



# PROGRAMA DE VACINAÇÃO

GABINETE DE SAÚDE DISTRITAL DE  
TANGERANG



DAILY DECOR  
my decoration my decision

## *O nosso lema*

O nosso serviço vem com  
um sorriso e  
sinceridade

## *Ética laboral*

Integridade  
Entusiasmo  
Profissionalismo  
Inovação

Responsabilidade  
Exemplar  
Fiável

## MUNICÍPIO DE TANGERANG SUL

### Geografia:

Área total: 147,19 Km<sup>2</sup>

Divisão administrativa: - 7 Subdistritos (Kecamatan)  
- 54 aldeias urbanas (Kelurahan)

Fronteiras: Norte: Município de Jakarta e Tangerang

Este: Município de Jakarta e Depok  
Sul: Regência de Bogor e Município de Depok  
Oeste: Regência de Tangerang

#### SERPONG UTARA

- JELUPANG
- LENGKONG KARYA
- PAKUALAM
- PAKUJAYA
- PAKULONAN
- PONDOK JAGUNG
- PONDOK JAGUNG TIMUR

#### PONDOKAREN

- JURANGMANGU BARAT
- JURANGMANGU TIMUR
- PARIGI BARU
- PARIGI LAMA
- PONDOK AREN
- PONDOK BETUNG
- PONDOK JAYA
- PONDOK KACANG BARAT
- PONDOK KACANG TIMUR
- PONDOK KARYA
- PONDOK PUCUNG

#### SERPONG

- BUARAN
- CIATER
- CILENGGANG
- LENGKONG GUDANG
- LENGKONG GUDANG TIMUR
- LENGKONG WETAN
- RAWA BUNTU
- RAWA MEKAR JAYA
- SERPONG

#### CIPUTAT

- CIPAYUNG
- CIPUTAT
- JOMBANG
- SAWAH BARU
- SAWAH LAMA
- SERUA
- SERUA INDAH

#### CIPUTAT TIMUR

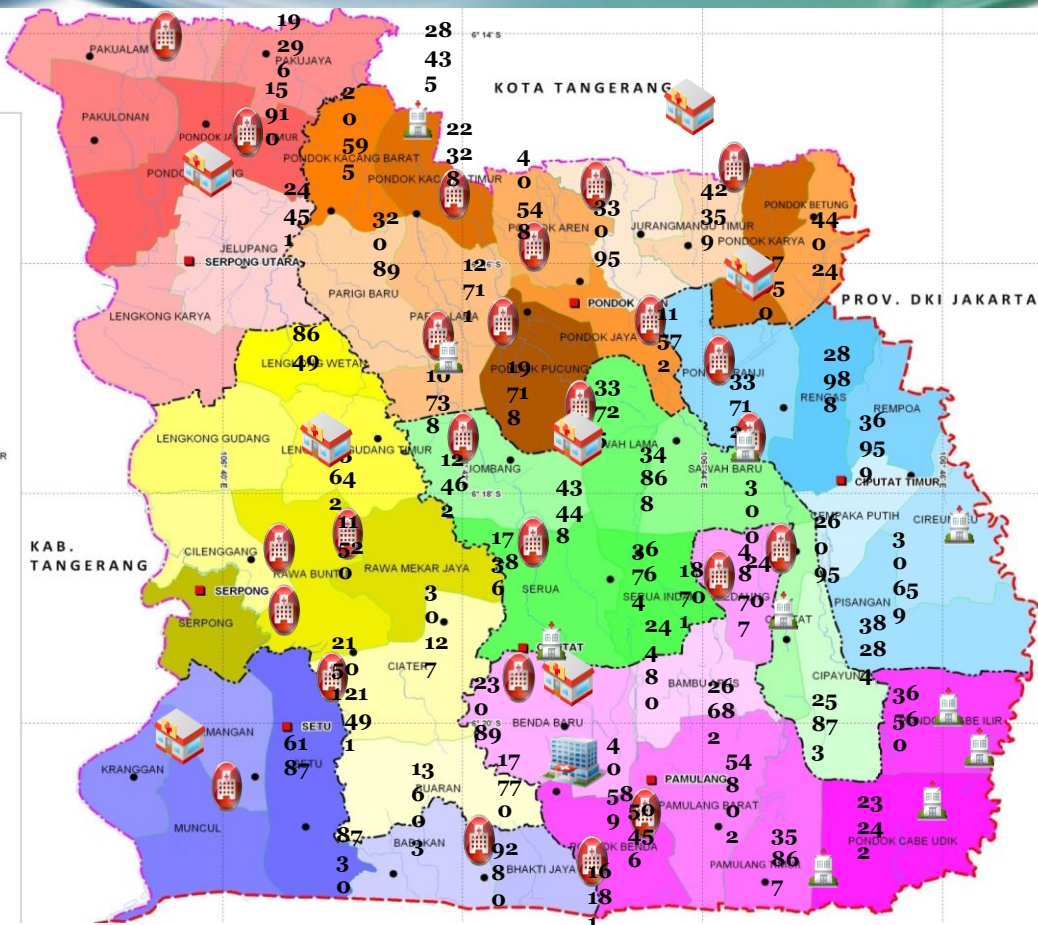
- CEMPAKA PUTIH
- CIREUNDEU
- PISANGAN
- PONDOK RANJI
- REMPOK
- RENGAS

#### SETU

- BABAKAN
- BHAKTI JAYA
- KADIMANGAN
- KRANGGAN
- MUNCUL
- SETU

#### PAMULANG

- BAMBU APUS
- BENDA BARU
- KEDALUNG
- PAMULANG BARAT
- PAMULANG TIMUR
- PONDOK BENDA



### População

1 696 308

### Área total

147,1  
Km<sup>2</sup>

### Total Subdistritos

7

### Total Gabinetes em aldeias

54

### Centros de saúde comunitários totais

29 24 IP  
5 PNV

### Total Hospitais públicos

1

### Total Hospitais privados

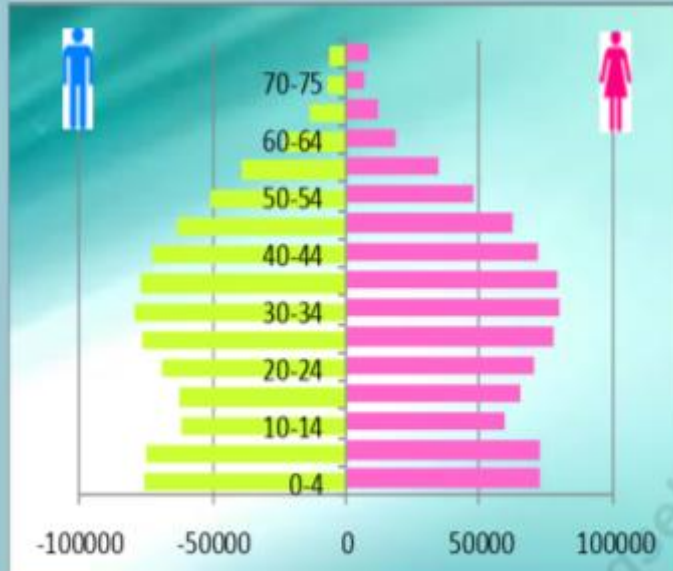
29

### Total Centros de saúde integrados

835



## Pirâmide populacional Município de Tangerang Sul (Pessoas)



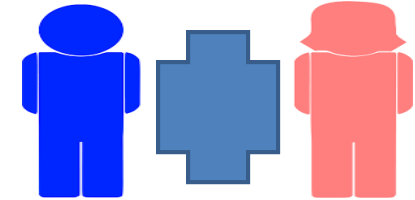
Fonte: Gabinete de Estatística Central, Província de Banten

## População do Município de Tangerang Sul Ano 2018

| Dados                    | Unidade     | 2018      |
|--------------------------|-------------|-----------|
| População                | Pessoas     | 1 696 308 |
| - Masculina              | Pessoas     | 854 013   |
| - Feminina               | Pessoas     | 842 295   |
| Relação de Género        |             | 101,39    |
| Crescimento Populacional | Porcentagem | 3,13      |
| Densidade Populacional   | Pessoas/km2 | 11 524    |

