



# BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA

No.1123, 2018

KEMENKES. Klasifikasi Politeknik Kesehatan  
BPPSDMK.

PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 36 TAHUN 2018  
TENTANG  
KLASIFIKASI POLITEKNIK KESEHATAN  
DI LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa untuk objektivitas penilaian kelayakan politeknik kesehatan dengan mendasarkan pada tugas dan fungsi, perlu disusun klasifikasi politeknik kesehatan di lingkungan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan;
- b. bahwa klasifikasi politeknik kesehatan di lingkungan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan telah mendapatkan persetujuan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi melalui surat Nomor B/287/M.KT.01/2018 tanggal 18 April 2018;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Menteri Kesehatan tentang Klasifikasi Politeknik Kesehatan di Lingkungan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan;

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
3. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
4. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 298, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5607);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4502) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
7. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 64 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kesehatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1508);

8. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 355/E/O/2012 tentang Alih Bina Penyelenggaraan Program Studi pada Politeknik Kesehatan dari Kementerian Kesehatan kepada Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 507/E/O/2013 tentang Perubahan atas Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 355/E/O/2012 tentang Alih Bina Penyelenggaraan Program Studi pada Politeknik Kesehatan dari Kementerian Kesehatan kepada Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN MENTERI KESEHATAN TENTANG KLASIFIKASI POLITEKNIK KESEHATAN DI LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Menteri ini yang dimaksud dengan :

1. Unit Pelaksana Teknis, yang selanjutnya disingkat UPT adalah satuan kerja yang bersifat mandiri yang melaksanakan tugas teknis operasional tertentu dan/atau tugas teknis penunjang tertentu dari organisasi induknya.
2. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan yang selanjutnya disingkat Poltekkes adalah unit pelaksana teknis yang menyelenggarakan pendidikan tinggi bidang kesehatan.
3. Klasifikasi UPT adalah pengelompokan UPT dengan tugas dan fungsi sejenis yang dinilai berdasarkan volume/beban kerja.

4. Menteri adalah menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang kesehatan.
5. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan yang selanjutnya di singkat BPPSDMK adalah unsur pendukung yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Menteri Kesehatan, yang mempunyai tugas melaksanakan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia di bidang kesehatan.

## BAB II

### KRITERIA KLASIFIKASI UPT

#### Pasal 2

- (1) Klasifikasi Poltekkes ditetapkan berdasarkan kriteria Klasifikasi UPT.
- (2) Kriteria Klasifikasi UPT sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan penentuan nilai seluruh komponen yang berpengaruh terhadap beban kerja UPT.
- (3) Kriteria Klasifikasi UPT, terdiri atas:
  - a. unsur utama; dan
  - b. unsur penunjang.

#### Pasal 3

- (1) Unsur utama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (3) huruf a, terdiri atas:
  - a. kegiatan pendidikan;
  - b. jumlah mahasiswa;
  - c. kegiatan penelitian;
  - d. kegiatan pengabdian kepada masyarakat;
  - e. sumber daya manusia teknis;
  - f. akreditasi;
  - g. sarana dan prasarana teknis;
  - h. kerja sama; dan
  - i. bimbingan teknis.
- (2) Kegiatan pendidikan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan sejumlah kegiatan yang mengatur,

mengorganisasikan, mengarahkan, dan mengendalikan program studi dan proses pembelajaran agar peserta didik secara aktif mengembangkan potensi dirinya dan mempunyai kompetensi yang sesuai serta dapat mengimplementasikannya di lapangan kerja.

- (3) Jumlah mahasiswa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan keseluruhan jumlah mahasiswa yang terdaftar pada masa pembelajaran/studi.
- (4) Kegiatan penelitian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan kegiatan yang dilakukan menurut kaidah dan metode ilmiah secara sistematis untuk memperoleh informasi, data, dan keterangan yang berkaitan dengan pemahaman dan/atau pengujian suatu cabang ilmu pengetahuan dan teknologi yang dibuat, dipublikasikan dan/atau didaftarkan sebagai kekayaan intelektual.
- (5) Kegiatan pengabdian kepada masyarakat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d merupakan sejumlah kegiatan civitas akademika berupa pengabdian kepada masyarakat yang dilaksanakan oleh dosen berdasarkan riset dan program pemerintah dengan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi untuk memajukan kesejahteraan masyarakat dan mencerdaskan kehidupan bangsa.
- (6) Sumber daya manusia teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e merupakan sejumlah tenaga yang terdiri atas dosen, pustakawan, dan pranata laboratorium pendidikan yang memberikan transformasi ilmu pengetahuan, teknologi, dan keterampilan serta pendampingan penyediaan sumber daya belajar bagi peserta didik.
- (7) Akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf f merupakan penilaian kelayakan pada lembaga pendidikan pemerintah dalam menyelenggarakan program pendidikan tertentu dan pengakuan lain yang didapatkan sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

- (8) Sarana dan prasarana teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf g merupakan jumlah sarana dan prasarana yang dimiliki oleh Poltekkes untuk mendukung secara teknis pelaksanaan tugas dan fungsi Poltekkes yang dapat berupa laboratorium, bengkel kerja/klinik, kelas, ruang diskusi, auditorium, asrama, perpustakaan dan sarana penunjang teknis lainnya yang sesuai standar.
- (9) Kerja sama sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf h merupakan jumlah kerja sama dan jejaring di bidang pendidikan kesehatan dalam bentuk dokumen Perjanjian Kerja Sama dan/atau kerja sama internasional atas penunjukan dari Menteri atau Kepala BPPSDMK yang masih berlaku.
- (10) Bimbingan teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf i merupakan frekuensi pelaksanaan bimbingan teknis sesuai dengan pelaksanaan tugas dan fungsi Poltekkes per tahun kepada institusi, kelompok masyarakat, dan lembaga lainnya yang dibuktikan dengan dokumen laporan bimbingan teknis atau surat permohonan bimbingan teknis atau laporan praktek kerja lapangan.

