

Pentingnya Mengenal Tuberkulosis oleh CSO dalam Upaya Meningkatkan Perlindungan Kesehatan Masyarakat Dampungan



Heny Akhmad MSc, MPA – National Program Director
PR Konsorsium Komunitas Penabulu-STPI

APAKAH TBC ITU 😊 ?



- Tuberkulosis merupakan penyakit infeksi yang disebabkan oleh bakteri. Terdapat 5 bakteri yang berkaitan erat dengan infeksi TBC, yaitu *Mycobacterium tuberculosis*, *Mycobacterium bovis*, *Mycobacterium africanum*, *Mycobacterium microti* and *Mycobacterium canettii*. *Mycobacterium tuberculosis* (M.TB), hingga saat ini merupakan bakteri yang paling sering ditemukan sebagai penyebab TBC.
- Jenis-jenis TBC : Pulmonary dan Extra Pulmonary

‘Bagaimana bakteri ini masuk ke dalam tubuh dan menyebabkan penyakit?’

- M. TB masuk dengan cara inhalasi (terhirup) masuk melalui hidung atau mulut. Dari saluran pernapasan, M. TB akan terus masuk hingga mencapai alveolus yang ada di paru-paru. M. TB akan bertemu dan dimakan oleh makrofag, salah satu jenis sel darah putih yang berfungsi sebagai sistem imun di tubuh manusia. Jika sistem imun seseorang bagus dan optimal, kuman TBC tersebut akan mati dan tidak menginfeksi lebih lanjut. Tetapi, apabila sistem imun tubuh sedang tidak optimal, M. TB akan tetap hidup dan berkembang biak di dalam makrofag alveolus tersebut. M. TB akan menginfeksi lebih lanjut dan bisa menyebar melalui saluran limfatik dan darah. Setelah itu orang yang terinfeksi akan mulai timbul gejala seperti demam dan batuk.

KEBIJAKAN TERKAIT TBC



PRESIDEN
REPUBLIK INDONESIA

SALINAN

PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 67 TAHUN 2021

TENTANG

PENANGGULANGAN TUBERKULOSIS

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

Bentuk Konkrit Pemerintah Pusat:
Perpres No. 67 th 2021 tentang Penanggulangan Tuberkulosis

Pemetaan Pemangku Kebijakan dalam Eliminasi TB



tertuang dalam **Strategi Nasional Penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia 2020-2024**

No.	Pemangku Kepentingan	Peran Kunci
1	Kementerian Kesehatan	Menyusun regulasi, mengembangkan SOP dan supervisi
2	Organisasi Sosial Kemasyarakatan/CSO (Aisyiah, LKNU, PERDHAKI, PELKESI, YKI, PKVHI, dan lainnya) – LEMBAGA LAIN?	Mengelola implementasi, bekerja bersama kelompok pendukung pasien, menyelenggarakan pelatihan
3	Kelompok Pendukung Pasien (POPTB dan PETA, REKAT dan lainnya)	Bekerja sama dengan CSO untuk menyelenggarakan pelatihan untuk manajer kasus, pendukung pasien, kader kesehatan untuk memberikan respon kepada pasien TB menggunakan aplikasi digital, melakukan advokasi atau menyuarakan pendapat dari pendukung pasien dan pasien tuberkulosis.
4	KONSORSIUM PENABULU-STPI	IMPLEMENTASI PROGRAM TBC DI 30 PROVINSI 190 KAB/KOTA
5	Organisasi profesi	Memberikan umpan balik secara teknis pada CSO dan kelompok pendukung pasien
6	Dinas Kesehatan Provinsi dan Kabupaten/Kota	Menggunakan hasil dari CBMF untuk mengidentifikasi masalah dan tantangan dan kemudian memberikan solusi

PERAN DAN KEGIATAN KOMUNITAS DI DAERAH

KADER/KOORDINATOR KADER

1. INVESTIGASI KONTAK, RUJUKAN, DUKUNG KELUARGA
2. PENJANGKAUAN/EDUKASI TBC
3. PENEMUAN KASUS
4. EDUKASI DAN RUJUKAN TPT
5. EDUKASI TB/HIV
6. SKRINING CXR

MANAJER KASUS TBC RO

1. ADMINISTRASI PASIEN/ENABLER
2. MANAJEMEN PASIEN SUPORTER

PASIEN SUPORTER

1. PENDATAAN DAN CEK PASIEN
2. PENDAMPINGAN PASIEN

MANAJER KASUS PPM/DPPM

1. KOORDINASI/ADMINISTRASI/DATA DI RS, KLINIK SWASTA – PASIEN TB SO DAN LTFU
1. ADVOKASI BERSAMA DENGAN SR

TB ARMY

1. TRACKING PASIEN TBC RO - ILTFU
2. PEMBAYARAN ENABLER

PENDEKATAN PENTAHHELIX DALAM ELIMINASI TBC

Pentahelix merupakan konsep multi pihak dimana unsur pemerintah, akademisi, badan dan atau pelaku usaha, masyarakat atau komunitas, dan media massa berkolaborasi serta berkomitmen untuk mencapai tujuan yang sama

INOVASI DALAM IMPLEMENTASI (project dan cross cutting issue)

- Kebencanaan
- Perempuan dan Anak
- Livelihoods
- Perubahan Iklim
- Disabilitas

TERIMAKASIH