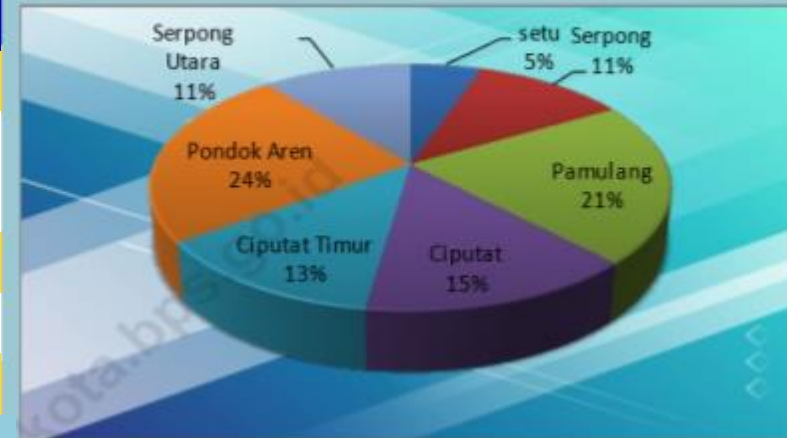
Fonte: Gabinete de Estatística Central, Província de Banten

# 2018



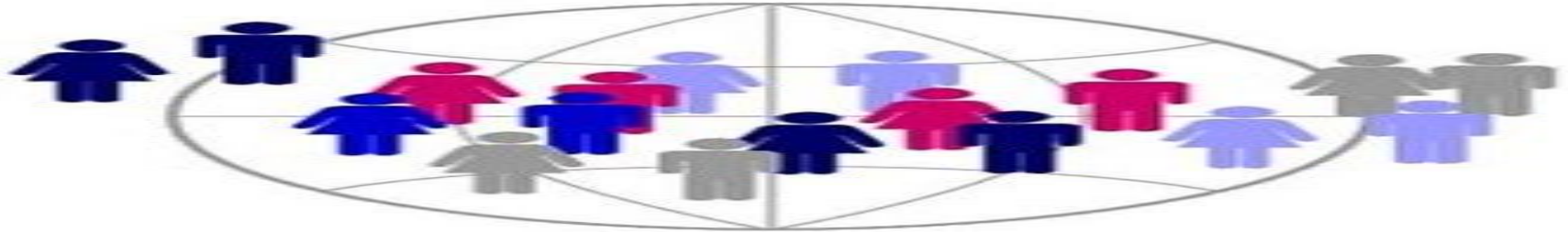
# 1 696 308

## Composição da população Tangerang Sul 2018



Fonte: Gabinete de Estatística Central, Município de Tangerang Sul

# Índice de Desenvolvimento Humano



Esperança de Vida

**72,16**  
**anos**

Anos de Escolaridade  
Esperados

**14,39**  
**anos**



Média de Anos  
de Escolaridade

**11,77**  
**anos**



Despesa per  
Capita Ajustada

**15 291**  
**em milhares**  
**de rupias**



## **IDH no Município de Tangerang Sul 80,84**

# GRAU DE SAÚDE

| SEM | CONDIÇÕES  | 2013              | 2014              | 2015              | 2016              | 2017              | 2018              |
|-----|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1   | Esperança de Vida  | 72,10             | 72,11             | 72,12             | 72,14             | 72,16             | 72,16             |
| 2   | Número de Mortalidade Materna (por 100 000 nados-vivos)                              | 48<br>(14 casos)  | 35<br>(10 casos)  | 49<br>(15 casos)  | 48<br>(15 casos)  | 48<br>(15 casos)  | 42<br>(13 casos)  |
| 3   | Número de Mortalidade infantil (0-1 anos)(por 1000 nados-vivos)                      | 0,7<br>(21 casos) | 0,4<br>(13 casos) | 1,2<br>(37 casos) | 1,4<br>(43 casos) | 1,5<br>(48 casos) | 1,9<br>(60 casos) |
| 4   | Número de Mortalidade para Crianças Menores de 5 anos (0-5 anos) (/1000 nados-vivos) | 0,03<br>(3 casos) | 0,1<br>(10 casos) | 0,04<br>(4 casos) | 0,05<br>(6 casos) | 0,03<br>(4 casos) | 0,02<br>(2 casos) |
| 5   | Casos de Desnutrição em Crianças Menores de 5 Anos (Peso/Altura)                     | 77                | 67                | 88                | 94                | 109               | 70                |

## (CSC) Recursos Médicos e Hospitalares (RMH)

| PROFISSÃO (Puskesmas)+Hospitais                                       | PROFISSÃO (Puskesmas) | HOSPITAIS   | Total       |
|---|-----------------------|-------------|-------------|
| Especialistas   | 130                   | 129         | 259         |
| Médicos de Clínica Geral  | 71                    | 174         | 245         |
| Dentistas (incluindo especialistas)                                   | 15                    | 95          | 110         |
| Parteiras   |                       | 520         | 520         |
| Enfermeiros   | 283                   | 789         | 1072        |
| Higienistas Dentários   | 3                     | 9           | 12          |
| Recursos Farmacêuticos (Farmacêuticos e Assistentes de Farmacêuticos) | 21                    | 206         | 227         |
| Especialistas em Saúde Pública  | 10                    | 42          | 52          |
| Especialistas em Saúde Ambiental                                      | 7                     | 22          | 29          |
| Especialistas em Nutrição   | 14                    | 58          | 72          |
| Fisioterapeutas   | 6                     | 28          | 34          |
| Técnicos Médicos  | 77                    | 160         | 237         |
| Recursos de Apoio   | 38                    | 67          | 105         |
| <b>TOTAL</b>  | <b>675</b>            | <b>2299</b> | <b>2974</b> |