#### Pasal 4

- (1) Unsur utama kegiatan pendidikan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf a terdiri atas sub unsur:
  - a. jumlah program studi yang dikelola;
  - b. jumlah program studi di luar domisili;
  - c. persentase penyerapan lulusan di pasar kerja kurang dari 6 (enam) bulan; dan
  - d. persentase lulusan tepat waktu.
- (2) Jumlah program studi yang dikelola sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah program studi yang dikelola oleh Poltekkes dan ditetapkan dengan Keputusan Menteri.

- (3) Jumlah program studi di luar kampus utama sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah program studi yang diselenggarakan di kabupaten/kota/kota administratif yang tidak berbatasan langsung dengan kampus utama.
- (4) Persentase penyerapan lulusan di pasar kerja kurang dari 6 (enam) bulan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan angka serapan lulusan yang didayagunakan oleh pasar kerja untuk kurun waktu 6 (enam) bulan ke depan setelah lulus dan/atau setelah mendapat surat tanda registrasi dan ujian kompetensi.
- (5) Persentase lulusan tepat waktu sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d merupakan persentase mahasiswa yang menyelesaikan pendidikan sesuai dengan masa studi.

#### Pasal 5

- (1) Unsur utama kegiatan penelitian sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf c terdiri atas sub unsur:
  - a. rasio penelitian yang dilakukan;
  - b. jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional *International Standard Serial Number*;
  - c. jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional terakreditasi;
  - d. jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal internasional berindeks/bereputasi; dan
  - e. jumlah hasil penelitian yang memiliki potensi Hak Kekayaan Intelektual.
- (2) Rasio penelitian yang dilakukan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan rasio jumlah penelitian dengan jumlah dosen.
- (3) Jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional *International Standard Serial Number* sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah publikasi hasil penelitian

nasional/prosiding yang dilaksanakan dosen dan dipublikasikan di jurnal nasional yang mendapat nomor *International Standard Serial Number*.

- (4) Jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional terakreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah publikasi hasil penelitian nasional /prosiding yang dilaksanakan dosen dan dipublikasikan di jurnal nasional terakreditasi.
- (5) Jumlah karya tulis/literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal internasional berindeks/bereputasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d merupakan sejumlah publikasi hasil penelitian internasional/prosiding yang dilaksanakan dosen dan dipublikasikan di jurnal internasional berindeks/bereputasi.
- (6) Jumlah hasil penelitian yang memiliki potensi Hak Kekayaan Intelektual sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e merupakan sejumlah hasil penelitian baik nasional maupun internasional yang sudah direkomendasikan atau telah didaftarkan oleh Sentra Kekayaan Intelektual.

#### Pasal 6

- (1) Unsur utama kegiatan pengabdian kepada masyarakat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf d terdiri atas sub unsur:
  - a. rasio kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang telah dilakukan; dan
  - b. persentase kegiatan pengabdian kepada masyarakat berbasis riset yang telah dilakukan.
- (2) Rasio kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang telah dilakukan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan rasio kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang berbasis riset dan program pemerintah dengan jumlah dosen.



- (3) Persentase kegiatan pengabdian kepada masyarakat berbasis riset yang telah dilakukan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan persentase berbagai kegiatan pengabdian kepada masyarakat berbasis riset yang dilaksanakan oleh dosen.

Pasal 7

- (1) Unsur utama sumber daya manusia teknis sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf e terdiri atas sub unsur:
  - a. jumlah dosen;
  - b. jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan Strata 2;
  - c. jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan Strata 3;
  - d. jenjang dosen;
  - e. jumlah pustakawan; dan
  - f. jumlah pranata laboratorium pendidikan.
- (2) Jumlah dosen sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah dosen jabatan pelaksana dan dosen jabatan fungsional yang berstatus sebagai tenaga pendidik tetap serta memiliki Nomor Induk Dosen Nasional.
- (3) Jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan Strata 2 sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah dosen jabatan pelaksana dan dosen jabatan fungsional yang berstatus sebagai tenaga pendidik tetap serta memiliki Nomor Induk Dosen Nasional dengan latar belakang pendidikan Strata 2 yang linier dengan pendidikan Strata 1 yang dimilikinya.
- (4) Jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan Strata 3 sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah dosen jabatan pelaksana dan dosen jabatan fungsional yang berstatus sebagai tenaga pendidik tetap serta memiliki Nomor Induk Dosen Nasional dengan latar belakang Strata 3 yang linier dengan pendidikan Strata 2 dan Strata 1 yang dimilikinya.

