>55%</b>	<b>173%</b>	<b>125%</b>

Kategori Konsumsi Balita

- ≥ 80 % : Baik
- 60% - 79% : Sedang
- 30% - 59% : Kurang
- ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal : 13/12/2023  
 Nama : M. Raditya

JAM MAKAN	NAMA BAHAN	NAMA BAHAN BAKARANN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URTI	GRAM	E	PROT	LEBAR	KH	FE	ZNK	VIT.A
07.00	UHT ultramilk	Susu ultramilk coklat	1 kotak kecil	125	90,2	4	2,5	13	0,1	0,5	60
	Donat	donat	1 buah	30	120	1,6	6,5	13,9	0,2	0,1	7,2
09.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Soto ayam	soto ayam	1 sendok sayur	30	32,4	2,2	1,9	2,6	0,2	0,2	10,2
	Ote-ote	ote-ote sayur	1 buah	20	45,9	0,6	2,7	5	0,1	0,1	185,8
11.00	Wafer richeese	wafer richeese	1/2 bungkus	23	115,4	2,3	4,6	16,1	0,2	0,1	207
12.30	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Tahu isi	tahu isi sayur	1 buah kecil	50	122	2,9	8,2	10,1	1	0,3	497
	Sayur sop	wortel	2 sdm	20	9	0,2	0	2,1	0,1	0,1	0
17.00	Pentol bakso	Pentol	2 buah sedang	30	42,3	1,4	0,2	8,5	0,2	0,2	0
20.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	19,3	0,1	0,2	0
	Ikan bandeng presto	ikan bandeng badan	1 potong	40	33,6	5,9	0,9	0	0,1	0,2	4,8
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>865,9</b>	<b>24,8</b>	<b>27,3</b>	<b>119,2</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>922</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1330</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>59%</b>	<b>121%</b>	<b>60%</b>	<b>53%</b>	<b>34%</b>	<b>77%</b>	<b>230%</b>

**Kategori Konsumsi Balita**  
 ≥ 80 % : Baik  
 60% - 79% : Sedang  
 30% - 59% : Kurang  
 ≤ 29% : Defisit

**FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI**

Hari/Tanggal

: 01/12/2023

Nama

: Risty Risme Nur Maulik

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZNK	VITA
07.00	Susu vidoran xmart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
08.00	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,4	1,3	0	12,6	0,2	0	0
09.30	Nasi Telur puyuh	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		telur puyuh	4 butir	40	79	5,1	5,5	0,6	1,6	0,6	21,6
10.30	Susu vidoran xmart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
11.00	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,4	1,3	0	12,6	0,2	0	0
13.00	Susu vidoran xmart	susu + air (80 ml)	3 sdm	30	48	1,5	1,8	6,6	0,9	0,3	43,5
14.00	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,4	1,3	0	12,6	0,2	0	0
16.30	Nasi Telur puyuh Perkedel kentang	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
		telur puyuh	3 butir	30	55,5	3,8	4,1	0,9	1,2	0,9	16,2
		kentang	1 buah	20	30,9	0,6	1,6	3,6	0,1	0,1	75,9
18.30	Air gula	gula + air (50 ml)	2 sdm	20	49,4	1,3	0	12,6	0,2	0	0
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					131,9	21,5	16,9	103,3	6,6	2,5	583,9
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					1350	20	45	215	7	3	400
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					46%	107%	37%	48%	94%	83%	145%

Kategori Konsumsi Balita	
≥ 80 %	: Baik
60% - 79%	: Sedang
30% - 59%	: Kurang
≤ 29%	: Defisit



FORM RECALL 1X24 JAM MAKAN BALITA YANG DIDAMPINGI

Hari/Tanggal

: 11/12/2023

Nama

: Zayyan Artana Dzafir

JAM MAKAN	NAMA MENU	NAMA BAHAN MAKANAN	JUMLAH KONSUMSI		NILAI GIZI						
			URT	GRAM	E	PROT	LEMAK	KH	FE	ZINK	VIT.A
08.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Tempe goreng	tempe	1 potong sedang	25	88,5	4,3	6,7	3,8	0,5	0,4	0,3
09.30	Susu pediasure	susu + air (85 ml)	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
10.00	Semangka	Semangka	1/2 potong	50	16	0,3	0,2	3,6	0,1	0,1	18,5
12.00	Nasi	Nasi putih	1 centong	50	65	1,2	0,1	14,3	0,1	0,2	0
	Sayur sop	wortel	2 sdm	20	9	0,2	0	2,1	0,1	0,1	0
	Telur dadar	telur ayam	1/2 butir	30	56,1	3,5	4,4	0,4	0,3	0,3	52,2
13.30	Susu pediasure	susu + air (85 ml)	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
15.00	Pepaya	pepaya	1/2 potong	50	19,5	0,3	0,1	4,9	0,1	0,1	6,5
16.00	Lumpia	lumpia sayur	1/2 buah	60	75,6	3	2,2	10,6	0,4	0,3	59,6
18.00	Susu pediasure	susu + air 85 ml	2 sendok susu	20	96,7	3,1	4,8	10,5	0,6	0,7	78,8
<b>TOTAL ZAT GIZI</b>					<b>684,6</b>	<b>23,1</b>	<b>28,3</b>	<b>85,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,7</b>	<b>429,4</b>
<b>KEBUTUHAN ZAT GIZI HARIAN</b>					<b>1300</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>215</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>400</b>
<b>TINGKAT KONSUMSI</b>					<b>50%</b>	<b>115%</b>	<b>62%</b>	<b>39%</b>	<b>48%</b>	<b>123%</b>	<b>107%</b>

Kategori Konsumsi Balita

- ≥ 80 % : Baik
- 60% - 79% : Sedang
- 30% - 59% : Kurang
- ≤ 29% : Defisit