## RECURSOS HUMANOS MÉDICOS NOS CENTROS DE SAÚDE COMUNITÁRIOS (Puskesmas) E HOSPITAIS

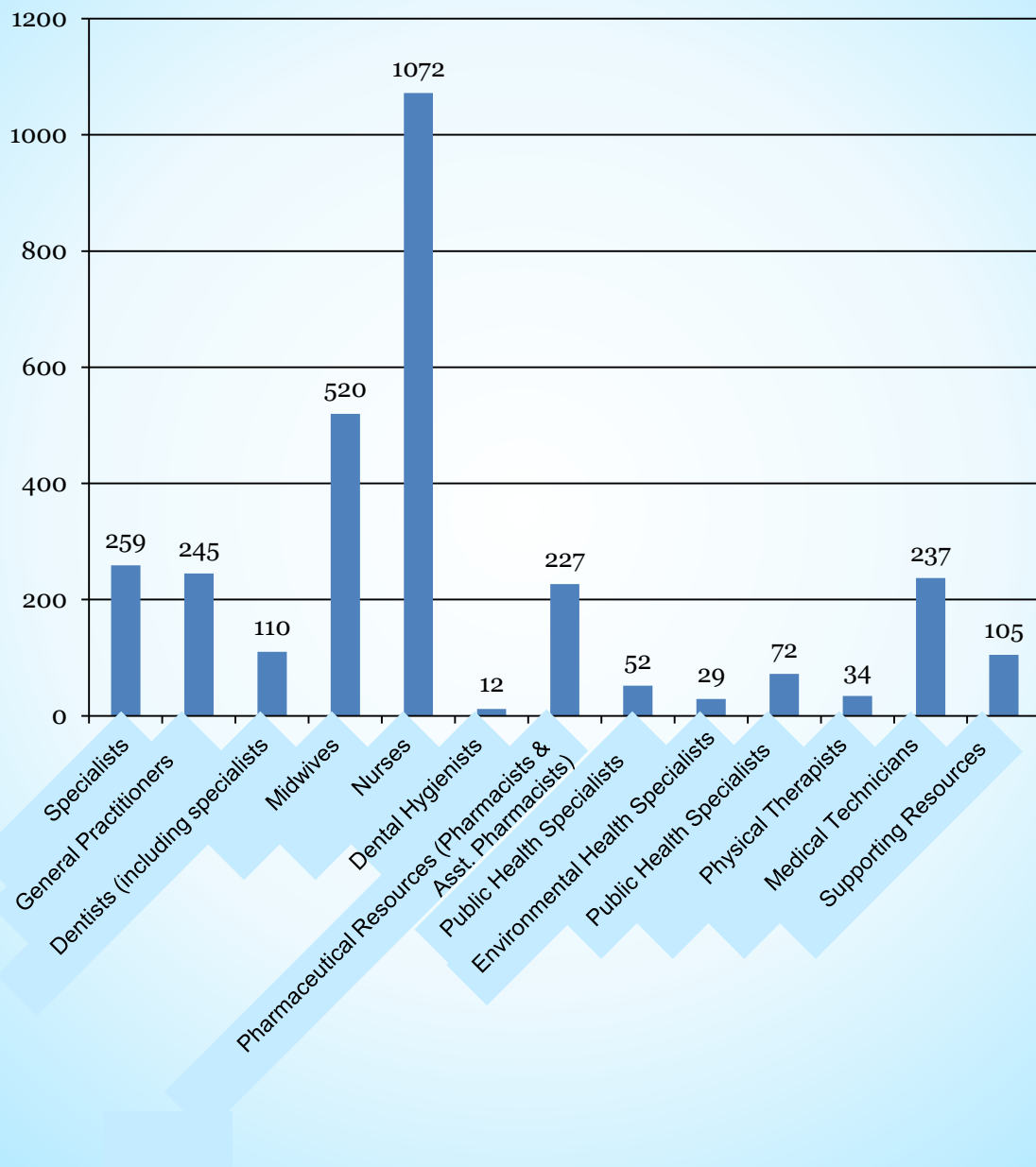
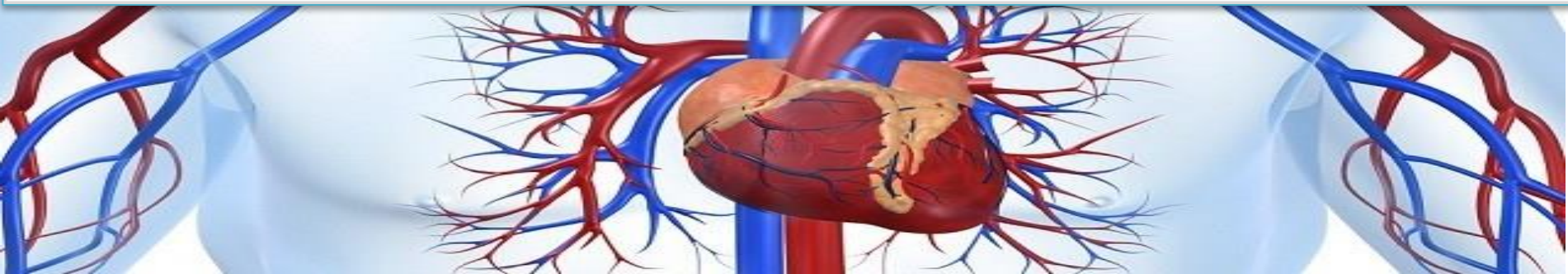
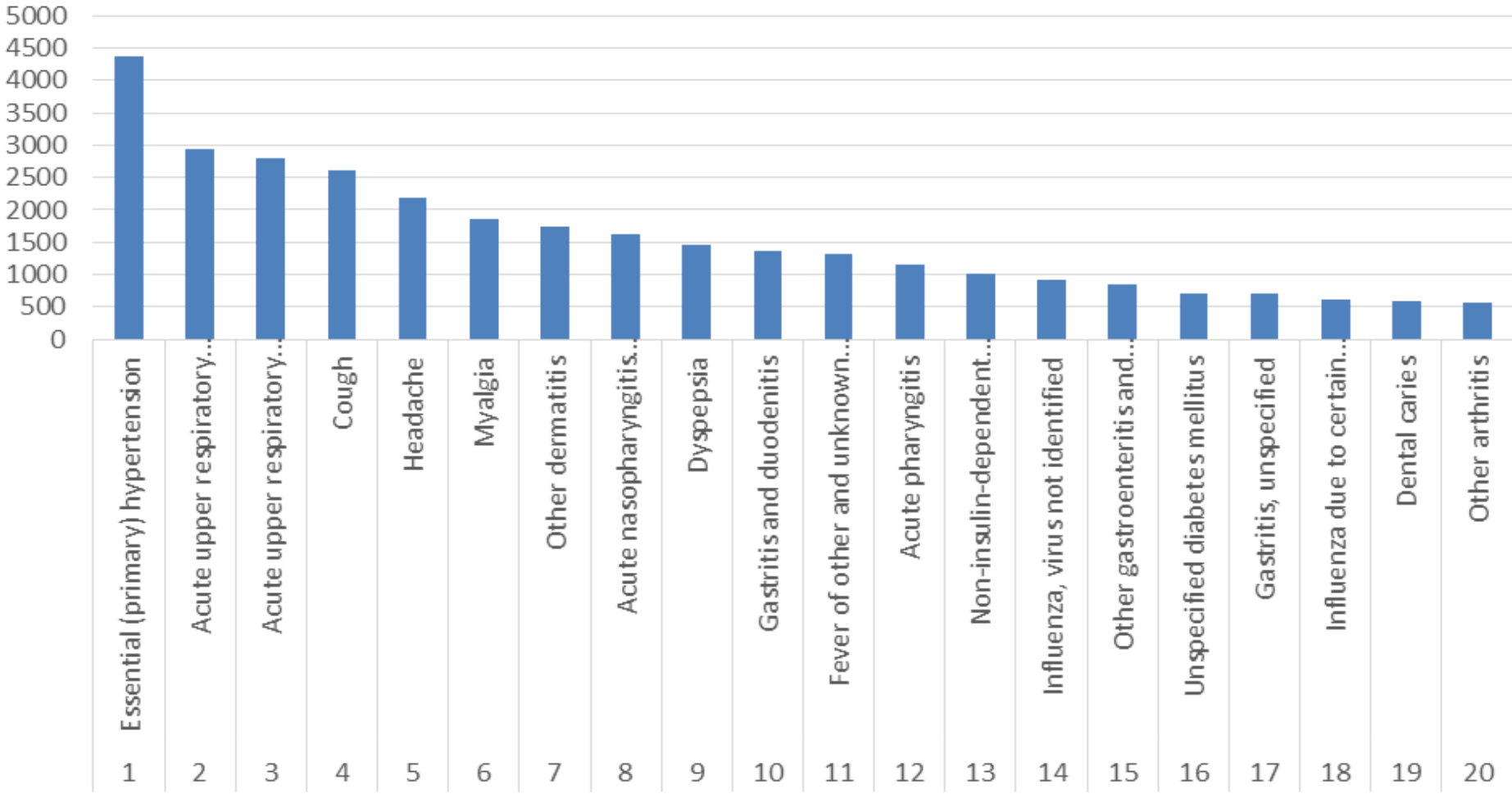