- (5) Jenjang dosen sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d merupakan jenjang fungsional dosen yang dimiliki oleh UPT mulai dari jabatan pelaksana, asisten ahli, lektor, dan lektor kepala.
- (6) Jumlah pustakawan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e merupakan jumlah pustakawan jabatan pelaksana dan pustakawan jabatan fungsional yang melaksanakan tugas secara purna waktu.
- (7) Jumlah pranata laboratorium pendidikan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf f merupakan jumlah pranata laboratorium pendidikan jabatan pelaksana dan pranata laboratorium pendidikan jabatan fungsional yang melaksanakan tugas secara purna waktu.

#### Pasal 8

- (1) Unsur utama akreditasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf f terdiri atas sub unsur:
  - a. jumlah persentase program studi yang terakreditasi;
  - b. akreditasi institusi; dan
  - c. jumlah akreditasi dan/atau pengakuan lainnya yang didapatkan.
- (2) Jumlah persentase program studi yang terakreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah persentase program studi yang mendapatkan akreditasi yang dilakukan oleh Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan Indonesia.
- (3) Akreditasi institusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan akreditasi dan jenjang kategori yang dilakukan oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi.
- (4) Jumlah akreditasi dan/atau pengakuan lainnya yang didapatkan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah sertifikat *International Organization for Standardization*, standar manajemen mutu, atau dokumen sejenis lainnya yang didapat dan diberikan oleh lembaga atau pihak yang berwenang berupa sertifikat, penghargaan, atau piagam yang masih berlaku dan

diakui di tingkat kementerian, lembaga, atau internasional.

Pasal 9

- (1) Unsur utama sarana dan prasarana teknis sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf g terdiri atas sub unsur:
  - a. sarana dan prasarana teknis;
  - b. sarana laboratorium *skill*;
  - c. pengembangan aplikasi sistem informasi;
  - d. kapasitas sistem informasi manajemen; dan
  - e. jumlah buku sesuai dengan program studi.
- (2) Sarana dan prasarana teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah sarana dan prasarana pembelajaran yang dimiliki untuk melaksanakan tugas dan fungsi serta menjamin penyelenggaraan program tri dharma perguruan tinggi yang bermutu yang dapat berupa laboratorium, bengkel/klinik, ruang kelas, ruang diskusi, auditorium, asrama, dan perpustakaan.
- (3) Sarana laboratorium *skill* sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah laboratorium *skill* yang dikelola sebagai bentuk pengembangan inovasi.
- (4) Pengembangan aplikasi sistem informasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah aplikasi sistem informasi yang dikembangkan untuk mendukung pelaksanaan pendidikan.
- (5) Kapasitas sistem informasi manajemen sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d merupakan besaran sistem informasi manajemen sebagai sarana pembelajaran dengan satuan minimal *kilobytes per second*.
- (6) Jumlah buku sesuai program studi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e merupakan jumlah buku yang dimiliki sesuai dengan program studi yang dikembangkan di Poltekkes terbitan minimal dari tahun 2010.

## Pasal 10

- (1) Unsur utama kerja sama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf h terdiri atas sub unsur:
  - a. jumlah kerja sama nasional; dan
  - b. jumlah kerja sama internasional.
- (2) Jumlah kerja sama nasional sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah kerja sama dan jejaring di bidang akademik dan nonakademik dalam bentuk dokumen perjanjian kerja sama yang masih berlaku dan/atau kerja sama nasional yang dilaksanakan.
- (3) Jumlah kerja sama internasional sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah pelaksanaan kerja sama dan jejaring di bidang akademik dan nonakademik dalam bentuk pelaksanaan perjanjian kerja sama dan/atau kerja sama internasional yang dilakukan atas penunjukan dari Menteri atau Kepala BPPSDMK yang masih berlaku.

## Pasal 11

- (1) Unsur penunjang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (3) huruf b, terdiri atas:
  - a. sarana dan prasarana penunjang;
  - b. anggaran; dan
  - c. sumber daya manusia administrasi.
- (2) Sarana dan prasarana penunjang sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan jumlah sarana dan prasarana nonteknis yang digunakan untuk menunjang pelaksanaan tugas Poltekkes.
- (3) Anggaran sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan besaran anggaran yang digunakan oleh Poltekkes dalam waktu 1 (satu) tahun.
- (4) Sumber daya manusia administrasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah sumber daya manusia yang melaksanakan fungsi administrasi/pendukung teknis untuk mendukung pelaksanaan tugas dan fungsi Poltekkes.

- (5) Sumber daya manusia administrasi sebagaimana dimaksud pada ayat (4) terdiri atas:
- a. jabatan pimpinan tinggi;
  - b. jabatan administrator;
  - c. jabatan pengawas;
  - d. jabatan pelaksana;
  - e. jabatan fungsional; dan
  - f. tenaga honorer pendukung teknis kecuali petugas keamanan dan petugas kebersihan.

#### Pasal 12

- (1) Unsur penunjang sarana dan prasarana penunjang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 11 ayat (1) huruf a terdiri atas sub unsur:
- a. kepemilikan tanah;
  - b. luas bangunan; dan
  - c. kendaraan operasional yang dimiliki.
- (2) Kepemilikan tanah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan status kepemilikan tanah dan bangunan.
- (3) Luas bangunan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan jumlah luas bangunan yang dikuasai dan/atau dimanfaatkan untuk kegiatan di lingkungan Poltekkes dalam satuan m<sup>2</sup> (meter persegi).
- (4) Kendaraan operasional yang dimiliki sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c merupakan jumlah kendaraan operasional baik berupa bus sedang, kendaraan roda 4 (empat), kendaraan roda 3 (tiga), kendaraan roda 2 (dua) yang tidak dipergunakan untuk menunjang pelaksanaan tri dharma perguruan tinggi.

