



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA



GERMAS
Gerakan Masyarakat
Hidup Sehat



BUKU SAKU

PEMBERIAN
SATUAN KREDIT PROFESI
UNTUK AHLI TEKNOLOGI
LABORATORIUM MEDIK
PADA KEGIATAN
PROGRAM
TUBERKULOSIS

Dewan Pimpinan Pusat PATELKI
Jakarta
2023

KATA PENGANTAR

Direktur P2PM



Assalamu'alaikum, warahmatullahi wabarakatuh

Salam sejahtera bagi kita semua,

Shalom, Om Swasti Astu, Namó Buddhaya, Salam kebajikan,

Public Private Mix (PPM) adalah salah satu upaya meningkatkan akses layanan TBC yang bermutu dengan melibatkan seluruh fasilitas pelayanan kesehatan (fasyankes) baik pemerintah maupun swasta dalam penanggulangan tuberkulosis (TBC). Di Indonesia, implementasi PPM diterapkan berbasis kabupaten/kota sehingga dikenal sebagai *District-Based Public-Private Mix* (DPPM). DPPM adalah jejaring layanan tuberkulosis dalam satu kabupaten/kota yang melibatkan seluruh fasilitas pelayanan kesehatan (fasyankes) pemerintah dan swasta yang dikoordinasikan oleh Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota. DPPM merupakan salah satu strategi peningkatan akses layanan TBC yang bermutu dengan prinsip desentralisasi pada kabupaten/kota yang tertuang dalam Strategi Nasional Program Penanggulangan TBC Tahun 2020- 2024.

Pendekatan DPPM melibatkan semua fasyankes baik pemerintah maupun swasta dalam upaya ekspansi pelayanan pasien TBC dan menjaga kesinambungan program penanggulangan TBC secara komprehensif dengan koordinasi Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota. Tujuan dari pendekatan DPPM ini adalah untuk menjamin ketersediaan akses layanan TBC yang merata, bermutu, dan berkelanjutan bagi masyarakat terdampak TBC untuk menjamin kesembuhan pasien TBC dalam rangka menuju eliminasi TBC tahun 2030.

Selain itu, salah satu unsur penting dalam implementasi DPPM adalah KOPI TB/Organisasi Profesi, melalui pelibatan organisasi profesi diharapkan dapat memberikan penghargaan bagi anggotanya yang terlibat dalam pelayanan tuberkulosis dan mengupayakan kontribusi dari anggotanya dalam menerapkan tatalaksana TBC sesuai standar, dan notifikasi kasus pasien TBC. Sebagai salah satu upaya untuk mewujudkan implementasi DPPM dan meningkatkan keterlibatan seluruh fasyankes serta tenaga kesehatan dalam program TBC, Persatuan Ahli Teknologi Laboratorium Medik Indonesia (PATELKI) sebagai organisasi profesi yang menaungi para Ahli Teknologi Laboratorium Medik di seluruh Indonesia turut berkontribusi dalam pemberian *reward*/penghargaan melalui pemberian Satuan Kredit Profesi (SKP) bagi anggotanya yang terlibat dalam program TBC.

Melalui pemberian penghargaan tuberkulosis dalam bentuk pemberian Satuan Kredit Profesi (SKP), diharapkan dapat meningkatkan kontribusi dalam pelayanan tuberkulosis dalam hal penemuan kasus, meningkatkan kualitas layanan sesuai standar hingga pencatatan dan pelaporan kasus TBC melalui sistem informasi tuberkulosis nasional.

Buku saku “Pemberian Satuan Kredit Profesi Untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik Pada Kegiatan Program Tuberkulosis” ini ditujukan untuk pelaksana program TBC, ATLM, termasuk bagi anggota ATLM baik Wilayah/Cabang, dan lembaga terkait lainnya. Buku saku ini diharapkan dapat menjadi pedoman dan acuan dalam implementasi kegiatan pemberian penghargaan tuberkulosis.

Akhir kata, kami sampaikan terima kasih dan penghargaan kepada tim penyusun, narasumber dan semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan dan penyelesaian buku saku ini.

Direktur P2PM

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Imran Pambudi', written over a light blue grid background.

dr. Imran Pambudi, MPH

KATA PENGANTAR

Ketua Umum DPP
PATELKI



Tuberkulosis (TBC) masih menjadi masalah kesehatan baik secara global maupun di Indonesia. Masih terdapat beberapa permasalahan penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia, diantaranya adalah masih rendahnya penemuan kasus dan kualitas layanan TBC. Untuk mencapai eliminasi tuberkulosis di Indonesia, kerja sama dari berbagai pihak, baik swasta maupun pemerintah, diperlukan agar dapat meningkatkan pelayanan TBC di fasyankes. Upaya pelibatan fasyankes swasta dan pemerintah ini yang kemudian dikenal sebagai *Public- Private Mix* (PPM).

Organisasi profesi merupakan unsur penting dalam implementasi PPM. Pelibatan organisasi profesi sangat penting untuk mengupayakan kontribusi dari anggotanya dalam memberikan layanan TBC yang sesuai standar. Dalam hal ini kami, Persatuan Ahli Teknologi Laboratorium Medik Indonesia (PATELKI) sebagai organisasi profesi yang menaungi para Ahli Teknologi Laboratorium Medik di seluruh Indonesia turut berkontribusi dalam pemberian *reward*/penghargaan melalui pemberian Satuan Kredit Profesi (SKP) bagi ATLM yang terlibat dalam program TBC.

Dewan Pimpinan Pusat PATELKI telah mengeluarkan SK dari Organisasi Profesi PATELKI mengenai Pemberian SKP untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) pada Kegiatan Program TBC No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 pada 27 Maret 2023". Mudah-mudahan buku ini dapat menjadi pedoman dalam melaksanakan program sertifikasi ATLM terkait pelayanan tuberkulosis di seluruh wilayah Indonesia.