Gráfico das 20 Principais Doenças para Dezembro de 2018



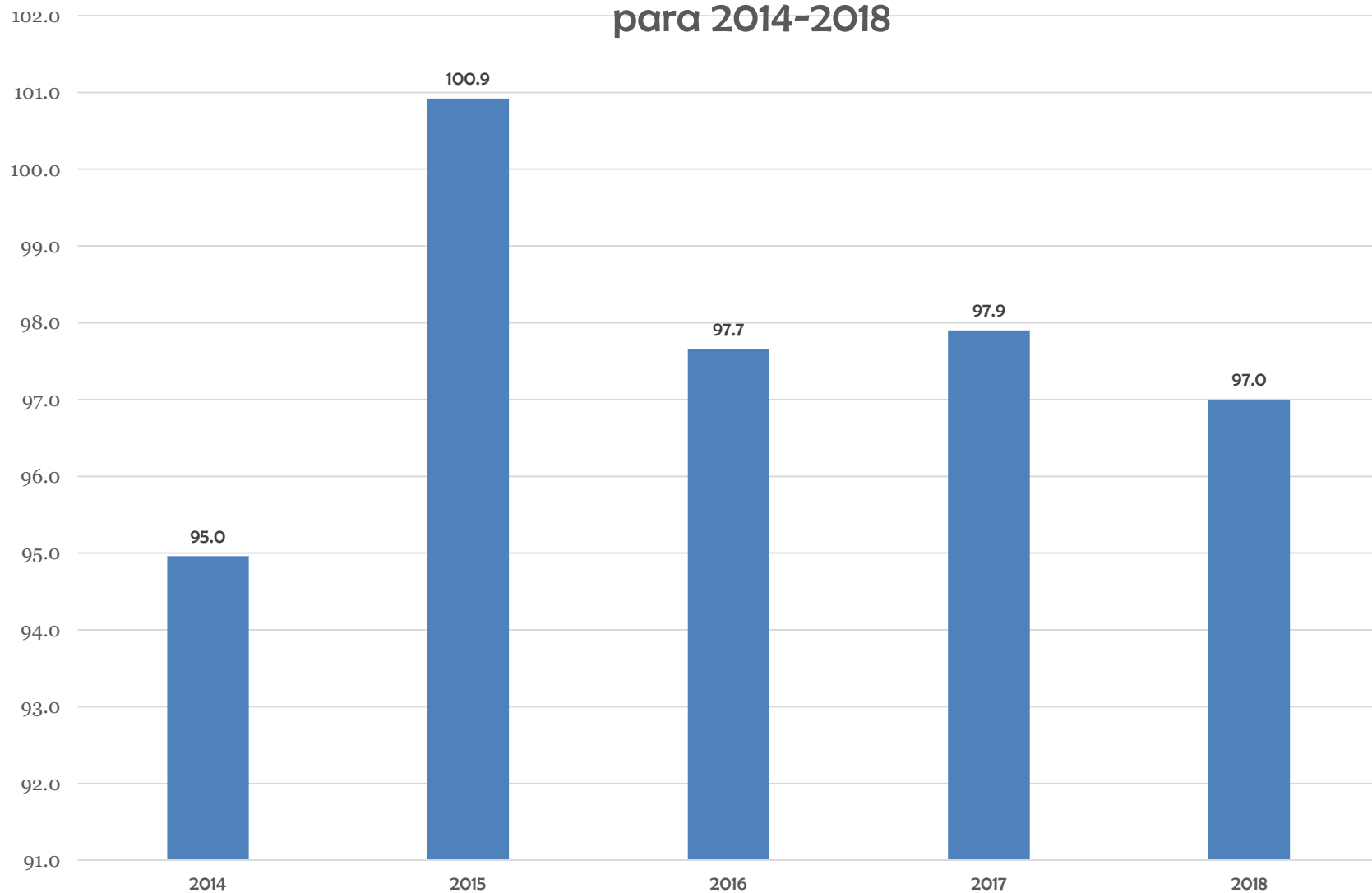




**COBERTURA**

**PROGRAMAS DE  
VACINAÇÃO**

## Cobertura da Vacinação Básica Completa em Tangerang Sul para 2014-2018

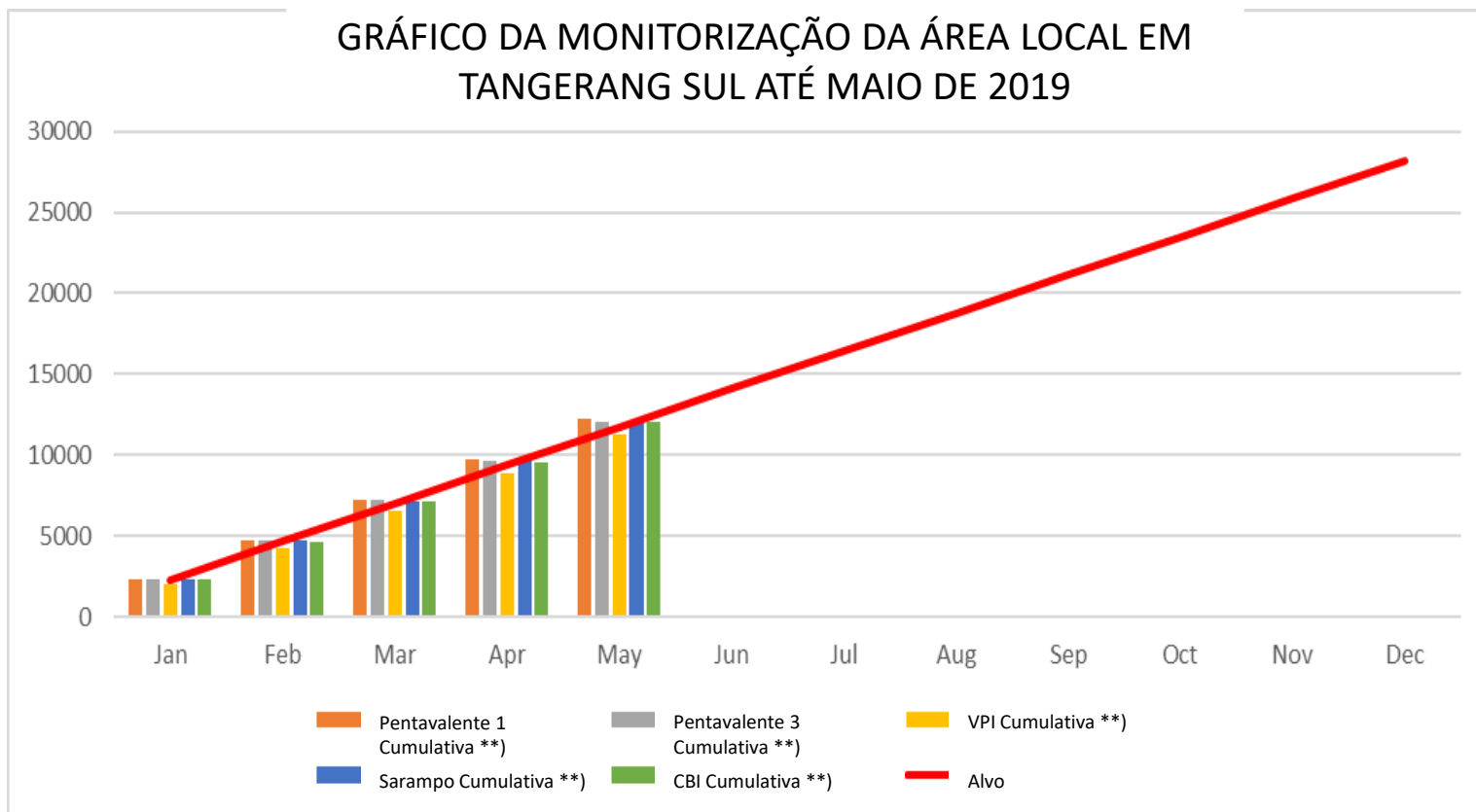


# Número de Pessoas Alvo para os Programas de Vacinação em 2019

| Se<br>m | DADOS  | TOTAL     | DESCRIÇÃO                             |
|---------|--|-----------|---------------------------------------|
| 1       | População  | 1 747 908 | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 2       | Recém-nascidos (RN)  | 29 660    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 3       | Bebés sobreviventes (BS)                                     | 29 683    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 4       | Bebés abaixo dos 2 anos (0 - 2 Tahun)                        | 29 588    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 5       | Mulheres em Idade Fértil (Mulheres em Idade para ter Filhos) | 520 718   | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 6       | Mulheres Grávidas em Idade para ter Filhos                   | 32 628    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 7       | Alunos do Primeiro Ano da Escola Primária                    | 30 793    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 8       | Alunos do Segundo Ano da Escola Primária                     | 30 355    | Dados do Centro de Informação e Dados |
| 9       | Alunos do Quinto Ano da Escola Primária                      | 28 749    | Dados do Centro de Informação e Dados |