#### Pasal 13

- (1) Unsur penunjang anggaran sebagaimana dimaksud dalam Pasal 11 ayat (1) huruf b terdiri atas sub unsur:
- a. anggaran pendapatan dan belanja negara; dan
  - b. penerimaan negara bukan pajak atau badan layanan umum.

- (2) Anggaran pendapatan dan belanja negara sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a merupakan besaran anggaran belanja kegiatan di luar belanja modal fisik, bangunan, tanah, dan kendaraan dalam waktu 1 (satu) tahun anggaran.
- (3) Penerimaan negara bukan pajak atau badan layanan umum sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan besaran penerimaan negara bukan pajak yang terdapat dalam daftar isian pelaksanaan anggaran atau besaran penerimaan badan layanan umum dalam waktu 1 (satu) tahun.

### BAB III

#### PENILAIAN KRITERIA KLASIFIKASI

##### Pasal 14

Kriteria Klasifikasi UPT sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (3) diberi bobot sebagai berikut:

- a. unsur utama sebesar 80% (delapan puluh persen); dan
- b. unsur penunjang sebesar 20% (dua puluh persen).

##### Pasal 15

- (1) Bobot unsur utama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf a terdiri atas:
  - a. kegiatan pendidikan dengan bobot sebesar 16% (enam belas persen);
  - b. jumlah mahasiswa dengan bobot sebesar 4% (empat persen);
  - c. kegiatan penelitian dengan bobot sebesar 13% (tiga belas persen);
  - d. kegiatan pengabdian masyarakat dengan bobot sebesar 4% (empat persen);
  - e. sumber daya manusia teknis dengan bobot sebesar 15% (lima belas persen);
  - f. akreditasi dengan bobot sebesar 9% (sembilan persen);

- g. sarana dan prasarana teknis dengan bobot sebesar 14% (empat belas persen);
  - h. kerja sama dengan bobot sebesar 3% (tiga persen); dan
  - i. bimbingan teknis dengan bobot sebesar 2% (dua persen).
- (2) Besaran bobot kegiatan pendidikan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a terdiri atas:
- a. jumlah program studi yang dikelola dengan bobot sebesar 5% (lima persen);
  - b. jumlah program studi di luar domisili dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - c. persentase penyerapan lulusan di pasar kerja kurang dari 6 bulan dengan bobot sebesar 4% (empat persen); dan
  - d. persentase lulusan tepat waktu dengan bobot sebesar 4% (empat persen).
- (3) Besaran bobot kegiatan penelitian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c terdiri atas:
- a. rasio penelitian yang dilakukan dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - b. jumlah karya tulis atau literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional yang memiliki *International Standard Serial Number* dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - c. jumlah karya tulis atau literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal nasional terakreditasi dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - d. jumlah karya tulis atau literatur hasil penelitian yang dipublikasikan di jurnal internasional berindeks atau bereputasi dengan bobot sebesar 2% (dua persen); dan
  - e. jumlah hasil penelitian yang memiliki potensi hak kekayaan intelektual dengan bobot sebesar 2% (dua persen).
- (4) Besaran bobot kegiatan pengabdian kepada masyarakat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d terdiri atas:

- a. rasio kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang telah dilakukan dengan bobot sebesar 2% (dua persen); dan
  - b. persentase kegiatan pengabdian kepada masyarakat berbasis riset yang telah dilakukan dengan bobot sebesar 2% (dua persen).
- (5) Besaran bobot sumber daya manusia teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e terdiri atas:
- a. jumlah dosen dengan bobot sebesar 5% (lima persen);
  - b. jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan strata 2 dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - c. jumlah dosen dengan latar belakang pendidikan strata 3 dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - d. jenjang dosen dengan bobot sebesar 2% (dua persen);
  - e. jumlah pustakawan dengan bobot sebesar 1% (satu persen); dan
  - f. jumlah pranata laboratorium pendidikan dengan bobot sebesar 1% (satu persen).
- (6) Besaran bobot akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf f terdiri atas:
- a. jumlah persentase program studi yang terakreditasi dengan bobot sebesar 4% (empat persen);
  - b. akreditasi institusi dengan bobot sebesar 3% (tiga persen); dan
  - c. jumlah akreditasi dan/atau pengakuan yang didapatkan lainnya dengan bobot sebesar 2% (dua persen);
- (7) Besaran bobot sarana dan prasarana teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf g terdiri atas:
- a. sarana dan prasarana teknis dengan bobot sebesar 6% (enam persen);
  - b. sarana laboratorium *skill* dengan bobot sebesar 2% (dua persen);
  - c. pengembangan aplikasi sistem informasi dengan bobot sebesar 2% (dua persen);



- d. kapasitas sistem informasi manajemen dengan bobot sebesar 2% (dua persen); dan
  - e. jumlah buku sesuai program studi dengan bobot sebesar 2% (dua persen).
- (8) Besaran bobot kerja sama sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf h terdiri atas:
- a. jumlah kerja sama nasional dengan bobot sebesar 2% (dua persen); dan
  - b. jumlah kerja sama internasional dengan bobot sebesar 1% (satu persen).