Kepada semua anggota Tim Penyusun kami ucapkan terima kasih yang tak terhingga atas kerjasama dan kontribusinya sehingga buku ini dapat diselesaikan dan digunakan oleh seluruh jajaran PATELKI.

Ketua Umum DPP PATELKI

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Atna Permana', written over a white rectangular background.

Atna Permana, S.KM., M.Biomed., Ph.D

TIM PENYUSUN

Pengarah Atna Permana, S.KM., M.Biomed., Ph.D
Koordinator dr. Imran Pambudi MPH

Ketua Umum DPP PATELKI
Direktur P2PM, Kemenkes RI

Dewan Pimpinan Pusat PATELKI

Sigit Mariyanto, S.ST., M.Si
Ally Kafesa, S.ST., M.Si.
Heni Handayani, S.Si., M.Kes

Syarifa Zahra, AMd.Kes, S.Psi., M.Psi

Shodri, AMd.AK

Suryanti, S.ST

Wakil Ketua Umum II DPP PATELKI
Sekretaris Jenderal DPP PATELKI
Ketua Departemen Ilmiah dan Pengembangan
SDM DPP PATELKI

Anggota Departemen Ilmiah dan
Pengembangan SDM DPP PATELKI

Anggota Departemen Ilmiah dan
Pengembangan SDM DPP PATELKI

Anggota Departemen Ilmiah dan
Pengembangan SDM DPP PATELKI

Tim Kerja TBC, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

dr. Tiffany Tiara Pakasi
Nurul Badriyah, SKM
Linda Devega, SKM
Kartika Pratiwi, SKM
Della Pramesti, SKM
Noerachma Indah Amalia, SKM
Alfiko Aditya Mailana, SKM

Ketua Tim Kerja TBC
Tim Kerja TBC

Mitra Program TBC

Dr. dr. Erlina Burhan, MSc., Sp.P(K)
Dr.dr.Prayudi Santoso,SpPD-KP,M.Kes
dr. Eliana Muis, SpPD, K-P, FINASIM
dr. Aditiya Bagus Wicaksono
dr. Fauziah Asnely Putri, MPH
Trishanty Rondonuwu
Yudhanto Hastomo
Muthia Rahmanuri Pudjihapsari

KOPI TB
KOPI TB
KOPI TB
USAID TB STAR
USAID TBPS
USAID TBPS
USAID TBPS
USAID TBPS



DEWAN PIMPINAN PUSAT **PATELKI**

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

KEPUTUSAN
DEWAN PIMPINAN PUSAT
PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA

Nomor : 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023

TENTANG
PEMBERIAN SATUAN KREDIT PROFESI UNTUK AHLI
TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK PADA KEGIATAN
PROGRAM TUBERCULOSIS

Dewan Pimpinan Pusat Persatuan Ahli Teknologi Laboratorium Medik Indonesia, setelah;

- Menimbang :
- a. Bahwa telah dilaksanakan rapat koordinasi Dewan Pimpinan Pusat PATELKI dengan Kementerian Kesehatan pada hari jum'at tanggal 10 Maret 2023;
 - b. Bahwa program yang dibahas merupakan program keberlanjutan untuk menanggulangi penyakit Tuberculosis yang melibatkan ahli teknologi laboratorium medik;
 - c. Bahwa salah satu kesimpulan pertemuan tersebut berupa tindak lanjut penetapan kegiatan yang memiliki bobot akreditasi profesi (SKP) Ahli Teknologi Laboratorium Medik;
 - d. Bahwa penetapan bobot tersebut dalam bentuk SKP perlu di buat surat keputusan dari Dewan Pimpinan Pusat PATELKI;

- Mengingat :
- a. Anggaran Dasar Bab IX Pasal 11 ayat (1) tentang Kepengurusan;
 - b. Anggaran Rumah Tangga Bab V Pasal 19 tentang Wewenang Dewan Pimpinan Pusat;
 - c. Keputusan-Keputusan Musyawarah Nasional PATELKI IX



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
1. Satuan kredit Profesi (SKP) PATELKI berlaku untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik yang terlibat dalam program Tuberculosis yang diselenggarakan oleh pemerintah;
 2. SKP yang diperoleh sesuai dengan butir kegiatan pada buku panduan pemberian *reward* berupa SKP untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik dalam Program tuberculosis;
 3. Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan dinyatakan program selesai oleh Direktorat Jenderal Tenaga Kesehatan Kementerian Kesehatan Indonesia.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 27 Maret 2023

DEWAN PIMPINAN PUSAT
PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
(DPP PATELKI)

Ketua Umum

Sekretaris Jenderal


Atna Permana, S.K.M., M.biomed., Ph.D
NAP. 31750101247




Ally Kafesa, S.S.T., M.Si
NAP. 32730106789



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

Lampiran : Keputusan DPP PATELKI
Nomor : 006/SK/DPP.PATELKI/3/2023
Tanggal : 27 Maret 2023
Tentang : Pemberian Satuan Kredit Profesi Untuk Ahli Teknologi Laboratorium
Medik Pada Kegiatan Program Tuberculosis

PANDUAN PEMBERIAN SATUAN KREDIT PROFESI UNTUK AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK PADA KEGIATAN PROGRAM TUBERCULOSIS

