

# BULETIN

## HARI TUBERKULOSIS SEDUNIA

### 24 MARET 2023

# RSUD PALABUHANRATU

BULETIN BULANAN RSUD PALABUHANRATU

VOLUME. 4

MARET, 2023



PERINGATAN HARI  
TUBERKULOSIS SEDUNIA  
24 MARET 2023



## RSUD PALABUHANRATU MEMPERINGATI HARI TUBERKULOSIS SEDUNIA 2023 "AYO BERSAMA AKHIRI TBC, INDONESIA BISA"

DISUSUN OLEH : PROMOSI KESEHATAN RUMAH SAKIT (PKRS)

Dalam rangka Hari Tuberkulosis sedunia dr. Yuniar itaningtias dan tim promosi kesehatan RSUD Palabuhanratu melakukan penyuluhan dan memberikan materi edukasi kesehatan tentang "Tuberkulosis Anak" kepada pasien dewasa yang sedang melakukan berobat jalan di poli paru.

menurut dr. Yuniar istaningtias mengapa materi "Tuberkulosis Anak" tetapi disampaikannya di poli paru pada dewasa ? Karena TB pada Anak itu kebanyakan ditularkan dari pasien dewasa kepada pasien anak karena jarang dari pasien TB anak ditularkan kepada anak,

Faktor utama yang dapat menularkan adalah di dalam lingkungan keluarga atau orang disekitar yang sedang melakukan pengobatan TB maka itulah faktor utama yang menularkan TB pada Anak. TBC atau flek paru tersebut itu bukan penyakit keturunan melainkan penyakit menular, biasanya menular dari orang dewasa kepada anak karena penyebabnya adalah kuman TBC atau bakteri TBC yang bernama *Mycrobacterium tuberculosis*.

Lalu bagaimanakah anak bisa tertular TBC ? Penyebab utamanya adalah pasien TB dewasa, karena pasien dewasa TB aktif yang mengeluarkan dahak saat batuk dapat menularkan 10-15 orang anak disekitarnya disetiap tahunnya. pada TB anak ke anak itu tidak akan menular karena jumlah kuman TBC pada dahak anak itu tidak sebanyak dahak pada dewasa,



**PKRS**

Promosi Kesehatan Rumah Sakit  
RSUD PALABUHANRATU





PKRS  
Promosi Kesehatan Rumah Sakit  
RSUD PALABUHANRATU



# AYO BERSAMA AKHIRI TBC, INDONESIA BISA!


HARI TUBERKULOSIS SEDUNIA  
24 MARET 2023




X-RAY



 [rsudpalabuhanratu.id/](http://rsudpalabuhanratu.id/)

 082213065141

 [rsud\\_palabuhanratu](https://www.instagram.com/rsud_palabuhanratu)

 [rsud palabuhanratu](https://www.facebook.com/rsud.palabuhanratu)



## • TUBERKULOSIS

Tuberkulosis (TBC) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberculosis*. Kondisi ini dapat menyerang otak, kelenjar getah bening, sistem saraf pusat, jantung dan tulang belakang. Namun, infeksi TBC paling sering menyerang paru-paru.

## • PENYEBAB TUBERKULOSIS

*Mycobacterium tuberculosis* dapat menular lewat semburan air liur ketika pengidap TBC batuk, bersin, bicara, tertawa atau bernyanyi. Meskipun cara penularannya mirip dengan pilek atau flu, TBC tidak menular semudah itu. Kamu perlu kontak dekat dengan pengidap TBC dalam waktu lama (beberapa jam) untuk bisa tertular penyakit ini.

## • GEJALA TUBERKULOSIS

TBC pada paru-paru akan menimbulkan gejala berupa batuk lebih dari 3 minggu yang dapat disertai dahak atau darah. Selain itu, penderita juga akan merasakan gejala lain, seperti demam, nyeri dada dan berkeringat di malam hari.

## • PENCEGAHAN TUBERKULOSIS

Tuberkulosis dapat dicegah melalui pemberian vaksin BCG (*Bacillus Calmette-Guerin*). Di Indonesia, vaksin wajib dan diberikan sebelum bayi berusia tiga bulan. Vaksin BCG juga dianjurkan bagi anak-anak, remaja, ataupun orang dewasa yang belum pernah menerimanya pada waktu bayi.

DISUSUN OLEH : PROMOSI KESEHATAN RUMAH SAKIT (PKRS)