#### Pasal 16

- (1) Bobot unsur penunjang sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf b terdiri atas:
- a. sarana dan prasarana penunjang dengan bobot sebesar 8% (delapan persen);
  - b. anggaran dengan bobot sebesar 6% (enam persen); dan
  - c. sumber daya manusia administrasi dengan bobot sebesar 6% (enam persen).
- (2) Besaran bobot sarana dan prasarana penunjang sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a terdiri atas:
- a. kepemilikan tanah dengan bobot sebesar 3% (tiga persen);
  - b. luas bangunan dengan bobot sebesar 3% (tiga persen); dan
  - c. kendaraan operasional yang dimiliki dengan bobot sebesar 2% (dua persen).
- (3) Besaran bobot anggaran sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b terdiri atas:
- a. Anggaran pendapatan dan belanja negara dengan bobot sebesar 4% (empat persen); dan
  - b. Penerimaan negara bukan pajak atau badan layanan umum dengan bobot sebesar 2% (dua persen).

## Pasal 17

- (1) Data jumlah pencapaian dari unsur dan sub unsur dalam waktu 1 (satu) tahun dikonversi ke dalam nilai standar yang berkisar dari nilai terendah 1 (satu) sampai dengan nilai tertinggi 5 (lima).
- (2) Penilaian klasifikasi Poltekkes didasarkan pada penjumlahan seluruh nilai standar unsur dan sub unsur pada unsur utama dan unsur penunjang setelah dikalikan dengan bobot sebagaimana dimaksud dalam Pasal 15 dan Pasal 16.
- (3) Rincian nilai standar unsur dan sub unsur sebagaimana dimaksud pada ayat (2) tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.

## Pasal 18

- (1) Ketentuan lebih lanjut mengenai tata cara penilaian klasifikasi Poltekkes tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.
- (2) Tata cara penilaian klasifikasi Poltekkes sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan salah satu instrumen evaluasi klasifikasi Poltekkes.

## BAB IV

## KLASIFIKASI POLTEKKES

## Pasal 19

- (1) Penetapan klasifikasi organisasi didasarkan pada jumlah nilai yang diperoleh Poltekkes sebagaimana dimaksud dalam Pasal 17 yang dilakukan berdasarkan tata cara penilaian.
- (2) Penetapan klasifikasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan oleh Menteri setelah mendapatkan persetujuan tertulis dari menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang pendayagunaan aparatur negara.

Pasal 20

- (1) Berdasarkan jumlah nilai yang diperoleh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 19, Poltekkes diklasifikasikan sebagai berikut:
  - a. Poltekkes kelas I;
  - b. Poltekkes kelas II; dan
  - c. Poltekkes kelas III.
- (2) Poltekkes kelas I sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a mempunyai jumlah nilai  $\geq 0,76$  (lebih besar sama dengan nol koma tujuh enam).
- (3) Poltekkes kelas II sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b mempunyai jumlah nilai 0,61-0,75 (nol koma enam satu sampai dengan nol koma puluh lima).
- (4) Poltekkes kelas III sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c mempunyai jumlah nilai  $\leq 0,60$  (kurang dari sama dengan nol koma enam nol).

BAB V

EVALUASI

Pasal 21

- (1) Evaluasi terhadap klasifikasi Poltekkes dilakukan setiap 3 (tiga) tahun atau apabila terdapat perubahan tugas dan fungsi BPPSDMK.
- (2) Evaluasi terhadap klasifikasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan oleh BPPSDMK.
- (3) Dalam hal terjadi perubahan klasifikasi Poltekkes berdasarkan hasil evaluasi sebagaimana dimaksud pada ayat (2), usulan perubahan klasifikasi Poltekkes disampaikan oleh Kepala BPPSDMK kepada Sekretaris Jenderal Kementerian Kesehatan untuk dilakukan penataan.

BAB VI  
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 22

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Menteri ini dengan penempatannya dalam Berita Negara Republik Indonesia.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 20 Agustus 2018

MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

NILA FARID MOELOEK

Diundangkan di Jakarta  
pada tanggal 23 Agustus 2018

DIREKTUR JENDERAL  
PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN  
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA  
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

WIDODO EKATJAHJANA

LAMPIRAN I  
PERATURAN MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 36 TAHUN 2018  
TENTANG  
KLASIFIKASI POLITEKNIK KESEHATAN DI  
LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN DAN  
PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA  
KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN

RINCIAN NILAI STANDAR UNSUR DAN SUB UNSUR KLASIFIKASI POLITEKNIK  
KESEHATAN DI LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN DAN  
PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN  
KEMENTERIAN KESEHATAN

A. UNSUR UTAMA

1. Unsur Utama Kegiatan Pendidikan

a. Sub Unsur Jumlah Program Studi yang Dikelola

Sub Unsur		
No.	Jumlah Program Studi yang Dikelola	Nilai Standar
1	≤ 5	1
2	6 – 10	2
3	11 – 15	3
4	16 – 20	4
5	≥21	5

b. Sub Unsur Jumlah Program Studi di Luar Domisili

Sub Unsur		
No.	Jumlah Program Studi di Luar Domisili	Nilai Standar
1	≤ 2	1
2	3 – 5	2
3	6 – 8	3
4	9 - 10	4
5	≥ 11	5

c. Sub Unsur Persentase Penyerapan Lulusan di Pasar Kerja Kurang dari 6 Bulan

Sub Unsur		
No.	Persentase Penyerapan Lulusan di Pasar Kerja Kurang dari 6 Bulan	Nilai Standar
1	$\leq 23$	1
2	24 - 47	2
3	48 - 71	3
4	72 - 95	4
5	$\geq 96$	5

d. Sub Unsur Persentase Lulusan Tepat Waktu

Sub Unsur		
No.	Persentase Lulusan Tepat Waktu	Nilai Standar
1	$\leq 75$	1
2	76 - 81	2
3	82 - 88	3
4	89 - 94	4
5	$\geq 95$	5