1. Penjelasan Umum

- 1) Tuberculosis (TBC) masih menjadi masalah kesehatan di global dan nasional. Berdasarkan WHO Global TB Report 2022, diestimasikan terdapat 969.000 kasus TBC di Indonesia. Namun pada tahun 2022, hanya 74% dari estimasi kasus TBC yang ternotifikasi melalui sistem informasi TBC nasional (per Januari 2023), masih rendahnya capaian program TBC tersebut disebabkan adanya kasus TBC yang belum terdeteksi (*un-detected*) dan adanya kasus TBC yang belum dilaporkan (*under-reported*).
- 2) *Public Private Mix* (PPM) merupakan strategi penanggulangan TBC dengan melibatkan seluruh pemangku kebijakan dan fasyankes, baik pemerintah maupun swasta, dalam program penanggulangan TBC. PPM diharapkan dapat mengorganisasikan layanan TBC untuk memastikan layanan terpadu sesuai standar yang berpusat pada pasien sehingga semua pasien TBC dapat ditemukan secara dini, diobati hingga sembuh, dan dilaporkan pada sistem informasi TBC. Implementasi PPM di seluruh wilayah diharapkan dapat meningkatkan penemuan kasus TBC, angka keberhasilan pengobatan TBC dan pemberian terapi pencegahan TBC.
- 3) Peraturan Presiden Republik Indonesia No.67 tahun 2021 tentang Penanggulangan Tuberculosis, menyebutkan bahwa keterlibatan dan kontribusi aktif dari organisasi profesi diperlukan untuk mengoptimalkan upaya penemuan kasus dan diagnosis tuberculosis (TBC), pengobatan TBC sampai tuntas sesuai standar, pendampingan dan supervisi layanan TBC di fasyankes, serta implementasi kewajiban pelaporan TBC di Indonesia. Diharapkan seluruh profesi yang memberikan layanan TBC dapat memberikan penatalaksanaan TBC standar sesuai dengan Surat Edaran Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit No HK.02.02/III.1/936/2021 tentang Perubahan Alur Diagnosis dan Pengobatan Tuberculosis di Indonesia.
- 4) Menindaklanjuti hal tersebut maka diperlukan dukungan organisasi profesi khususnya PATELKI dalam pemberian reward untuk ahli teknologi laboratorium medik (ATLM) yang sudah berkontribusi dalam program TBC dan melakukan pemeriksaan TBC sesuai standar untuk meningkatkan penemuan terduga dan kasus TBC dari seluruh faskes yang melaporkan melalui SITB.



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

2. Tujuan

- a. Meningkatkan kontribusi ATLM dalam program TBC
- b. Meningkatkan peran ATLM dalam melakukan pemeriksaan terduga, kasus, dan *follow up* pengobatan TBC di seluruh fasyankes
- c. Meningkatkan pelaporan terduga dan pasien TBC yang ditemukan ke dalam sistem informasi nasional TBC (wajib notifikasi).
- d. Memastikan semua laboratorium tempat anggota ATLM berkerja telah melakukan pemeriksaan terduga atau kasus TBC dan menjadi bagian dari jejaring pelayanan TBC di wilayahnya masing-masing.
- e. Meningkatkan keterlibatan dan dukungan organisasi profesi PATELKI dalam program penanggulangan TBC.
- f. Meningkatkan pelibatan seluruh fasyankes pemerintah dan swasta dalam implementasi *Public Private Mix*.
- g. Memberikan penghargaan berupa satuan kredit profesi bagi Ahli Teknologi Laboratorium Medik sesuai SK DPP PATELKI yang berlaku

3. Penyelenggara

Pemberian penghargaan SKP diselenggarakan atas kerjasama DPP PATELKI dengan Kementerian Kesehatan RI dan jajarannya masing-masing. DPW PATELKI sebagai implementor pemberian penghargaan SKP di masing-masing wilayah.

4. Sasaran

Seluruh ahli teknologi laboratorium medik (ATLM) yang telah berkontribusi dalam program tuberkulosis di fasilitas pelayanan kesehatan dan tempat bekerja/ instansi terkait

5. Persyaratan

- a. Ahli teknologi laboratorium medik (ATLM) terdaftar sebagai anggota aktif PATELKI
- b. Telah berkontribusi dalam program tuberkulosis secara aktif
- c. Telah melakukan pemeriksaan TBC sesuai standar berdasarkan Surat Edaran Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit No HK.02.02/III.1/936/2021 tentang Perubahan Alur Diagnosis dan Pengobatan Tuberkulosis di Indonesia ATLM yang berpraktik di laboratorium fasyankes
- d. Telah melakukan pemeriksaan sampel TBC dan melaporkan seluruh hasil pemeriksaan terduga maupun kasus TBC melalui Sistem informasi tuberkulosis (SITB) bagi ATLM yang berpraktik di laboratorium fasyankes

6. Pemberian SKP

- a. Penghargaan/ pemberian reward TBC adalah imbalan yang diberikan kepada tenaga kesehatan (ATLM) dalam program tuberkulosis serta melaporkan ke dalam sistem informasi tuberkulosis nasional (SITB), penghargaan tersebut dalam bentuk satuan kredit profesi (SKP).



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

- b. Pemberian SKP PATELKI dalam program TBC dapat dimasukkan kedalam Rana h Pelayanan Profesi, dan Pengabdian Profesi Masyarakat.
- c. SKP diberikan setiap 1 (satu) tahun sekali sesuai dengan pelayanan TBC yang diberikan pada tahun tersebut.
- d. Pemberian SKP mulai berlaku untuk pemeriksaan sampel TBC yang teregistrasi di sistem informasi tuberkulosis (SITB) mulai bulan Januari 2023
- e. Kegiatan yang masuk dalam pemberian penghargaan berupa SKP diantaranya yaitu :
 1. **Ranah A Pelayanan Profesi :**
Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Penegakan Diagnosis
 - Melakukan pemeriksaan sampel untuk penegakan diagnosis TBC melalui pemeriksaan TCM
 - Melakukan pemeriksaan sampel melalui uji kepekaan pada pasien terkonfirmasi TBC RO
 - Melakukan pengepakan dan/atau pengiriman sampel TBC
 2. **Ranah A Pelayanan Profesi :**
Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Pemeriksaan *Follow Up* Pengobatan
 - Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan melalui pemeriksaan Mikroskopis (BTA)
 - Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan pasien TBC RO melalui pemeriksaan mikroskopis dan biakan
 3. **Ranah C Pengembangan Profesi :**
Kegiatan terkait Manajemen Program TBC
 - Menjadi representatif organisasi profesi PATELKI dalam KOPI TB di tingkat pusat, provinsi maupun kab/kota
 - Menjadi Pemegang Program TBC di tingkat pusat, provinsi, kab/kota maupun fasyankes
 - Terlibat dalam kegiatan pendampingan tenaga kesehatan melalui *coaching* TBC atau mentoring klinis di fasyankes