# COBERTURA DOS PROGRAMAS DE VACINAÇÃO ATÉ MAIO DE 2019

GRÁFICO DA MONITORIZAÇÃO DA ÁREA LOCAL EM TANGERANG SUL ATÉ MAIO DE 2019





# ORÇAMENTO PARA A SAÚDE

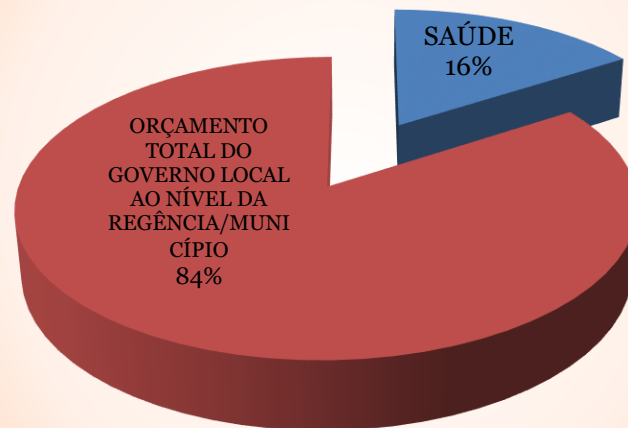
# I. ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL



# ORÇAMENTO PARA A SAÚDE

## ORÇAMENTO PARA A SAÚDE

| SEM      | FONTE DE FINANCIAMENTO  | ORÇAMENTO PARA A SAÚDE ATRIBUÍDO |              |
|----------|---|----------------------------------|--------------|
|          |   | Rupias                           | %            |
| 1        | 2   | 3                                | 4            |
|          | <b>FONTE DO ORÇAMENTO PARA A SAÚDE:</b>   |                                  |              |
|          | <b>ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL AO NÍVEL DA REGÊNCIA/MUNICÍPIO</b>                              | <b>577 861 020 337</b>           | <b>93,85</b> |
|          | a. Despesa direta   | 476 543 827 426                  |              |
|          | b. Despesa indireta   | 101 317 192 911                  |              |
| <b>2</b> | <b>ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL PROVINCIAL</b>  | -                                | <b>0,00</b>  |
|          | - Fundo de co-administração provincial  |                                  |              |
| <b>3</b> | <b>ORÇAMENTO ESTATAL:</b>   | <b>37 841 370 000</b>            | <b>6,15</b>  |
|          | - Fundo de atribuição geral   |                                  | <b>0,00</b>  |
|          | - Fundo de atribuição especial  | 23 841 370 000                   | <b>3,87</b>  |
|          | - Fundo de desconcentração  |                                  | <b>0,00</b>  |
|          | - Fundo de co-administração da regência/município   |                                  | <b>0,00</b>  |
|          | - Outros (especifique) Fundo de incentivos locais   | 14 000 000 000                   | <b>2,27</b>  |
| <b>4</b> | <b>EMPRÉSTIMO E BOLSA ESTRANGEIROS</b><br>(Especifique o projecto e a fonte do financiamento) |                                  | <b>0,00</b>  |
| <b>5</b> | <b>OUTRAS FONTES GOVERNAMENTAIS</b>   |                                  | <b>0,00</b>  |
|          | <b>ORÇAMENTO TOTAL PARA A SAÚDE</b>   | <b>615 702 390 337</b>           |              |
|          | <b>ORÇAMENTO TOTAL DO GOVERNO LOCAL AO NÍVEL DA REGÊNCIA/MUNICÍPIO</b>                        | <b>3 642 462 279 782</b>         |              |
|          | <b>% DO ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL PARA O ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL AO NÍVEL DA</b>          |                                  | <b>15,86</b> |



## Orçamento



# 6

## FOCO DO ORÇAMENT O PLANEADO PARA A SAÚDE 2018



**1** Esforços para reduzir a Taxa de Mortalidade Materna e Infantil.



**2** Esforços para reduzir a Prevalência do Atraso no Crescimento (estatura baixa e extremamente baixa) para crianças menores de 2 anos em comparação com números do ano anterior



**3** Esforços para reduzir o número de Doenças Transmissíveis



**4** Esforços para reduzir o número de Doenças Não Transmissíveis



**5** Fortalecimento da Implementação do Seguro Nacional de Saúde/Cartões de Saúde Indonésios.



**6** Esforço para aumentar a Distribuição Equitativa das Qualidades e Recursos dos Serviços de Saúde.





# ORÇAMEN TO

**SEGURO NACIONAL DE SAÚDE**  
*(Jaminan Kesehatan Nasional – JKN)*

# Seguro Nacional de Saúde (JKN)

- O orçamento do governo local de 2019 para o Seguro Não-contributivo do Seguro Nacional de Saúde é de 132 578 670 000 IDR (33,7% dos 16% do Orçamento do gabinete de Saúde Local).
- Até Junho de 2019, o número de população do Tangerang Sul que beneficia do Seguro Não-contributivo (segurado através do Orçamento do Governo Local de Tangerang Sul) perfaz um total de 479 826 pessoas (28,28%).
- Os membros totais do Seguro de Saúde Nacional (Cobertura Universal de Saúde - CUS) no Município de Tangerang Sul perfazem de 99,8% da população total.

# ORÇAMENTO PARA O PROGRAMA DE VACINAÇÃO DO ORÇAMENTO DO GOVERNO LOCAL

| SEM          | ANO  | TECTO ORÇAMENTAL         |                      |             |
|--------------|------|--------------------------|----------------------|-------------|
|              |      | GABINETE DE SAÚDE LOCAL  | IMUNIZAÇÃO           | %           |
| 1            | 2015 | 212 010 730 906          | 654 662 000          | <b>0,31</b> |
| 2            | 2016 | 216 903 518 033          | 1 032 399 200        | <b>0,46</b> |
| 3            | 2017 | 238 578 638 095          | 652 136 194          | <b>0,27</b> |
| 4            | 2018 | 267 383 151 544          | 450 000 000          | <b>0,17</b> |
| 5            | 2019 | 393 085 004 644          | 450 000 000          | <b>0,11</b> |
| <b>TOTAL</b> |      | <b>1 327 961 041 222</b> | <b>3 239 187 394</b> | <b>0,26</b> |



# PROGRAMAS

**PROGRAMAS DE VACINAÇÃO  
(Orçamento do governo local)**

# 1. CERTIDÃO DE IMUNIZAÇÃO COMPLETA

- As Certidões de Imunização Completa são dadas a bebês (dos 0 aos 11 meses) que receberam a Imunização Básica (Hb0 1x, BCG 1x, DPT-Hb-Hib 3x, Poliomielite 4x, RS 1x)
- Foram implementadas em quase todos os Centros de Saúde Comunitários no Município de Tangerang Sul.
- Contém registros da imunização básica. Continuada para crianças menores de dois anos e crianças em idade escolar.

# Exemplo de Certidão de Imunização Completa

## Frente


**PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN**  
**DINAS KESEHATAN**  
 Alamat : Jl. Cendekia Kel. Cisar Barat, Kec. Serpong


**GERMAS**  
 Gerakan Masyarakat  
 Sehat dan Berkualitas

**Sertifikat Imunisasi**  
 Nomor : 1001.010.17.000

Diberikan kepada :  
 Nama : **Berlian Riwiyanto Putra**  
 Tempat/Tanggal Lahir : **Tangerang Selatan, 29 Juli 2017**  
 Nama Orangtua : **Dian Asri P/ Eko Riwiyanto**  
 Alamat : **Perum Roswood Garden G.01 Rt 04/09**

Karena telah menyelesaikan

- Imunisasi Dasar (Hib, BCG, DPT-Hb-Hib, POLIO, IPV, MR)
- Imunisasi Lanjutan Usia Balita (DPT-Hb-Hib, Campak/MR)
- Imunisasi Lanjutan Usia Sekolah (Campak, DT, Td) / BIAS

Tangerang Selatan, 30 April 2019  
**Pt. Kepala Dinas Kesehatan**  
**Kota Tangerang Selatan**  
  
**Deden Dedi, SF**  
 NIP. 19741220 200112 1 004

## Verso

**CATATAN RIWAYAT IMUNISASI**

**IMUNISASI DASAR**

| Tanggal Imunisasi | Hb 0       | BCG        | POLIO 1    | DPT-Hb-Hib1 | POLIO 2    | DPT-Hb-Hib2 | POLIO 3    | DPT-Hb-Hib3 | POLIO 4    | IPV        | Campak/MR  |
|-------------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
|                   | 29/07/2017 | 01/09/2017 | 01/09/2017 | 30/09/2017  | 30/09/2017 | 31/10/2017  | 31/10/2017 | 01/12/2017  | 01/12/2017 | 04/04/2017 | 06/05/2018 |