2. Unsur Utama Jumlah Mahasiswa

Unsur		
No.	Jumlah Mahasiswa	Nilai Standar
1	$\leq 1000$	1
2	1001 - 2000	2
3	2001 - 3000	3
4	3001 - 4000	4
5	$\geq 4001$	5

3. Unsur Utama Kegiatan Penelitian

a. Sub Unsur Rasio Penelitian yang Dilakukan

Sub Unsur		
No.	Rasio Penelitian yang Dilakukan	Nilai Standar
1	$\leq 0.27$	1
2	0.28-0.62	2

Sub Unsur		
No.	Rasio Penelitian yang Dilakukan	Nilai Standar
3	0.63-0.97	3
4	0.98-1.29	4
5	$\geq 1.30$	5

- b. Sub Unsur Jumlah Karya Tulis atau Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Nasional *International Standard Serial Number*

Sub Unsur		
No.	Jumlah Karya Tulis/Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Nasional <i>International Standard Serial Number</i>	Nilai Standar
1	$\leq 15$	1
2	16-31	2
3	32- 47	3
4	48 - 63	4
5	$\geq 64$	5

- c. Sub Unsur Jumlah Karya Tulis atau Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Nasional Terakreditasi

Sub Unsur		
No.	Jumlah Karya Tulis/Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Nasional Terakreditasi	Nilai Standar
1	$\leq 5$	1
2	6 - 11	2
3	12- 17	3
4	18 - 23	4
5	$\geq 24$	5

- d. Sub Unsur Jumlah Karya Tulis atau Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Internasional Berindeks atau Bereputasi

Sub Unsur		
No.	Jumlah Karya Tulis/Literatur Hasil Penelitian yang Dipublikasikan di Jurnal Internasional Berindeks/Bereputasi	Nilai Standar
1	≤ 5	1
2	6 - 11	2
3	12- 17	3
4	18 - 23	4
5	≥24	5

- e. Sub Unsur Jumlah Hasil Penelitian yang Memiliki Potensi Hak Kekayaan Intelektual

Sub Unsur		
No.	Jumlah Hasil Penelitian yang Memiliki Potensi Hak Kekayaan Intelektual	Nilai Standar
1	≤3	1
2	4-5	2
3	6- 7	3
4	8 - 9	4
5	≥10	5

4. Unsur Utama Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat

- a. Sub Unsur Rasio Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat yang Telah Dilakukan

Sub Unsur		
No.	Rasio Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat yang Telah Dilakukan	Nilai Standar
1	≤ 0.25	1
2	0.26-0.84	2
3	0.85-1.43	3
4	1.44-1.99	4
5	≥ 2	5



b. Sub Unsur Persentase Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset yang Telah Dilakukan

Sub Unsur		
No.	Persentase Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset yang Telah Dilakukan	Nilai Standar
1	≤ 60 %	1
2	61-70 %	2
3	71- 80 %	3
4	81 – 90 %	4
5	≥ 91 %	5

5. Unsur Utama Sumber Daya Manusia Teknis

a. Sub Unsur Jumlah Dosen

Sub Unsur		
No.	Jumlah Dosen	Nilai Standar
1	≤ 35	1
2	36 - 71	2
3	72-107	3
4	108 - 143	4
5	≥ 144	5

b. Sub Unsur Jumlah Dosen dengan Latar Belakang Pendidikan Strata 2

Sub Unsur		
No.	Jumlah Dosen dengan Latar Belakang Pendidikan Strata 2	Nilai Standar
1	≤ 35	1
2	36 - 71	2
3	72-107	3
4	108 - 143	4
5	≥ 144	5

c. Sub Unsur Jumlah Dosen dengan Latar Belakang Pendidikan Strata 3

Sub Unsur		
No.	Jumlah Dosen dengan Latar Belakang Pendidikan Strata 3	Nilai Standar
1	$\leq 3$	1
2	4	2
3	5	3
4	6	4
5	$\geq 7$	5

d. Sub Unsur Jenjang Dosen

Sub Unsur		
No.	Jenjang Dosen	Nilai Standar
1	Jabatan Pelaksana dan Asisten Ahli	1
2	Jabatan Pelaksana dan Lektor	2
3	Jabatan Pelaksana, Asisten Ahli, dan Lektor	3
4	Jabatan Pelaksana, Asisten Ahli, Lektor, dan Lektor Kepala	4
5	Jabatan Pelaksana, Asisten Ahli, Lektor, dan Lektor Kepala, Profesor	5

e. Sub Unsur Jumlah Pustakawan

Sub Unsur		
No.	Jumlah Pustakawan	Nilai Standar
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	$\geq 5$	5

## f. Sub Unsur Jumlah Pranata Laboratorium Pendidikan

Sub Unsur		
No.	Jumlah Pranata Laboratorium Pendidikan	Nilai Standar
1	$\leq 5$	1
2	6 - 10	2
3	11 - 15	3
4	16 - 20	4
5	$\geq 21$	5