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

7. Nilai SKP

Nilai SKP yang diberikan untuk ATLM yang telah berkontribusi dalam program TBC adalah sebagai berikut :

No	Jenis Kegiatan	Keterangan	Bukti Laporan	Jumlah SKP
I. Ranah A Pelayanan Profesi : Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Penegakan Diagnosis				
1.	Melakukan pengepakan dan/atau pengiriman sampel TBC	Bagi faskes yang merujuk spesimen TBC untuk diperiksa TCM atau uji kepekaan TB RO	Surat Keterangan Pemeriksaan Sampel TBC (pada lampiran form 1)	Per tahun kumulatif untuk kegiatan ini akan mendapatkan = 1
2.	Melakukan pemeriksaan sampel untuk penegakan diagnosis TBC melalui pemeriksaan TCM	sudah jelas		Per tahun, jumlah kumulatif uji pada sampel yang dilakukan : a. <=300 sampel = 1 b. >300 sampel = 2
3.	Melakukan pemeriksaan sampel melalui uji kepekaan pada pasien terkonfirmasi TBC RO	sudah jelas		
II. Ranah A Pelayanan Profesi : Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Pemeriksaan <i>Follow Up</i> Pengobatan				
1	Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan melalui pemeriksaan Mikroskopis (BTA)	Wajib dilakukan	Surat Keterangan Pemeriksaan Sampel TBC (pada lampiran form 1)	Per tahun, jumlah kumulatif uji pada sampel yang dilakukan : a. <=150 sampel = 1 b. >150 sampel = 2
2	Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan pasien TBC RO melalui pemeriksaan mikroskopis dan biakan	Kondisi tertentu untuk faskes TBC RO /lab rujukan yang ditunjuk kementerian		
III. Ranah C Pengembangan Profesi: Kegiatan terkait Manajemen Program TBC				
1.	Menjadi representatif organisasi profesi PATELKI dalam KOPI TB	Terlibat dalam KOPI TB di tingkat pusat, provinsi maupun kab/kota	SK KOPI TB/ Surat Keterangan dari Dinas Kesehatan	1
2.	Menjadi Pemegang Program TBC di tingkat pusat, provinsi, kab/kota maupun faskes	Terlibat dalam manajemen program TBC di tempat bekerja	SK Jabatan dari Pimpinan dari tempat bekerja	1
3.	Terlibat dalam kegiatan pendampingan tenaga kesehatan melalui <i>coaching</i> TBC dan/atau mentoring klinis di fasyankes	Menjadi <i>coach</i> TB, maupun <i>coachee</i> atau fasilitator mentoring klinis	Logbook/ laporan kegiatan	Per tahun maksimal kumulatif 2 SKP, a. sebagai <i>coach</i> TB/fasilitator, mentoring klinis <= 10 kali = 1 SKP b. sebagai <i>coach</i> TB/fasilitator, mentoring klinis > 10 kali = 2 SKP c. sebagai <i>coachee</i> / peserta = 1 SKP



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. DukuK Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

8. Alur Pemberian SKP

Langkah-langkah pengajuan SKP untuk ATLM yang telah terlibat dalam program TBC adalah sebagai berikut :

I. Untuk Ranah A : Pelayanan Profesi

- a. ATLM melakukan pemeriksaan sampel TBC sesuai standar dan memastikan semua hasil pemeriksaan telah dilaporkan dalam sistem informasi tuberkulosis nasional (SITB).
- b. Setiap 1 tahun sekali ATLM / fasyankes dapat mengajukan klaim SKP dengan memberikan kelengkapan dokumen kepada DPC PATELKI untuk diverifikasi
- c. ATLM dapat melengkapi dokumen “Surat Keterangan Pemeriksaan Sampel TBC” pada form 1 (*terlampir*) sebagai syarat pengajuan SKP, untuk rekapan data terduga dan pasien TBC merupakan data bulan Januari sampai dengan November tahun berjalan
- d. ATLM dapat melengkapi form 1 tersebut dengan sumber data sebagai berikut :
 - 1) **Untuk mengisi kolom : Jumlah Sampel yang dilakukan pengepakan dan pengiriman specimen pada tahap penegakan diagnosis**
 - **Diisi Ya**, jika melakukan rujukan spesimen untuk penegakan diagnosis terduga TBC dengan TCM dan/atau uji kepekaan TB RO
 - **Diisi Tidak**, jika tidak melakukan rujukan spesimen untuk penegakan diagnosis terduga TBC dengan TCM dan/atau uji kepekaan TB RO
 - 2) **Untuk mengisi kolom : Jumlah sampel yang diperiksa pada tahap penegakan diagnosis (TCM + Uji Kepekaan)**
 - Melalui laporan TB 04 Fasyankes dilihat pada kolom “alasan pemeriksaan”, kemudian hitung banyaknya jumlah dengan alasan untuk Diagnosis TB SO /RO di kolom (10)
 - 3) **Untuk mengisi kolom : Jumlah Sampel yang diperiksa pada tahap pemeriksaan follow up pengobatan (Uji Mikroskopis + Biakan)**
 - Melalui laporan TB 04 Fasyankes dilihat pada kolom “alasan pemeriksaan”, kemudian hitung banyaknya jumlah dengan alasan untuk Follow up pengobatan bulan ke-.....” di kolom (10)
- e. Untuk pembagian kontribusi pemeriksaan sampel oleh ATLM menyesuaikan dengan kebijakan di masing-masing fasyankes, diutamakan sesuai dengan kontribusi sampel TBC yang diperiksa oleh masing-masing ATLM di fasyankes;
- f. Pemberian SKP dalam rangka pemberian reward TBC diberikan sesuai dengan buku Pedoman Organisasi Persatuan Ahli Teknologi Laboratorium Medik Indonesia (PATELKI) Periode Tahun 2021-2025;
- g. Setiap ATLM memberikan kelengkapan dokumen tersebut kepada DPC PATELKI;
- h. DPC PATELKI memverifikasi dan menandatangani surat rekapitulasi berdasarkan kelengkapan dokumen yang diserahkan;
- i. Setelah dokumen form 1 diverifikasi oleh DPC PATELKI, maka ATLM dapat mengupload ke sistem informasi PATELKI (SIMK) untuk klaim SKP;