**IMUNISASI LANJUTAN PADA BALITA**

| Tanggal Imunisasi | DPT-Hb-Hib | Campak/MR  |
|-------------------|------------|------------|
|                   | 13/04/2019 | 13/04/2019 |

**IMUNISASI LANJUTAN PADA USIA SEKOLAH**

| Tanggal Imunisasi | Campak | DT | Td Kelas 1 | Td Kelas 2 |
|-------------------|--------|----|------------|------------|
|                   |        |    |            |            |

# Apresentação da Certidão de Imunização Completa



## 2. Reunião de Coordenação e Avaliação dos Programas De Vacinação





### 3. Validação de Dados e Avaliação dos Programas De Vacinação



- Conduzidas 4 vezes por ano
- Validar os dados de cobertura
- Apresentar os resultados da avaliação dos programas de vacinação aos Chefes dos Centros de Saúde Comunitários

## 4. Encontro de Parceria com os Prestadores de Serviços de Saúde Privados



## 5. Comemorar a Semana Mundial da Vacinação



- Assistida por Quadros da Saúde
- Pais de Bebés e Crianças menores de 5 anos
- Chefes dos Centros de Saúde Comunitários
- Administradores dos Programas de Vacinação
- Organizações Profissionais
- Gabinete Regional de Tangerang Sul do Ministério dos Assuntos Religiosos
- Parceiros

## 6. Parcerias entre Vários Programas



- Assistidas por Administradores dos Programas de Vacinação, Coordenadores de Parceiras, Funcionários de Vigilância e Administradores dos Programas de Nutrição

## 7. Encontro de Coordenação para o Mês de Vacinação de Crianças em Idade Escolar



## 8. Auto-avaliação da Quantidade dos Dados (IQD)

-->

### Avaliação da Gestão dos Dados para Programas de Vacinação



- Executada em 29 Centros de Saúde Comunitários
- O objectivo é avaliar a qualidade da gestão dos dados

## 9. Encontro de Coordenação sobre Eventos Adversos Pós-vacinação



## 10. Melhorar a Capacidade da Gestão dos Programas de Vacinação em relação a Vacinas/Cadeias de Frio



- Assistido por Funcionários Farmacêuticos nos Centros de Saúde Comunitários, Clínicas/Hospitais.
- Organizado uma vez por ano.



## 11. Gestão Eficaz das Vacinas (GEV) --> Avaliação da Qualidade da Gestão da Cadeia de Vacinas.





# Folhetos

**GERMAS**  
Germas Indonesia

**Imunisasi Dasar Lengkap**  
Melindungi bayi dan anak-anak dari penyakit yang sangat berbahaya, infeksi yang mematikan, dan ada wabah yang dapat menimbulkan ancaman bagi kehidupan anak-anak sebagai berikut:

1. Usia bayi 1 bulan: DTP dan Polio 1
1. Usia bayi 2 bulan: DTP dan Polio 2
1. Usia bayi 3 bulan: DTP dan Polio 3
1. Usia bayi 4 bulan: DTP dan Polio 4
1. Usia bayi 5 bulan: Campak MR
1. Usia bayi 18 bulan: DTP dan Polio 4

**Reaksi Ringan Setelah Pemberian Imunisasi**

Reaksi ringan akan muncul setelah imunisasi, seperti demam dan nyeri pada lokasi suntikan. Jika panas demam melebihi 38,5°C disertai dengan kejang, sebaiknya konsultasikan dengan dokter. Anak-anak yang demam atau lebih sakit di rumah di rumah.

**Imunisasi Dasar Lengkap Untuk Masa Depan Anak Indonesia**

Di jalannya masa kini banyak saja orang yang menyangkal dan menganggap imunisasi itu sia-sia saja.

Sangat penting bagi pengembangan anak-anak untuk dapat tumbuh dan berkembang dengan baik, maka itu bereslah, segera bagi anak imunisasi sesuai pelayanan kesehatan terdekat.

Imunisasi melindungi kesehatan dan keselamatan bayi, dan 1,5 tahun DTP adalah untuk DTP dan Polio 4.

Imunisasi melindungi anak-anak dari berbagai penyakit anak-anak, yaitu:

- Difteri
- Tetanus
- Polio
- Campak
- Rubella

**Imunisasi Dasar Lengkap Untuk Masa Depan Anak Indonesia**

Di jalannya masa kini banyak saja orang yang menyangkal dan menganggap imunisasi itu sia-sia saja.

Sangat penting bagi pengembangan anak-anak untuk dapat tumbuh dan berkembang dengan baik, maka itu bereslah, segera bagi anak imunisasi sesuai pelayanan kesehatan terdekat.

Imunisasi melindungi kesehatan dan keselamatan bayi, dan 1,5 tahun DTP adalah untuk DTP dan Polio 4.

Imunisasi melindungi anak-anak dari berbagai penyakit anak-anak, yaitu:

- Difteri
- Tetanus
- Polio
- Campak
- Rubella

**Imunisasi untuk anak yang sehat, anak dengan sakit ringan bisa ditunda pemberian imunisasinya**

**Imunisasi lengkap melindungi anak anda**

Bayi yang telah mendapatkan imunisasi dasar lengkap kecil kemungkinan terserang berbagai macam penyakit. Seandainya sakit, gejalanya akan jauh lebih ringan dan tidak berbahaya.

**Penyakit-penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi**

- Hepatitis B: adalah sejenis penyakit yang dapat menyebabkan kanker hati
- Tuberculosis (TBC): penyakit paru yang menyebabkan batuk darah
- Polio: adalah sejenis penyakit lumpuh kaki
- Difteri: adalah sejenis penyakit susah bernafas
- Pertusis/batuk rejan: dikenal juga dengan batuk 100 hari
- Tetanus: penyakit kaku dan kejang serta menyebabkan kematian
- Pneumonia (radang paru): sesak nafas dengan demam tinggi dan dapat menyebabkan kematian
- Meningitis (radang selaput otak): di tandai dengan demam tinggi, kaku leher belakang, kejang, tidak sadar dan kematian
- Campak: dapat menyebabkan komplikasi diare, radang paru, kebutaan bahkan kematian
- Rubella: Penyakit yang ditandai dengan ruam merah, jika diderita oleh ibu hamil akan berpotensi menimbulkan cacat bawaan pada janin.

**Imunisasi melindungi bayi dan masyarakat sekitar**

- Imunisasi bukan hanya melindungi bayi, tetapi juga melindungi masyarakat di sekitarnya dari penyakit.
- Jika semua anak bayi dimunisasi dengan lengkap maka akan dapat melindungi masyarakat dari penyakit berat, wabah, kecacatan, bahkan kematian.

**JADWAL IMUNISASI REKOMENDASI KEMENKES RI**

| UMUR     | JENIS                        |
|----------|------------------------------|
| 0 Bulan  | Hepatitis B (PBI 0)          |
| 1 Bulan  | BCG, Polio 1                 |
| 2 Bulan  | DTP-HB, Hib 1, Polio 2       |
| 3 Bulan  | DTP-HB, Hib 2, Polio 3       |
| 4 Bulan  | DTP-HB - Hib 3, Polio 4, IPV |
| 9 Bulan  | MR                           |
| 18 Bulan | DTP-HB - Hib 4 + Campak MR   |

**Cek jadwal dan status imunisasi anak setiap bulan**

- Luangkanlah waktu untuk membaca buku KIA, dan bila ada yang kurang di pahami dapat ditanyakan kepada petugas kesehatan
- Buku imunisasi disimpan dengan baik sampai anak dewasa untuk memantau status imunisasi dan kesehatan.