## 6. Unsur Utama Akreditasi

## a. Sub Unsur Jumlah Persentase Program Studi yang Terakreditasi

Sub Unsur		
No.	Jumlah Persentase Program Studi yang Terakreditasi	Nilai Standar
1	Seluruh Prodi terakreditasi C	1
2	Ada Prodi terakreditasi C dan B	2
3	Ada Prodi terakreditasi C, B, dan A	3
4	Seluruh Prodi terakreditasi B	4
5	Ada Prodi terakreditasi B dan A	5

## b. Sub Unsur Akreditasi Institusi

Sub Unsur		
No.	Akreditasi Institusi	Nilai Standar
1	Belum Terakreditasi	1
2	Terakreditasi C	3
3	Terakreditasi B	4
4	Terakreditasi A	5

c. Sub Unsur Jumlah Akreditasi dan/atau Pengakuan Lainnya yang Didapatkan

Sub Unsur		
No.	Jumlah Akreditasi dan/atau Pengakuan Lainnya yang Didapatkan	Nilai Standar
1	≤ 1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	≥ 5	5

7. Unsur Utama Sarana dan Prasarana Teknis

a. Sub Unsur Sarana dan Prasarana Teknis

Sub Unsur		
No.	Sarana dan Prasarana Teknis	Nilai Standar
1	≤ 5	1
2	6-7	2
3	8-10	3
4	11-13	4
5	≥ 14	5

b. Sub Unsur Sarana Laboratorium *Skill*

Sub Unsur		
No.	Sarana Laboratorium <i>Skill</i>	Nilai Standar
1	≤ 1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	≥ 5	5

c. Sub Unsur Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi

Sub Unsur		
No.	Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi	Nilai Standar
1	≤ 1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	≥ 5	5

d. Sub Unsur Kapasitas Sistem Informasi Manajemen (*kilobytes per second*)

Sub Unsur		
No.	Kapasitas Sistem Informasi Manajemen ( <i>kilobytes per second</i> )	Nilai Standar
1	≤ 500	1
2	501 – 1000	2
3	1001 – 1500	3
4	1501 – 2000	4
5	≥ 2001	5

e. Sub Unsur Jumlah Buku sesuai Program Studi

Sub Unsur		
No.	Jumlah Buku sesuai Program Studi	Nilai Standar
1	≤ 1500	1
2	1501 - 2000	2
3	2001 - 2500	3
4	2501 - 3000	4
5	≥ 3001	5

8. Unsur Utama Kerja Sama

a. Sub Unsur Kerja Sama Nasional

Sub Unsur		
No.	Kerja Sama Nasional	Nilai Standar
1	≤ 5	1
2	6 - 11	2
3	12 - 17	3

Sub Unsur		
No.	Kerja Sama Nasional	Nilai Standar
4	18 - 23	4
5	$\geq 24$	5

## b. Sub Unsur Kerja Sama Internasional

Sub Unsur		
No.	Kerja Sama Internasional	Nilai Standar
1	$\leq 5$	1
2	6-11	2
3	12-17	3
4	18 - 23	4
5	$\geq 24$	5

## 9. Unsur Utama Bimbingan Teknis

Unsur		
No.	Bimbingan Teknis	Nilai Standar
1	$\leq 2$	1
2	3-4	2
3	5-6	3
4	7 - 8	4
5	$\geq 9$	5

## B. UNSUR PENUNJANG

## 1. Unsur Penunjang Sarana dan Prasarana Penunjang

## a. Sub Unsur Kepemilikan Tanah

Sub Unsur		
No.	Kepemilikan Tanah	Nilai Standar
1	Tanah dan bangunan sewa	1
2	Tanah dan bangunan seluruhnya pinjam	2
3	Tanah dan bangunan sebagian pinjam	3

Sub Unsur		
No.	Kepemilikan Tanah	Nilai Standar
4	Tanah pinjam, bangunan milik Kementerian Kesehatan	4
5	Tanah dan bangunan milik Kementerian Kesehatan	5

## b. Sub Unsur Luas Bangunan

Sub Unsur		
No.	Luas Bangunan	Nilai Standar
1	$\leq 5000 \text{ m}^2$	1
2	5001-7000 $\text{m}^2$	2
3	7001-9000 $\text{m}^2$	3
4	9001-12000 $\text{m}^2$	4
5	$\geq 12001 \text{ m}^2$	5

## c. Sub Unsur Kendaraan Operasional yang Dimiliki

Sub Unsur		
No.	Kendaraan Operasional yang Dimiliki	Nilai Standar
1	$\leq 5$	1
2	5-15	2
3	16-26	3
4	27-37	4
5	$\geq 38$	5

## 2. Unsur Penunjang Anggaran

## a. Sub Unsur Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara

Sub Unsur		
No.	Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara	Nilai Standar
1	$\leq 10.000.000.000$	1
2	10.000.000.001 - 15.000.000.000	2
3	15.000.000.001 - 20.000.000.000	3
4	20.000.000.001 - 30.000.000.000	4
5	$\geq 30.000.000.000$	5

b. Sub Unsur Penerimaan Negara Bukan Pajak atau Badan Layanan Umum

Sub Unsur		
No.	Penerimaan Negara Bukan Pajak atau Badan Layanan Umum	Nilai Standar
1	≤ 5.000.000.000	1
2	5.000.000.001- 10.000.000.000	2
3	10.000.000.001- 15.000.000.000	3
4	15.000.000.001- 20.000.000.000	4
5	≥ 20.000.000.001	5

