

Fprm 7.5 Publikasi Hasil Pengukuran Untuk Tingkat Kabupaten

Tools ab Screen 1-2 of 3 View Options X Close

HASIL ANALISIS DATA PENGUKURAN STUNTING TINGKAT KABUPATEN MANGGARAI

Perkembangan Sebaran Prevalensi Stunting

Stunting adalah kondisi gagal tumbuh pada anak balita (bayi dibawah lima tahun) akibat dari kekurangan gizi kronis sehingga anak terlalu pendek untuk usianya. Kekurangan gizi terjadi sejak bayi dalam kandungan dan pada masa awal setelah bayi lahir. Akan tetapi, kondisi stunting baru nampak setelah bayi berusia 2 tahun. Dengan demikian periode 1000 hari pertama kehidupan (1000 HPK) seharusnya mendapat perhatian khusus karena menjadi penentu tingkat pertumbuhan fisik, kecerdasan, dan produktifitas seseorang dimasa depan.

Stunting disebabkan oleh faktor multi dimensi dan tidak hanya disebabkan oleh faktor gizi buruk yang dialami oleh ibu hamil maupun anak balita. Intervensi yang paling menentukan untuk dapat mengurangi prevalensi stunting adalah intervensi yang dilakukan pada 1000 HPK dari anak balita. Intervensi anak stunting memerlukan konvergensi program/ intervensi dan upaya sinergis pemerintah serta dunia usaha/ masyarakat. Pada tahun 2019, Pemerintah Kabupaten Manggarai telah melaksanakan Kegiatan Rembuk Stunting dengan menetapkan 82 desa lokus stunting untuk intervensi spesifik dan sensitif pada desa lokus tersebut.

Berikut adalah grafik sebaran anak stunting di Kabupaten Manggarai

Kecamatan	2019 (%)	2020 (%)
Ruteng	31,8	34,6
Lelak	34,6	45,5
Rahong...	26,7	41,5
Langke...	8,4	18,7
Wae Ril	18,7	22,8
Cibal	22,8	33,9
Cibal Barat	17,8	27,2
Reok	19,8	19,8
Satar Mese	16,2	19,8
Satar Mese...	16,2	19,8
Satar Mese...	14,2	21,1

Sumber : (Bulan penimbangan balita tahun 2019 dan 2020)

Dari grafik diatas menunjukan bahwa terjadi peningkatan persentase balita stunting di Kabupaten Manggarai dari 20 % pada tahun 2019 menjadi 23,5% pada tahun 2020. Rata- rata semua kecamatan mengalami peningkatan jumlah kasus stunting, kecuali beberapa kecamatan yang mengalami penurunan kasus, seperti Kecamatan Langke Rembong, Cibal Barat, dan Reok. Berdasarkan analisis data penimbangan, peningkatan jumlah kasus stunting juga disebabkan karena jumlah balita yang ditimbang dan diukur pada tahun 2020 lebih banyak (D/S : 93,54%) sedangkan pada tahun 2019 (D/S : 88,6%). Sehingga dapat dipastikan banyak balita stunting yang terdeteksi pada tahun 2020.

A. Faktor Determinan Yang Memerlukan Perhatian

Windows File Explorer Edge Word Excel Chrome 10:44 15/09/2020 6

Konvergensi program/ intervensi upaya percepatan pencegahan stunting di Kabupaten Manggarai sudah berjalan dengan baik. Pemerintah juga sudah berupaya secara maksimal untuk mendata semua balita agar mendapatkan data yang akurat sebagai bahan untuk intervensi. Dilihat dari hasil analisa tabel 25 indikator, ditemukan bahwa masih ada indikator yang belum mencapai 100 %, seperti cakupan ibu hamil mendapat TTD, cakupan D/S, cakupan ibu hamil K4, cakupan vitamia A, cakupan keluarga yang mengikuti bina keluarga balita, air minum dan sanitasi, dan cakupan orang tua yang mengikuti kelas parenting, ASI eksklusif. Konseling MP ASI.

B. Perilaku Kunci Rumah Tangga 1000 HPK Yang Masih Bermasalah

Dinas Kesehatan beserta OPD terkait telah melakukan monitoring sekaligus analisa masalah yang terjadi di desa menunjukkan pola asuh balita, pola konsumsi, dan perilaku hidup bersih dan sehat masyarakat masih membutuhkan intervensi dan pembinaan.

C. Kelompok Sasaran Berisiko

Kelompok berisiko yang perlu mendapatkan perhatian antara lain remaja putri, calon pengantin, ibu hamil, bayi, dan baduta. Remaja putri perlu disiapkan untuk menjadi calon pengantin pada usia idealnya, sehingga saat hamil dapat menjadi ibu hamil yang sehat, sehingga bayi yang akan dilahirkan dapat lahir dengan selamat, sehat, dan cerdas. Bayi yang telah dilahirkan tersebut berhak untuk mendapatkan ASI Eksklusif dan Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA) yang sesuai sehingga pertumbuhan otaknya dapat optimal.

Mengetahui
an. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Manggarai
Sekretaris
[Signature]
Heru Burhanus, SKM
Pembina TKJ
NIP. 196610271989061008