**Imunisasi dapat diperoleh melalui**

- Posyandu
- Fasilitas kesehatan seperti Puskesmas, bidan praktik swasta, bidan praktik mandiri, rumah sakit dan pelayanan kesehatan lainnya

## II. ORÇAMENTO ESTATAL





**PROGRAMAS**

**PROGRAMAS DE VACINAÇÃO  
(ORÇAMENTO ESTATAL)**

- 1. Supervisão de Apoio (Centros de Saúde Comunitários e Hospitais) → Fundo de Atribuição Especial Não-físico para Apoio da Gestão**
- 2. Fornecimento da cadeia de frio para vacinas através do Fundo de Atribuição Especial Físico**
- 3. 13 unidades em 2018, 4 unidades em 2019**

## **4. O Sistema de Monitorização da Imunização e Logística Electrónica (SMILE)**

- **Adopção do sistema E-VIN utilizado na Índia**
- **Os Municípios de Tangerang Sul e de Bogor foram seleccionados para o Projecto-Piloto na implementação do E-VIN, que na Indonésia deverá ser chamado “SMILE”**
- **Uma colaboração inovadora entre o Ministério da Saúde da República da Indonésia e a UNDP**
- **Proporciona facilidade nos processos de pedido e recolha para vacinas**

# Esforços para Fortalecer e Melhorar o Sistema

Padronizar os procedimentos de armazenamento e distribuição dos stocks de vacinas

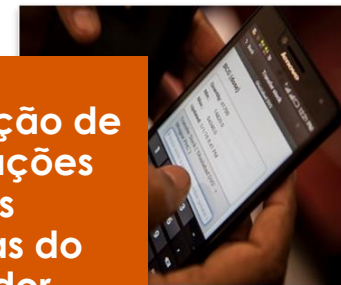


| Folha de controle de estoque - vacina de BCG |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Quantidade                                   | Unidade | Valor | Valor | Valor | Valor | Valor | Valor | Valor | Valor |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |
| 1000   | 1000    | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  | 1000  |

Incrementar a capacidade da cadeia de frio



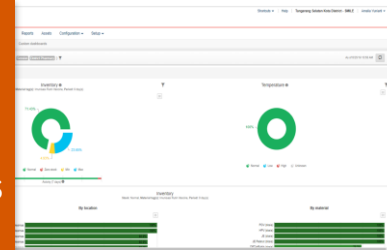
Utilização de Aplicações Móveis Amigas do Utilizador



Inovações Tecnológicas para monitorizar temperaturas

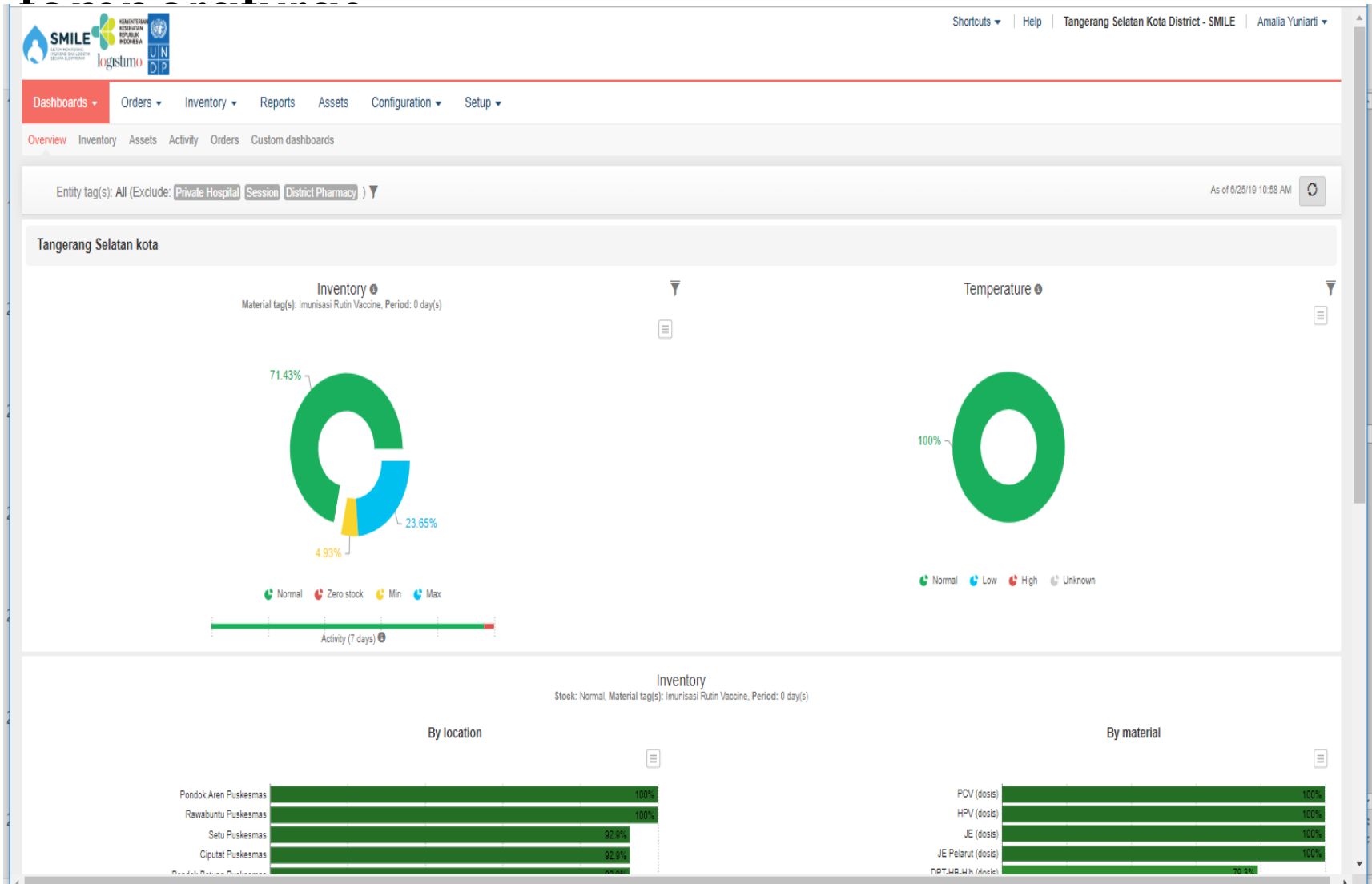


Stock em tempo real e visibilidade das temperaturas





# Stock de vacinas em tempo real e visibilidade das



# ENCOMENDA e APROVAÇÃO - com base MÓVEL e ONLINE



Orders [Create order](#)

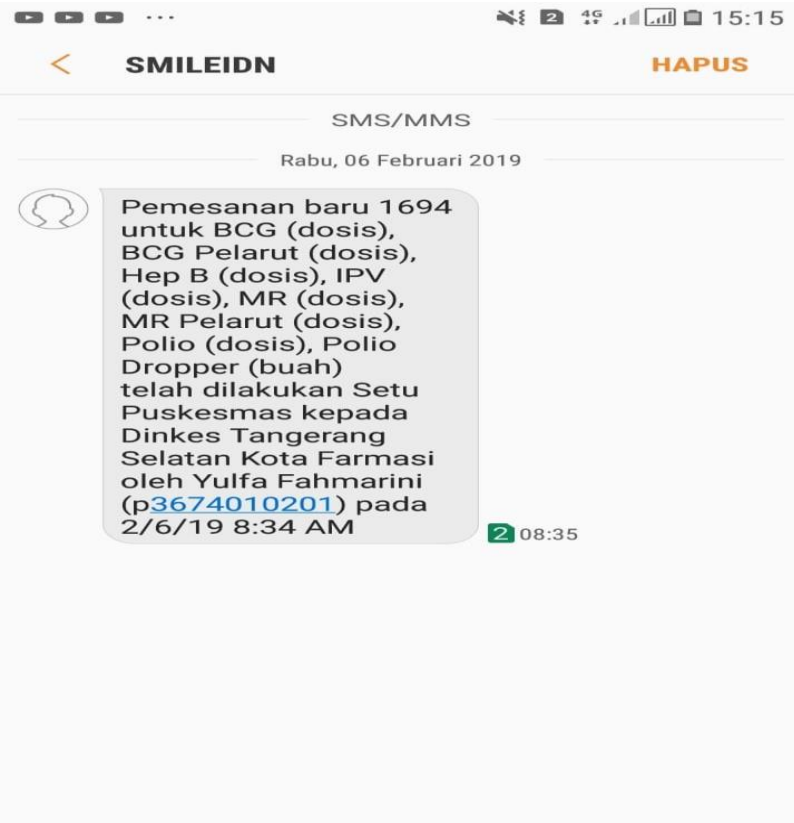
Entity:  Status:  From:  To:   
[Reset](#) [Filter](#)