3. Unsur Penunjang Sumber Daya Manusia Administrasi

Unsur		
No.	Sumber Daya Manusia Administrasi	Nilai Standar
1	≤ 25	1
2	26-50	2
3	51-75	3
4	76-100	4
5	≥ 101	5

MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIC INDONESIA,

NILA FARID MOELOEK



LAMPIRAN II  
PERATURAN MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 36 TAHUN 2018  
TENTANG  
KLASIFIKASI POLITEKNIK KESEHATAN DI  
LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN  
DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA  
MANUSIA KESEHATAN KEMENTERIAN  
KESEHATAN

TATA CARA PENILAIAN KLASIFIKASI POLITEKNIK KESEHATAN  
DI LINGKUNGAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN

Penilaian kinerja Poltekkes di lingkungan BPPSDMK Kementerian Kesehatan dilakukan setiap tahun di bawah koordinasi Sekretariat BPPSDMK. Hasil penilaian kinerja tahunan ini merupakan alat bantu BPPSDMK dalam mengevaluasi pelaksanaan kegiatan dan kesesuaian status klasifikasi Poltekkes.

Penilaian klasifikasi Poltekkes dilakukan setiap 3 (tiga) tahun dengan langkah-langkah sebagai berikut.

1. Penyiapan Administrasi

BPPSDMK membentuk tim penilai dengan surat keputusan. Selanjutnya, dilakukan penyiapan administrasi penilaian sampai ditetapkan surat Kepala BPPSDMK kepada direktur Poltekkes yang bersangkutan dan disertai dengan formulir penilaian klasifikasi Poltekkes (Tabel 1).

Formulir penilaian klasifikasi Poltekkes adalah formulir yang digunakan untuk mengumpulkan data klasifikasi Poltekkes selama 1 (satu) tahun yang harus diisi dan ditandatangani oleh pejabat berwenang di Poltekkes.

2. Pengumpulan Data

a. Pengamatan Terhadap Kelengkapan dan Administrasi Dokumen

Pengamatan terhadap kelengkapan dan administrasi dokumen merupakan proses pemeriksaan bukti penerbitan dokumen dan pemeriksaan laporan hasil pelaksanaan kegiatan.

b. Wawancara dan Peninjauan Lokasi

Wawancara dan peninjauan lokasi adalah kegiatan untuk memperoleh informasi dan kondisi tertentu dari substansi yang dinilai.

3. Pengolahan dan Pelaporan

Pengolahan data merupakan proses penghitungan nilai klasifikasi berdasarkan hasil pengumpulan data seluruh komponen yang berpengaruh terhadap beban kerja selama 1 (satu) tahun. Nilai klasifikasi tersebut digunakan sebagai representasi gambaran kinerja Poltekkes serta dasar pertimbangan untuk menentukan klasifikasi Poltekkes.

4. Pemaparan Hasil Pelaksanaan Penilaian

Pemaparan hasil pelaksanaan penilaian adalah penyampaian hasil sementara pengumpulan data yang mungkin masih perlu dilengkapi lebih lanjut.

5. Kesimpulan dan Rekomendasi

Kesimpulan dan rekomendasi merupakan penetapan dasar usulan klasifikasi.

Tabel 1  
Formulir Penilaian/Evaluasi Klasifikasi Poltekkes  
di Lingkungan Kementerian Kesehatan  
Tahun .....

No	Unsur/Sub unsur Klasifikasi UPT	Bobot Sub Unsur	Satuan	Data	Nilai Standar	Skor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Total Skor (Nilai Kinerja)						

Keterangan Matriks :

Kolom (1) : Diisi nomor urut sebanyak komponen penilaian klasifikasi atau sejumlah sub unsur yang ada

Kolom (2) : Diisi sub unsur yang merupakan penilaian klasifikasi

Kolom (3) : Diisi bobot persentase masing-masing sub unsur

Kolom (4) : Diisi jenis satuan dari masing-masing sub unsur

- Kolom (5) : Diisi data kegiatan berupa angka sesuai besaran nilai subunsur yang diperoleh dari kegiatan pengumpulan data
- Kolom (6) : Diisi nilai standar berupa angka sesuai besaran nilai yang diperoleh dari konversi data dengan menggunakan Tabel Nilai Standar yang tercantum dalam Peraturan Menteri ini
- Kolom (7) : Diisi dengan skor berupa angka sesuai besaran nilai yang diperoleh dari pengalian Nilai Standar dengan Bobot

Perhitungan Skor dan Total Skor (Nilai Klasifikasi) dengan menggunakan rumus sebagai berikut

$$\text{Skor} = \frac{\text{Nilai Standar}}{\text{Maksimal Nilai Standar}} \times \text{Bobot Sub Unsur}$$

Sesuai dengan hasil total skor matrik klasifikasi diatas, maka UPT dapat dikategorisasikan berdasarkan ketentuan dibawah ini:

- 1. Total Skor  $\geq 0,76$  = **Poltekkes Kelas I**
- 2. Total Skor  $0.61 - 0.75$  = **Poltekkes Kelas II**
- 3. Total Skor  $\leq 0.60$  = **Poltekkes Kelas III**

MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA,

NILA FARID MOELOEK