



# **PILMAPRES**



MAHASISWA BERPRESTASI PROGRAM DIPLOMA TAHUN 2021



### PEDOMAN PEMILIHAN MAHASISWA BERPRESTASI PROGRAM DIPLOMA TAHUN 2021

#### Diterbitkan oleh:

Pusat Prestasi Nasional Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kompleks Kemendikbud Gedung C Lantai 19, Senayan, Jakarta

### Pengarah:

Asep Sukmayadi, M.Si. Muslih, S.Sos, M.Si. Rizal Alfian, S.Kom., M.A.

### **Tim Penyusun:**

Dr. R. Woodrow Matindas
Prof. Dr. apt. Suko Hardjono, M.S.
Dr. Illah Sailah, M.S.
Prof. Dr. Masrukhi, M.Pd.
Drs. Haryanto, M.Si., Psi.
Prof. Dr. Ir. Nastiti Siswi Indrasti
Dr. Surfa Yondri, S.T., S.S.T., M.Kom.
Dora Angelina Aruan, S.Pd., M.Hum.
Tiur Simanjuntak, M.Ed.M.
Ruminto Subekti, S.ST., M.T.
Dr. Untung Yuwono
Bambang Wisnuadhi, S.Si., M.T.
Dra. Lenny Brida, Dipl.TESOL., M.Psi.
Dwi Kurnia Basuki, S.Si., M.Kom.
Rachmat Nurcahyo, S.S., M.A.

#### **Penyunting:**

Luthfia Amalia Dewi I Kadek Sudiarsana

#### **Desain Sampul:**

Tri Istiwahyuningsih

#### **Tata Letak:**

Sidik Mulyana

Cetakan Pertama, April 2021 ISBN:

©2021 Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang. *All rights reserved*.

Dilarang memperbanyak buku ini dalam bentuk dan cara apapun tanpa izin tertulis dari penerbit.

#### **KATA PENGANTAR**

Peningkatan kualitas sumber daya manusia merupakan salah satu fokus pembangunan pada Kabinet Indonesia Maju. Kualitas sumber daya manusia dapat ditingkatkan melalui perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi secara terencana, terprogram, dan tersistem. Sistem Pendidikan Tinggi diperkokoh dengan diterbitkannya Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012, yang melandasi pengembangan kualitas lulusan melalui kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler. Mahasiswa tidak hanya dibekali pengetahuan dan keterampilan, melainkan juga dua unsur yang menyempurnakan kinerja di kehidupan masyarakat, yaitu hard skills dan soft skills, karena sinergi di antara keduanya sangat diperlukan.

Kehadiran pengembangan teknologi yang demikian cepat mendorong para lulusan untuk mampu beradaptasi dengan perubahan, bersemangat untuk belajar sepanjang hayat, dan memiliki kepedulian terhadap pembangunan yang berkelanjutan. Kebijakan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) yang digagas oleh Menteri Pendidikan dan Kebudayaan mendorong mahasiswa untuk tidak hanya unggul dalam akademik, namun juga menjadi individu yang kreatif, inovatif, berdaya saing tinggi, dan berkarakter.

Sehubungan dengan itu, Pusat Prestasi Nasional (Puspresnas) bertugas untuk menyiapkan kebijakan teknis, melaksanakan, memantau, mengevaluasi, dan melaporkan berbagai program di bidang pengembangan prestasi satuan pendidikan. Salah satu program yang berkaitan dengan tugas tersebut adalah Pemilihan Mahasiswa Berprestasi (Pilmapres). Pilmapres bagi peserta Program Diploma mengalami perubahan pada tahun 2021 ini, yaitu mengintegrasikan asesmen berbagai kemampuan yang diperlukan di masyarakat.

Penilaian keunggulan mahasiswa berprestasi akan dievaluasi dari aspek pengetahuan dan keterampilan serta keterampilan hidup, di antaranya komunikasi, kolaborasi, berpikir kritis, kreativitas, dan karakter unggul lainnya. Di samping itu, tata cara pemilihan akan dilakukan secara berjenjang, berprinsip kesetaraan antara PTN dan PTS, serta berasas keterwakilan wilayah yang dilanjutkan dengan pembekalan keterampilan hidup di tahap final.

Semoga Pedoman Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Program Diploma Tahun 2021 di bawah koordinasi Puspresnas, Sekretariat Jenderal Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, ini dapat disosialisasikan, dipahami, diterapkan, serta dievaluasi untuk mendapatkan umpan balik dalam rangka peningkatan program yang bermutu dan berkelanjutan. Kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada para kontributor dari berbagai perguruan tinggi dan dedikasi semua staf Puspresnas. Semoga pedoman ini bermanfaat bagi penyelenggaraan Pilmapres.

April 2021

Repala Pusat Prestasi Nasional

Repala Pusat Prestasi Nasional

NIP 197206062006041001



# **DAFTAR ISI**

Kata Pengantariv
Daftar Isivi
A. Pendahuluan
B. Tujuan dan Sasaran
C. Syarat Peserta
D. Penyelenggaraan
E. Sistem Penilaian9
F. Evaluasi11
G. Penutup11
LAMPIRAN-LAMPIRAN
Lampiran 1
Petunjuk Pengisian dan Penilaian Portofolio Capaian Unggulan13
A. Penjelasan Umum13
B. Kategori, Kodifikasi dan Skor Capaian Unggulan15
C. Petunjuk Pengisian Aplikasi PILMAPRES dan Cara Menjawabnya
Lampiran 2
Rubrik Penilaian Portofolio CU melalui Wawancara19
Lampiran 3
Pedoman Penulisan Naskah Produk Inovatif20
20114111 - 114134111 - 1441111 - 144111 - 14411
Lampiran 4
Rubrik Penilaian Naskah Produk Inovatif26
Lampiran E
Lampiran 5 Rubrik Penilaian Penyajian Produk Inovatif dengan Media Poster31
Rubrik Perilalah Periyajian Produk movatil dengan Media Poster
Lampiran 6
Format Video Presentasi dalam Bahasa Inggris35
Laurainan 7
Lampiran 7
Rubrik Penilaian Komunikasi Bahasa Inggris38
Lampiran 8
Poster Deskripsi Diri (DD) dan Poster Produk Inovatif (PI) Program Diploma39