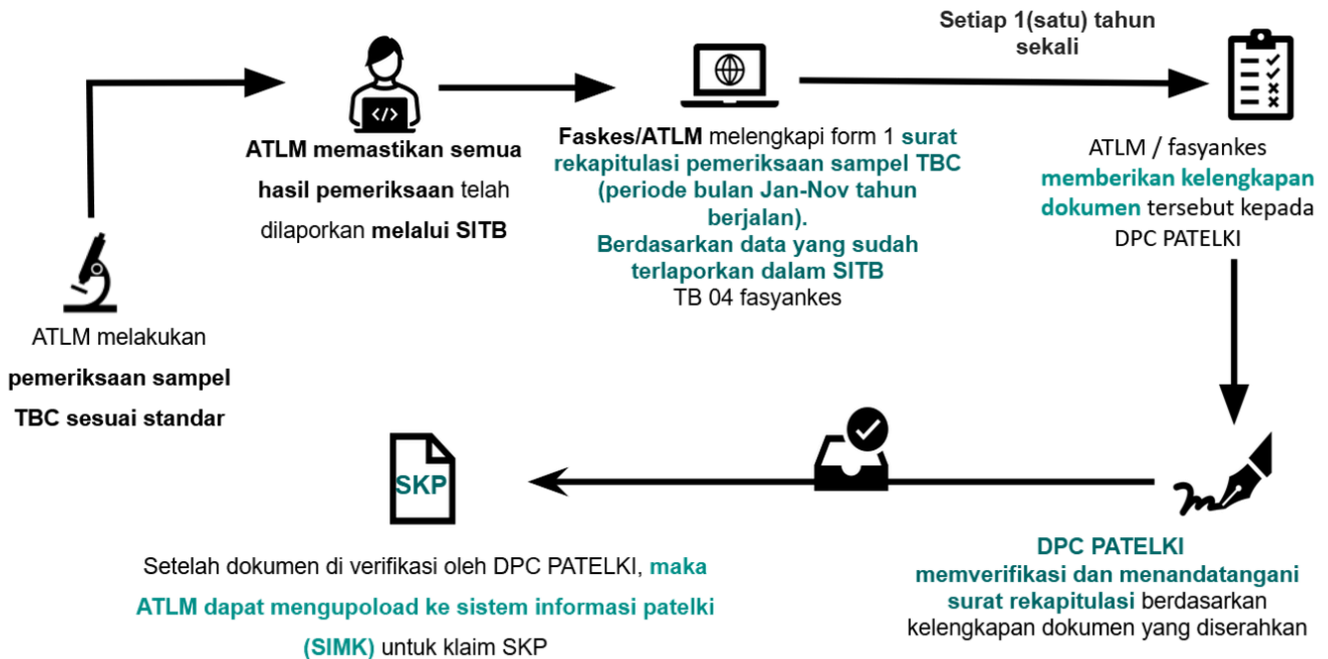


DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuw Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

- j. DPC PATELKI dapat melaporkan dokumen yang telah diverifikasi sebagai tembusan melalui email kepada DPW PATELKI.



Gambar 1. Alur Pemberian SKP untuk Ranah Pelayanan Profesi

Setelah dokumen di verifikasi oleh DPC PATELKI, maka ATLM dapat mengupload ke sistem Informasi manajemen keanggotaan PATELKI (SIMK) untuk klaim dan Validasi oleh Tim P2KB DPW PATELKI

II. Untuk Ranah C : Pengembangan Profesi

- Pemberian SKP dalam rangka pemberian *reward* TBC diberikan sesuai dengan buku Pedoman Organisasi Persatuan Ahli Teknologi Laboratorium Medik Indonesia (PATELKI) Periode Tahun 2021-2025 setiap tahun
- Sesuai dengan buku pedoman organisasi, dokumen pelengkap yang dibutuhkan seperti yang telah disebutkan pada tabel sebelumnya (SK atau, laporan kegiatan/logbook kegiatan coaching TBC) setiap tahun
- Jumlah SKP ditetapkan dalam surat keputusan Pengurus Wilayah PATELKI

9. Monitoring dan Evaluasi

Kegiatan monitoring dan evaluasi dari pelaksanaan pemberian SKP ini dilakukan untuk:

- Memantau/mengetahui pelaksanaan pemberian penghargaan SKP
- Mengidentifikasi kendala atau hambatan dalam pelaksanaan penghargaan SKP;
- Untuk menilai hasil capaian klinik, puskesmas, BBKPM dan RS dalam tatalaksana dan notifikasi TBC.



DEWAN PIMPINAN PUSAT **PATELKI**

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

Monitoring dan evaluasi implementasi reward SKP PATELKI untuk Program TBC dilakukan secara berjenjang dan berkala oleh PATELKI Wilayah/Cabang bersama Dinas Kesehatan Provinsi/Kabupaten/Kota, dan DPP PATELKI bersama Kementerian Kesehatan RI serta mitra program TBC dilakukan setiap setahun 1x (sekali).



