

Vaksinasi Balangan Diklaim Tertinggi di Kalsel



CAPAI TARGET: Bupati Balangan, Abdul Hadi saat meninjau Posko Operasi Intan 2021 yang menyediakan layanan vaksinasi bagi masyarakat.

Sumber gambar :

<https://images2.prokal.co/webraban/files/berita/2021/12/27/305cfe0a9156afb0cd9eb37a2b28659a.jpg>

Kabupaten Balangan berhasil melebihi cakupan vaksinasi yang ditargetkan harus dicapai pada akhir bulan Desember ini, yakni 70 persen. Dipaparkan Bupati Balangan, Abdul Hadi, Minggu (26/12), kabupaten berjudul Bumi Sanggam ini sudah melakukan vaksinasi sebanyak 77 persen per Sabtu (25/12). Dan proses vaksin terus berlangsung.

Disampaikan Abdul Hadi, berkat kerja sama dan sinergi yang begitu baik, antara TNI, Polri dan Pemerintah Daerah Kabupaten Balangan, capaian vaksinasi di Kabupaten Balangan hingga saat ini sudah melebihi dari yang ditargetkan. “Target kita di pertengahan bulan Desember ini 70 persen. Alhamdulillah sudah melampaui target berkat kerja sama semua pihak dan tingkat kesadaran masyarakat yang meningkat,” ucapnya.

Bukan hanya melebihi target, capaian persentase vaksinasi Kabupaten Balangan juga diklaim merupakan yang tertinggi di Kalimantan Selatan di antara kabupaten dan kota lainnya. Bahkan, untuk vaksinasi Lansia juga yang teratas. Kendati demikian, Abdul Hadi menegaskan, proses vaksinasi akan terus digenjut agar seluruh masyarakat Kabupaten Balangan melaksanakan vaksin, agar terbentuk kekebalan tubuh kelompok dalam menghadapi pandemi Covid-19 yang masih melanda.

Kapolres Balangan, AKBP Zaenal Arifin menambahkan, di setiap Posko Operasi Intan 2021, pihaknya juga menyediakan layanan vaksinasi bagi masyarakat Balangan. “Pengguna jalan yang melintas akan disetop kemudian ditanyai terkait sudah vaksin atau belum, kalau belum maka kita arahkan ke Posko untuk divaksin,” tuturnya.

Pada sumber yang berbeda disampaikan Percepatan vaksinasi di Hulu Sungai Tengah (HST) terus digenjot. Pemerintah kejar target mencapai 70 persen cakupan vaksinasi di akhir tahun 2021 ini. Strategi seperti bagi doorprize menjadi andalan pemerintah untuk mendongkrak capaian vaksin. Strategi lain yang diterapkan yaitu grebek pasar, vaksinasi mobile, door to door dan vaksinasi massal, cara ini dianggap jitu. Terhitung mulai tanggal 22 Desember target warga yang divaksin selalu tercapai. Kolaborasi antara Pemerintah HST dan TNI-Polri berbuah manis.

Pada tanggal 22 - 26 Desember warga yang divaksin mencapai 23.720 orang. Capaian ini langsung mendongkrak presentase vaksinasi di HST menjadi 68,40 persen. Artinya pemerintah HST hanya perlu 1,60 persen lagi untuk mencapai target vaksinasi dari pemerintah pusat. Jika dirincikan dari tanggal 27-31 Desember tersisa 3.270 orang lagi untuk mencapai 70 persen. “Tiap harinya pemerintah menargetkan 654 orang untuk mencapai target 70 persen di akhir tahun ini,” kata Plt Kepala Dinas Kesehatan HST, Mursalin, Senin (27/12).

Mursalin optimis target ini bisa dicapai di akhir tahun. Namun yang menjadi perhatiannya saat ini adalah kurangnya ketersediaan vaksin jenis Sinovac. Karena hanya dengan vaksin jenis ini bisa mengakomodir warga usia 12 tahun ke atas. Sehingga pihaknya mudah menentukan sasaran vaksin. “Jenis vaksin lainnya yang tersedia seperti AstraZeneca ada 17.320 dosis dan Pfizer 25 vial atau 150 dosis. Alhamdulillah semua kendala di lapangan sejauh ini bisa dilampaui dengan kerja bersama-sama,” tandasnya.

Sumber berita:

1. <https://kalsel.prokal.co/read/news/45836-vaksinasi-balangan-diklaim-tertinggi-di-kalsel.html>
2. <https://kalsel.prokal.co/read/news/45875-sehari-targetkan-suntik-43-ribu-warga-vaksinasi-semakin-berhadiah.html>

Catatan:

Pengaturan mengenai pengadaan vaksin covid 19 diatur dalam Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Tentang Pengadaan Vaksin Dan Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)

Definisi umum mengenai vaksin covid 19

1. Vaksin adalah zat yang sengaja dibuat untuk merangsang pembentukan kekebalan tubuh dari penyakit tertentu, sehingga bisa mencegah terjangkit dari penyakit tertentu tersebut.¹

¹ <https://kesehatan.kontan.co.id/news/apa-itu-vaksin-dan-bagaimana-cara-kerjanya?page=all>

