

## Kerangka Acuan Kegiatan Pengadaan Masker N95 PR Konsorsium Komunitas Penabulu-STPI BL.70 & BL.88

Menurut Global TB Report tahun 2021, Indonesia berada di peringkat ketiga di dunia dengan kasus Tuberkulosis (TBC) terbanyak. Diperkirakan estimasi insidensi sebesar 824.000 kasus atau 301 per 100.000 penduduk. Lebih lanjut, data Kemenkes RI per November 2021 menunjukkan bahwa capaian cakupan penemuan kasus TBC sebesar 33% (target 85%), angka keberhasilan pengobatan sebesar 76% (target 90%).

Situasi ini merupakan tantangan utama bagi program penanggulangan TBC di Indonesia, diperburuk dengan tingkat kompleksitas yang semakin tinggi seperti koinfeksi TB-HIV, TB yang resistan terhadap obat (TB-RO), TB pada anak serta dengan adanya pandemi COVID-19. Berdasarkan hal tersebut, program pengendalian TBC perlu mengubah strategi penemuan pasien TBC secara aktif dan masif (penemuan aktif yang intensif dan masif berdasarkan keluarga dan masyarakat) serta secara paralel tetap memperhatikan dan mempertahankan layanan berkualitas dengan memperhatikan protokol kesehatan.

Konsorsium Komunitas Penabulu-STPI sebagai PR Program TB Global Fund mengimplementasikan program TBC pada 30 provinsi dan 190 kota/kabupaten di seluruh Indonesia pada kurun waktu 2021-2023. Terdapat 4 strategi utama yang diupayakan oleh konsorsium untuk dapat mengangguni TBC di Indonesia. Salah satunya adalah meningkatkan kualitas layanan TB dan TB-HIV berbasis komunitas dan berpusat pada pasien untuk meningkatkan notifikasi dan tingkat keberhasilan program. Untuk mencapai strategi tersebut, PR Konsorsium PB-STPI bersama organisasi masyarakat sipil di tingkat provinsi dan kabupaten/kota mengorganisir sumber daya sukarelawan yakni kader TBC.

Keterlibatan Manager Kasus, Patient Supporter dan kader dalam pencegahan tuberkulosis (TB) adalah salah satu upaya untuk memberdayakan masyarakat melalui kegiatan memberi informasi, mendidik dan membantu masyarakat untuk berperan aktif dalam penemuan kasus TBC. Namun demikian, sebagai bagian untuk menjaga MK, PS dan kader untuk tetap peran aktif kader perlu dibekali dengan masker pada saat melakukan kegiatan aktif case finding dan case holding. Penggunaan masker oleh MK, PS dan kader dapat mencegah penularan transmisi bakteri TB melalui droplet.

### Tujuan

1. Pengadaan masker N95 sebagai sarana pendukung program pendampingan pasien TBC RO oleh Tim Manajemen kasus STPI-Penabulu (Manajer Kasus dan Pasien Suporter/Pasien Educator TBC RO di RS PMDT).

### Sasaran

1. Masker N95 diperuntukkan bagi Tim Manajemen Kasus TBC RO, yaitu: Manager Kasus (MK) dan Pasien Supporter (PS)/Peer Educator (PE).

### Keluaran

1. Tersedianya vendor yang menyediakan masker N95.
2. Tersedianya masker N95 yang akan digunakan oleh MK dan PS/PE.

### Jenis Masker

1. Sesuai Dokumen “Petunjuk Teknis Penatalaksanaan Tuberkulosis Resistan Obat Di Indonesia” Halaman 145, jenis masker N95 yang direkomendasikan salah satunya adalah N95 tipe 1870+.

### Kebutuhan Masker

Perkiraan kebutuhan masker sebagai berikut:

Jenis masker	Jumlah Box
Masker N95, 3M 1870+ (1 Box/20 Pcs)	2,698
Distribusi 190 kota/kabupaten	

### Metode Pengadaan





Metode Pengadaan masker melalui lelang terbuka berdasarkan aturan PPP (Pedoman Pengelolaan Program) yang berlaku di PR TB Konsorsium Penabulu-STPI.

### Timeline Pekerjaan

Tahapan	Mei		Juni				Juli				Agustus			
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Penyusunan KAK														
Proses Pengajuan Pengadaan Masker														
Persetujuan The Global Fund terhadap Rencana Pelaksanaan Lelang														
Proses Lelang Umum dan Pemilihan Vendor Masker														
Penilaian														
Penentuan Pemenang														
Persetujuan The Global Fund Terhadap Laporan Proses Pelaksanaan Lelang														
Kontrak Vendor Masker														
Distribusi Masker														

## Pengesahan

Tanggal 17 Mei 2022:

Disiapkan oleh:	Disetujui oleh:		
 <u>Rahmat Hidayat</u> FOC	 <u>Barry Adhitya</u> Program Manager	 <u>Farhan</u> Finance Manager	 <u>Heny Prabaningrum</u> National Program Director