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. DukuH Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

1. Lampiran

Lampiran 1 : Tampilan Sistem Informasi Tuberkulosis (SITB) SITB

- d. Versi website dapat diakses di <http://www.sitb.id/>
- e. Versi mobile dapat diakses di <https://mobile.sitb.id/>

Tampilan Halaman Awal SITB



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

Tahapan Unduh Laporan SITB TB 04 Fasyankes

1

SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

3172

Logistik Laboratorium Keuangan **Laporan** Dashboard Admin Data Pelugas Integrasi Aplikasi COVID-19 Profil Unit TB Manual FAQ

LAPORAN

Fasyankes

- TBC 03 SO FASYANKES
- TBC 03 RO FASYANKES
- TBC 04 FASYANKES
- TBC 04 RUJUKAN
- TBC 06 FASYANKES
- TBC 07 SO FASYANKES
- TBC 07 RO FASYANKES
- TBC 08 SO FASYANKES
- TBC 08 RO FASYANKES
- TBC 11 SO FASYANKES
- TBC 11 RO FASYANKES
- TBC 13 SO FASYANKES
- TBC 13 RO FASYANKES
- TBC 13 NON OAT FASYANKES
- TBC 14 FASYANKES
- TBC 15 FASYANKES
- TBC 16 FASYANKES
- TBC 16K FASYANKES
- TBC 16RK FASYANKES

Manajemen Laboratorium

Manajemen Logistik

Indikator PV

Manajemen Kasus

Analisis Kasus

Download Font Barcode 128

Copyright © 2022 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Processing Time: 0.0061

Klik laporan

2

SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

[P3604010201]

Logistik Laboratorium Keuangan **Laporan** Dashboard Admin Data Pelugas Integrasi Aplikasi Profil Unit TB Manual FAQ

LAPORAN

Fasyankes

- TBC 03 SO FASYANKES
- TBC 03 RO FASYANKES
- TBC 04 FASYANKES
- TBC 04 RUJUKAN
- TBC 06 FASYANKES
- TBC 07 SO FASYANKES
- TBC 07 RO FASYANKES
- TBC 08 SO FASYANKES
- TBC 08 RO FASYANKES
- TBC 11 SO FASYANKES
- TBC 11 RO FASYANKES
- TBC 13 SO FASYANKES
- TBC 13 RO FASYANKES
- TBC 13 NON OAT FASYANKES
- TBC 14 FASYANKES
- TBC 15 FASYANKES
- TBC 16 FASYANKES
- TBC 16K FASYANKES
- TBC 16RK FASYANKES
- TBC 16K FASYANKES - SITK

Download Font Barcode 128

Copyright © 2023 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Processing Time: 0.0074

Menu untuk melihat laporan TB.04 Fasyankes

3

SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

[P3604010201]

Kasus Logistik Laboratorium Keuangan **Laporan** Dashboard Admin Data Pelugas Integrasi Aplikasi Profil Unit TB Manual FAQ

LAPORAN

Fasyankes

- TBC 03 SO FASYANKES
- TBC 03 RO FASYANKES
- TBC 04 FASYANKES
- TBC 04 RUJUKAN
- TBC 06 FASYANKES
- TBC 07 SO FASYANKES
- TBC 07 RO FASYANKES
- TBC 08 SO FASYANKES
- TBC 08 RO FASYANKES
- TBC 11 SO FASYANKES
- TBC 11 RO FASYANKES
- TBC 13 SO FASYANKES
- TBC 13 RO FASYANKES
- TBC 13 NON OAT FASYANKES
- TBC 14 FASYANKES
- TBC 15 FASYANKES
- TBC 16 FASYANKES
- TBC 16K FASYANKES
- TBC 16RK FASYANKES
- TBC 16K FASYANKES - SITK

REGISTER TERDUGA TBC

Provinsi : Banten Jenis Fasyankes : Puskesmas

Kabupaten/Kota : Kab. Serang Fasyankes

Periode : Januari s.d November 2023

Jenis Terduga

Hasil Diagnosis

Status Diagnosis

View HTML Export

Informasi Hasil Export Laporan Refresh

Waktu Export		Status	Filter Data	Link Download
Mulai	Selesai			

Download Font Barcode 128

Copyright © 2023 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Processing Time: 0.0083

Pilih periode pelaporan

Kemudian klik



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur , website :
www.patelki.or.id, e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

4 **SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS**
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Logistik Laboratorium Keuangan Laporan Dashboard Admin Data Pelugas Integrasi Aplikasi Profil Unit TB Manual FAQ [P3604010201] Login Set

Informasi Hasil Export Laporan Refresh

Waktu Export		Status	Filter Data	Link Download
Mulai	Selesai			
02/03/2023 21:44:26	02/03/2023 21:44:26	Finish	Provinsi : Banten Kabupaten : Kab. Serang Jenis Fasyankes : Puskesmas Fasyankes : Puskesmas Cinangka Periode : Januari - November 2023 Jenis Terduga : Hasil Diagnosis : Status Diagnosis :	Puskesmas_Cinangka_Report_TB_06_inaocda_Januari- November_2023.xls

Link untuk mendownload laporan

Download Font Barcode 128 Copyright © 2023 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Processing Time: 0.0083

Langkah-Langkah Mendownload Laporan SITB



DEWAN PIMPINAN PUSAT PATELKI

PERSATUAN AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK INDONESIA
THE INDOONESIAN ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGISTS

Jl. Raya Pondok Gede No. 13A Rt 02 Rw 02 Kel. Dukuh Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur, website : www.patelki.or.id,
e-mail : sekretariat.dpp@patelki.or.id

Lampiran 2 : Form 1 - Surat Rekapitulasi ATLM dalam Pemeriksaan Sampel Tuberkulosis

[KOP INSTANSI TEMPAT BEKERJA]

SURAT PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya benar telah berkontribusi dalam pelayanan tuberkulosis yaitu dengan melakukan pemeriksaan sampel TBC, termasuk melakukan pencatatan pelaporan hasil pemeriksaan kedalam sistem informasi tuberkulosis nasional (SITB) dengan rincian sbb :