2. Vaksinasi adalah kegiatan pemberian vaksin kepada seseorang di mana vaksin tersebut berisi satu atau lebih antigen. Saat vaksin dimasukkan ke dalam tubuh, sistem kekebalan tubuh akan melihatnya sebagai antigen atau musuh.²
3. Beberapa jenis Vaksin covid 19³
 - a. Vaksin corona dari Sinovac
 - b. Vaksin corona dari Sinopharm
 - c. Vaksin corona dari Cansino
 - d. Vaksin corona dari AstraZeneca
 - e. Vaksin corona dari Genexine
4. Cakupan pelaksanaan pengadaan Vaksin dan pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 meliputi:⁴
 - a. pengadaan Vaksin COVID-19;
 - b. pelaksanaan Vaksinasi COVID-19;
 - c. pendanaan pengadaan Vaksin COVID-19 dan pelaksanaan Vaksinasi COVID-19; dan
 - d. dukungan dan fasilitas kementerian, lembaga, dan pemerintah daerah.
5. Pengadaan Vaksin COVID-meliputi:⁵
 - a. penyediaan Vaksin COVID-19 dan peralatan pendukung dan logistik yang diperlukan; dan Peralatan pendukung sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a mencakup paling sedikit syringe, kapas alkohol, alat pelindung diri (face shield, hazmat, sarung tangan, dan masker bedah), cold chain, cadangan sumber daya listrik (genset), tempat sampah limbah bahan berbahaya dan beracun (safety box), dan cairan antiseptik berbahan dasar alkohol
 - b. distribusi Vaksin COVID-19 sampai pada titik serah yang ditetapkan oleh Menteri Kesehatan.
6. Pelaksanaan pengadaan Vaksin COVID-19 sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 dilakukan melalui:⁶
 - a. penugasan kepada badan usaha milik negara; Penugasan kepada PT Bio Farma (Persero) dilakukan oleh Menteri Kesehatan. Penugasan kepada PT Bio Farma (Persero) dapat melibatkan anak perusahaan PT Bio Farma (Persero) yaitu PT Kimia Farma Tbk dan PT Indonesia Farma Tbk.⁷
 - b. penunjukan langsung badan usaha penyedia; dan/atau
 - c. kerjasama dengan lembaga/badan internasional. Kerjasama dengan lembaga/badan internasional hanya terbatas untuk penyediaan Vaksin COVID-19 dan tidak termasuk peralatan pendukung untuk Vaksinasi COVID-19. Kerjasama dengan lembaga/badan internasional dilakukan dengan lembaga/badan internasional yang melakukan penawaran atau kerjasama penelitian, produksi, dan/atau penyediaan Vaksin COVID-19. Lembaga/badan internasional meliputi:
 - 1) The Coalition for Epidemic Preparedness Innovations (CEPI);
 - 2) The Global Alliance for Vaccines and Immunizations (GAVI); dan/atau
 - 3) lembaga/badan internasional lainnya.

² ibid

³ <https://nasional.kontan.co.id/news/yuk-mengenal-apa-itu-vaksin-corona-manfaat-dan-siapa-prioritas-penerimanya>

⁴ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 1 ayat (2)

⁵ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 3

⁶ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 4

⁷ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 5 ayat (3)

Jenis dan jumlah pengadaan Vaksin COVID-19 melalui kerjasama ditetapkan oleh Menteri Kesehatan dengan memperhatikan pertimbangan Komite Penanganan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) dan Pemulihan Ekonomi Nasional.⁸

7. Menteri Kesehatan menetapkan besaran harga pembelian Vaksin COVID-19 dengan memperhatikan kedaruratan dan keterbatasan tersedianya Vaksin COVID-19. Harga pembelian Vaksin COVID-19 untuk jenis yang sama dapat berbeda berdasarkan sumber penyedia dan waktu pelaksanaan kontrak. Penetapan harga pembelian Vaksin COVID-19 dilaksanakan sesuai dengan tata kelola yang baik, akuntabel, dan tidak ada konflik kepentingan.⁹
8. Pemerintah dapat memberikan fasilitas fiskal berupa:¹⁰
 - a. fasilitas perpajakan, kepabeanan, dan cukai atas impor vaksin, bahan baku vaksin dan peralatan yang diperlukan dalam produksi Vaksin COVID-19, serta peralatan untuk pelaksanaan Vaksinasi COVID-19; dan
 - b. fasilitas perpajakan yang diperlukan dalam pengadaan dan/atau produksi Vaksin COVID-19 dan peralatan pendukung untuk pelaksanaan Vaksinasi COVID-19, yang dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
9. Kementerian Kesehatan dalam pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 menetapkan:¹¹
 - a. kriteria dan prioritas penerima vaksin;
 - b. prioritas wilayah penerima vaksin;
 - c. jadwal dan tahapan pemberian vaksin; dan
 - d. standar pelayanan vaksinasi.
10. Pendanaan pengadaan Vaksin COVID-19 dan pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 oleh Pemerintah bersumber pada:¹²
 - a. Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara; dan/atau Pengadaan Vaksin COVID-19 yang pendanaannya bersumber pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara dapat dilakukan dengan mekanisme kontrak tahun jamak.
 - b. sumber lain yang sah dan tidak mengikat sesuai dengan ketentuan peraturan perundangundangan.
11. Biaya yang telah dikeluarkan untuk pengadaan Vaksin COVID-19 dan pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 merupakan bagian dari biaya ekonomi untuk penyelamatan perekonomian dari krisis sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2020 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2020 tentang Kebijakan Keuangan Negara dan Stabilitas Sistem Keuangan untuk Penanganan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) dan/atau Dalam Rangka Menghadapi Ancaman yang Membahayakan Perekonomian Nasional dan/atau Stabilitas Sistem Keuangan menjadi Undang-Undang.¹³

⁸ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 7

⁹ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 10

¹⁰ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 12

¹¹ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 13 ayat (2)

¹² Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 17

¹³ Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 99 Tahun 2020 Pasal 22