[Export](#)

1-50 of 882

| Sl.No. | Order | Items | Status    | Entity   | Created                                  | Vendor  |  |  |
|--------|-------|-------|-----------|--|--|---|--|--|
| 1      | 2003  | 10    | fulfilled | Pondok Jagung Puskesmas<br>Pondok Jagung, Tangerang Selatan kota, Banten | Bunga Ayudia<br>8/24/19 8:23 AM          | Dinkes Tangerang Selatan Kota Farmasi<br>Tangerang Selatan Kota, Tangerang Selatan kota, Banten |  |  |
| 2      | 2002  | 11    | fulfilled | Rengas Puskesmas<br>Rengas, Tangerang Selatan kota, Banten               | Uly Dwi Primargawati<br>8/17/19 10:39 AM | Dinkes Tangerang Selatan Kota Farmasi<br>Tangerang Selatan Kota, Tangerang Selatan kota, Banten |  |  |
| 3      | 1999  | 8     | fulfilled | Bakti Jaya Puskesmas<br>Bakti Jaya, Tangerang Selatan kota, Banten       | Dary Kurniawan<br>8/12/19 11:47 PM       | Dinkes Tangerang Selatan Kota Farmasi<br>Tangerang Selatan Kota, Tangerang Selatan kota, Banten |  |  |
| 4      | 1996  | 7     | cancelled | Serpong 1 Puskesmas  | Voni Wahyuni                             | Dinkes Tangerang Selatan Kota Farmasi   |  |  |


# Notificações



SMILEIDN HAPUS

SMS/MMS

Rabu, 06 Februari 2019

 Pemesanan baru 1694 untuk BCG (dosis), BCG Pelarut (dosis), Hep B (dosis), IPV (dosis), MR (dosis), MR Pelarut (dosis), Polio (dosis), Polio Dropper (buah) telah dilakukan Setu Puskesmas kepada Dinkes Tangerang Selatan Kota Farmasi oleh Yulfa Fahmarini (p3674010201) pada 2/6/19 8:34 AM

2 08:35

## Notificação de Stocks através de e-mail

SMILE INDONESIA SERVICE

[Logistimo] Daily notifications for Indonesia - SMILE

To: Mukhlis Hanif Nurdin, Aisyah Putri Mayangsari, vidia UNDP, Leslie Ong

### Events on 3/30/19

Stock count differs from current stock (Stock count threshold [%] = 40)

|  |
|--|
| 3/30/19 9:45 PM: Cek stok fisik atas 190 Td (dosis) oleh p3271060202 di fasilitas Pondok Rumput Puskesmas kurang dari 40 persen dibandingkan stok dalam catatan          |
| 3/30/19 9:45 PM: Cek stok fisik atas 100 MR Pelarut (dosis) oleh p3271060202 di fasilitas Pondok Rumput Puskesmas kurang dari 40 persen dibandingkan stok dalam catatan  |
| 3/30/19 9:45 PM: Cek stok fisik atas 100 MR (dosis) oleh p3271060202 di fasilitas Pondok Rumput Puskesmas kurang dari 40 persen dibandingkan stok dalam catatan          |
| 3/30/19 9:45 PM: Cek stok fisik atas 120 BCG Pelarut (dosis) oleh p3271060202 di fasilitas Pondok Rumput Puskesmas kurang dari 40 persen dibandingkan stok dalam catatan |
| 3/30/19 9:45 PM: Cek stok fisik atas 120 BCG (dosis) oleh p3271060202 di fasilitas Pondok Rumput Puskesmas kurang dari 40 persen dibandingkan stok dalam catatan         |

### < Min.

|  |
|--|
| 3/30/19 7:19 PM: Polio Dropper (buah) sejumlah 8 telah kurang dari batas minimum 13 di fasilitas Ciputat Puskesmas pada 3/30/19 7:20 PM.           |
| 3/30/19 7:19 PM: Polio (dosis) sejumlah 80 telah kurang dari batas minimum 130 di fasilitas Ciputat Puskesmas pada 3/30/19 7:20 PM.                |
| 3/30/19 1:27 PM: Td (dosis) sejumlah 20 telah kurang dari batas minimum 20 di fasilitas Pulo Armyn Puskesmas pada 3/30/19 1:27 PM.                 |
| 3/30/19 1:27 PM: DPT-HB-Hib (dosis) sejumlah 70 telah kurang dari batas minimum 75 di fasilitas Pulo Armyn Puskesmas pada 3/30/19 1:27 PM.         |
| 3/30/19 1:22 PM: MR Pelarut (dosis) sejumlah 40 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Pulo Armyn Puskesmas pada 3/30/19 1:27 PM.         |
| 3/30/19 1:22 PM: MR (dosis) sejumlah 40 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Pulo Armyn Puskesmas pada 3/30/19 1:27 PM.                 |
| 3/30/19 1:22 PM: Hep B (dosis) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 10 di fasilitas Pulo Armyn Puskesmas pada 3/30/19 1:22 PM.              |
| 3/30/19 1:20 PM: IPV (dosis) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 15 di fasilitas Bondongan Puskesmas pada 3/30/19 1:20 PM.                 |
| 3/30/19 1:17 PM: MR (dosis) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Bondongan Puskesmas pada 3/30/19 1:20 PM.                  |
| 3/30/19 1:17 PM: Hep B (dosis) sejumlah 6 telah kurang dari batas minimum 13 di fasilitas Bondongan Puskesmas pada 3/30/19 1:20 PM.                |
| 3/30/19 1:17 PM: MR Pelarut (dosis) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Bondongan Puskesmas pada 3/30/19 1:20 PM.          |
| 3/30/19 11:43 AM: Polio Dropper (buah) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 11 di fasilitas Lawang Gintung Puskesmas pada 3/30/19 11:43 AM. |
| 3/30/19 11:43 AM: Polio (dosis) sejumlah 100 telah kurang dari batas minimum 110 di fasilitas Lawang Gintung Puskesmas pada 3/30/19 11:43 AM.      |
| 3/30/19 11:41 AM: DPT-HB-Hib (dosis) sejumlah 60 telah kurang dari batas minimum 65 di fasilitas Keranggan Puskesmas pada 3/30/19 11:41 AM.        |
| 3/30/19 10:12 AM: MR Pelarut (dosis) sejumlah 60 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Pancasan Puskesmas pada 3/30/19 10:12 AM.         |
| 3/30/19 10:12 AM: MR (dosis) sejumlah 60 telah kurang dari batas minimum 60 di fasilitas Pancasan Puskesmas pada 3/30/19 10:12 AM.                 |
| 3/30/19 9:48 AM: IPV (dosis) sejumlah 10 telah kurang dari batas minimum 15 di fasilitas Serpong 1 Puskesmas pada 3/30/19 9:51 AM.                 |

### Status changed (Status = 0)

3/30/19 9:19 AM: Status aset ILR 6320893 di Warung Jambu Puskesmas adalah Working sejak 3/30/19 9:19 AM

### Stock back to normal level

|  |
|--|
| 3/30/19 1:15 PM: Stok Polio Dropper (buah) telah kembali ke batas normal dari status > max. di fasilitas Bondongan Puskesmas, dan stok sekarang adalah 74.     |
| 3/30/19 11:15 AM: Stok MR Pelarut (dosis) telah kembali ke batas normal dari status > max. di fasilitas Kampung Sawah Puskesmas, dan stok sekarang adalah 350. |
| 3/30/19 9:54 AM: Stok Hep B (dosis) telah kembali ke batas normal dari status > max. di fasilitas Cipaku Puskesmas, dan stok sekarang adalah 47.               |



## EKSOTISME ANGGREK TANGERANG SELATAN



Obrigado