Nama Fasyankes :
Jenis Fasyankes : Klinik/Puskesmas/BBKPM/RS/Lainnya.....
(coret bagian yang tidak perlu)
Nama Kabupaten/ Kota :
Nama Provinsi :
Periode : Bulan Januari s.d November, Tahun

Nama Lengkap (ATLM)	Nomor Anggota/ KTA PATELKI	No Telp	Melakukan pengepakan dan/atau pengiriman sampel TBC (Ya/ Tidak)	Jumlah Sampel yang diperiksa pada tahap penegakan diagnosis (TCM + Uji Kepekaan untuk konfirmasi TBC RO)*	Jumlah Sampel yang diperiksa pada tahap pemeriksaan follow up pengobatan (Uji Mikroskopis + Biakan)**	SKP yang diperoleh
1	2	3	4	5	6	7

....., _____, _____
Mengetahui,
Pimpinan/PJ TBC di Faskes
(ttd dan cap)

Nama dan Jabatan

Sumber Data :

*) Melalui laporan TB 04 Fasyankes dilihat pada kolom “alasan pemeriksaan”, kemudian hitung banyaknya jumlah dengan alasan untuk Diagnosis TB SO /RO di kolom (10)

***) Melalui laporan TB 04 Fasyankes dilihat pada kolom “alasan pemeriksaan”, kemudian hitung banyaknya jumlah dengan alasan untuk Follow up pengobatan bulan ke-.....” di kolom (10)

Verifikator
Tim Penilai DPC PATELKI
(ttd dan cap)

Nama dan Jabatan

**FREQUENTLY ASK QUESTION
(FAQ)**

1. **Apakah terkait SKP DPP PATELKI No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 ini sudah disampaikan dan disosialisasikan kepada DPW dan DPC PATELKI se-Indonesia?**

Jawaban : SK dari Organisasi Profesi PATELKI mengenai Pemberian SKP untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) pada Kegiatan Program TBC No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 pada 27 Maret 2023 telah disosialisasikan kepada seluruh Dinas Kesehatan, DPW Patelki dan DPC PATELKI pada 12 April 2023. Untuk materi sosialisasi dapat diunduh pada tautan berikut: <https://bit.ly/Materi-Webinar-ATLM>

2. **Untuk ATLM di faskes swasta yang melakukan pemeriksaan sampel TBC di rumah sakit, apakah bisa mendapatkan SKP?**

Jawaban : Seluruh fasyankes (pemerintah maupun swasta) dan ATLM yang merupakan anggota aktif PATELKI memenuhi persyaratan, serta mengikuti kegiatan program TBC sesuai dengan SK No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 dapat melakukan klaim SKP

3. **Pemberian SKP ini masuk kedalam ranah apa ?**

Jawaban : Pemberian SKP PATELKI sesuai dengan SK No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 dapat dimasukan ranah A : pelayan profesi dan ranah c : pengembangan profesi.

4. **Dalam ranah A : Pelayanan Profesi, terkait penerbitan SKP apakah anggota PATELKI dapat mengajukan 2 kegiatan sekaligus dalam ranah yang sama. Jika diperbolehkan, apakah ada pemisahan untuk memasukkan log booknya?**

Jawaban :

Ranah A Pelayanan Profesi terdiri dari beberpaa kegiatan berikut :

1. Ranah A Pelayanan Profesi : Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Penegakan Diagnosis
 - Melakukan pemeriksaan sampel untuk penegakan diagnosis TBC melalui pemeriksaan TCM
 - Melakukan pemeriksaan sampel melalui uji kepekaan pada pasien terkonfirmasi TBC RO
 - Melakukan pengepakan dan/atau pengiriman sampel TBC
2. Ranah A Pelayanan Profesi : Kegiatan Pemeriksaan Sampel pada Tahap Pemeriksaan Follow Up Pengobatan
 - Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan melalui pemeriksaan Mikroskopis (BTA)
 - Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan pasien TBC RO melalui pemeriksaan mikroskopis dan biakan

Dari sisi pengajuan SKP, maksimal pengajuan SKP adalah 2 SKP. jika kegiatan TBC sudah memenuhi 2 SKP disalah satu ranah maka sudah cukup. Untuk logbook bisa menyesuaikan dengan kebutuhan untuk klaim SKP.

5. **Beberapa faskes memiliki keterbatasan ATLM, ada kondisi 1 orang adalah pengelola program, penyuluh dan pelaksana**

Jawaban : Jika satu ATLM memegang banyak peran di ranah berbeda dapat diajukan SKP untuk masing-masing ranah kontribusinya (baik ranah A : pelayan profesi dan ranah c : pengembangan profesi)

6. **Jika anggota PATELKI menjadi:**

- pemeriksa mikroskopis di faskes**
- menjadi wakil representatif KOPI TB kab/kota**
- menjadi pemegang program**
- terlibat dalam kegiatan coaching**

Apakah bisa di klaim untuk seluruh SKP nya per tahun?

Jawaban : Seluruh kegiatan tersebut telah disebutkan dalam SK No No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 dan bisa mendapatkan SKP, setelah dilakukan penyesuaian lewat proses verifikasi, karena DPC PATELKI yang memiliki kewenangan untuk batasan-batasan ranah dan jumlah SKP yang diperoleh ATLM.

7. **Pada pelaksanaannya di laboratorium, ketika melakukan pemeriksaan dengan jumlah ratusan sample yang mengerjakan tidak hanya 1 ATLM, mekanisme pembagian SKP per ATLM-nya bagaimana?**

Jawaban :

Jika jumlah pemeriksaan sampel banyak, untuk pembagian kontribusi pemeriksaan sampel oleh ATLM menyesuaikan dengan kebijakan di masing-masing fasyankes, diutamakan sesuai dengan kontribusi sampel TBC yang diperiksa oleh masing-masing ATLM di fasyankes

8. **Bagaimana mendapatkan SKP apabila di dalam Lab itu ada 12 ATLM, semua ATLM bergantian dalam mengerjakan sampel dahak dan untuk masuk ke akun SITB itu hanya dapat dilakukan 1 ATLM**

Jawaban : Untuk akun SITB adalah untuk 1 faskes, ATLM yang bertanggung jawab melakukan input hasil pemeriksaan ke SITB harus memastikan seluruh pemeriksaan sudah tercatat ke SITB, terkait pembagian kontribusi pemeriksaan sampel oleh ATLM menyesuaikan dengan kebijakan di masing-masing fasyankes

9. **Pemberian SKP untuk penemuan kasus TBC yang terhitung mulai kapan? dan kapan bisa diajukan? Apakah untuk pemeriksaan dibawah tahun 2023 belum bisa dihitung untuk pemberian SKPnya?**

Jawaban : Pemberian SKP mulai berlaku untuk pemeriksaan sampel TBC yang teregistrasi di sistem informasi tuberkulosis (SITB) mulai bulan Januari 2023. Untuk dibawah tahun 2023 belum dapat diajukan

10. **Tekait Sistem Informasi Manajemen Keanggotaan PATELKI (SIMK PATELKI) untuk ranah A pengembangan profesi biasanya anggota mengisi pelayanan yang dilakukan di laboratorium. Tetapi sekarang udah *reward* terkait TBC ini, bagaimana cara pengisiannya di SIMK**

Jawaban :

Dari sisi pengajuan SKP, untuk ranah A : Pelayanan profesi nilai maksimal pengajuan SKP adalah 2 SKP. Jika kegiatan TBC sudah memenuhi 2 SKP maka dianggap sudah cukup untuk memenuhi ranah A. Prioritaskan pengajuan SKP untuk kegiatan TBC karena masuk dalam Program Nasional.

11. **Apabila faskes melakukan pemeriksaan TCM dan melakukan juga follow up itu, untuk klaim SKP apakah bisa ganda 2 kegiatan? 1 dari tcm nya 1 lagi dari follow up nya**

Jawaban : Bisa diklaim untuk 2 kegiatan, baik TCM atau follow up, dengan catatan maksimal pertahun 2 SKP. Sehingga bisa 1 dari pemeriksaan TCM, 1 dari follow up

12. **Bagaimana dengan pemeriksaan *follow up* menggunakan mikroskopis apakah tidak diberikan SKP?**

Jawaban : Sesuai dengan SK dari Organisasi Profesi PATELKI mengenai Pemberian SKP untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) pada Kegiatan Program TBC No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 pada 27 Maret 2023

Untuk pemeriksaan follow up pengobatan akan mendapatkan SKP dengan kegiatan sebagai berikut :

- Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan melalui pemeriksaan Mikroskopis (BTA)
- Melakukan pemeriksaan follow up pengobatan pasien TBC RO melalui pemeriksaan mikroskopis dan biakan

Per tahun, jumlah kumulatif uji pada sampel yang dilakukan :

- a. ≤ 150 sampel = 1
- b. > 150 sampel = 2

13. **Untuk faskes atau klinik yang merujuk sampel apakah juga bisa mendapatkan SKP?**

Jawaban :

Sesuai dengan SK dari Organisasi Profesi PATELKI mengenai Pemberian SKP untuk Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) pada Kegiatan Program TBC No: 007/SK/DPP.PATELKI/3/2023 pada 27 Maret 2023.

Untuk faskes/klinik yang merujuk klinik, dapat mengklaim SKP dan masuk dalam kegiatan "melakukan pengepakan dan/atau pengiriman sampel TBC untuk penegakan diagnosis TCM", kalau untuk pemeriksaan *follow up* bisa mendapatkan SKP.

14. **Apakah dinas Kesehatan kabupaten/kota bisa mendapatkan umpan balik hasil pemberian SKP PATELKI ini?**

Jawaban : Pada akhir tahun, setiap Dinas Kesehatan Kab/Kota dapat bekerjasama dengan DPW atau DPC PATELKI di wilayahnya untuk melakukan monitoring dan evaluasi pemberian SKP bagi ATLM dalam program TBC

15. **Apakah untuk verifikasi pemberian SKP khususnya Ranah A : Pelayanan profesi ini semua kasus TBC harus tercatat di Sistem Informasi Tuberkulosis Nasional (SITB/WIFITB) atau boleh melalui aplikasi lainnya?**

Jawaban : Untuk sementara ini verifikasi merujuk pada sistem informasi tuberkulosis nasional yang diakui oleh Kementerian Kesehatan yaitu SITB atau WiFi TB

16. **Bagaimana jika ada faskes/ATLM yang belum melakukan pencatatan dan pelaporan melalui Sistem Informasi Tuberkulosis Nasional (SITB) ?**

Jawaban :

Untuk faskes (1 akun faskes) dapat melakukan pencatatan dan pelaporan pada,

- a. Apabila ATLM yang berpraktik di fasyankes dapat menggunakan akun faskes di SITB, apabila faskes belum memiliki akun SITB dapat mengajukan pembuatan akun ke Dinas

Kesehatan Kab/Kota setempat. Juknis penggunaan SITB dapat diakses di:
<https://drive.google.com/drive/folders/1oMacDMgKSFLzonUFifFwOJr1NvraI4w>

17. Untuk lampiran pada SK yaitu, Lampiran 2 : Form 1 - Surat Rekapitulasi ATLM dalam Pemeriksaan Sampel Tuberkulosis. Apakah perlu disertai dengan tarikan laporan TB 04 dari SITB?

Jawaban : Untuk form 1 perlu ditanda-tangani oleh pimpinan/PJ TBC di faskes sebagai persetujuan jumlah yang dituliskan bawa telah sesuai dengan apa yang dikerjakan.

Apabila form tersebut telah di tanda-tangani maka tidak perlu melampirkan tarikan laporan TB 04. Tetapi dipastikan bahwa semua jumlah sampel yang diperiksa sudah tercatat seluruhnya di SITB