### A. PENDAHULUAN

### 1. Landasan Filosofis

- a. Kemajuan sebuah negara banyak dipengaruhi oleh kualitas sumber daya manusianya.
- b. Sumber daya manusia yang ideal seharusnya memiliki keunggulan yang seimbang antara kecerdasan intelektual, emosional, kinestetis, dan spiritual.
- c. Pusat Prestasi Nasional (Puspresnas) perlu memfasilitasi usahausaha mendorong munculnya mahasiswa unggul yang memiliki keseimbangan dalam keempat kecerdasan tersebut.
- d. Salah satu hal yang dapat dilakukan adalah penyelenggaraan kegiatan kompetisi untuk memberi penghargaan pada mahasiswa berprestasi.

#### 2. Landasan Hukum

- a. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- b. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi.
- d. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2019 tentang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- e. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.



- f. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 45 Tahun 2019 tetang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- g. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
- Keputusan Direktur Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan, Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 232 Tahun 2019 tentang Nama Program Studi pada Perguruan Tinggi.

### 3. Nilai Kerja

Nilai kerja yang diusung dalam program Pemilihan Mahasiswa Berprestasi (Pilmapres) sebagai berikut:

- a. kejujuran, transparansi, keterbukaan;
- b. kepatutan;
- c. semangat bersaing secara sehat, dan bekerja sama; dan
- d. kesetaraan (nondiskriminatif).

### **B. TUJUAN DAN SASARAN**

# 1. Tujuan

- Menguatnya kesadaran pengelola kampus untuk memfasilitasi kreativitas mahasiswa melalui kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler.
- b. Meningkatnya kesadaran kampus dalam memberikan penghargaan kepada mahasiswa berprestasi.
- c. Meningkatnya jumlah gagasan kreatif mahasiswa untuk pembangunan yang berasal dari kampus.

### 2. Sasaran

- a. Terselenggaranya kegiatan untuk mengases dan menetapkan peraih gelar mahasiswa berprestasi.
- b. Meningkatnya jumlah peserta Pilmapres.

### C. SYARAT PESERTA

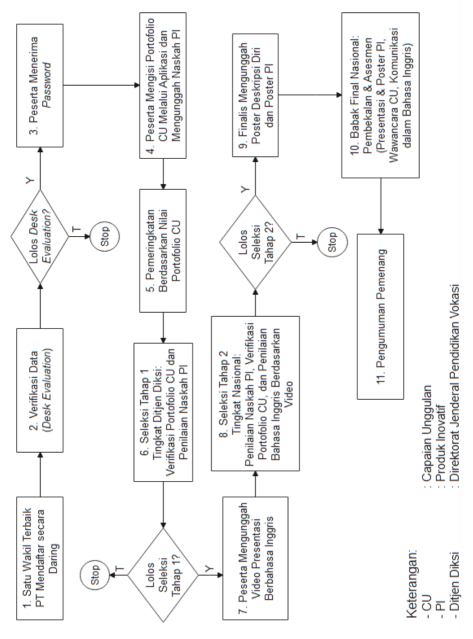
Peserta Pilmapres harus memenuhi persyaratan sebagai berikut.

- 1. Terdaftar pada PD-Dikti dan aktif sebagai mahasiswa Program Diploma maksimal semester VI;
- Berusia tidak lebih dari 22 tahun pada tanggal 1 Januari 2021 yang dibuktikan dengan Kartu Tanda Penduduk (KTP) atau Kartu Izin Tinggal Terbatas (KITAS);
- 3. Belum pernah menjadi finalis Pilmapres Tingkat Nasional;
- 4. Melampirkan Surat Pengantar dari pimpinan perguruan tinggi bidang kemahasiswaan (Wakil Rektor/Ketua/Direktur) yang menyatakan bahwa yang bersangkutan merupakan wakil resmi mahasiswa berprestasi Program Diploma dari perguruan tingginya. Setiap perguruan tinggi hanya dapat mengirimkan 1 (satu) orang peserta Program Diploma.

#### D. PENYELENGGARAAN

Pilmapres diselenggarakan oleh Puspresnas, Sekretariat Jenderal Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. Tahap-tahap seleksi meliputi Seleksi Tahap 1, Seleksi Tahap 2, dan Babak Final. Secara singkat alur proses seleksi Pilmapres Program Diploma dapat dilihat pada Gambar 1 berikut, yang diikuti oleh uraian tentang tahap-tahap proses seleksi.





Gambar 1. Bagan Alir Seleksi Pilmapres Program Diploma

### 1. Pendaftaran Peserta

Peserta yang dinyatakan lolos seleksi di tingkat perguruan tinggi melakukan pendaftaran secara daring melalui laman <a href="http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id">http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id</a> dengan mengunggah kelengkapan dokumen sebagai berikut.

- a. Surat pengantar dari perguruan tinggi yang minimal ditandatangani oleh pejabat bidang kemahasiswaan di tingkat perguruan tinggi, bukan tingkat fakultas/prodi/jurusan.
- b. Borang pendaftaran peserta yang telah diisi lengkap dengan format sebagaimana Tabel 1 berikut ini.

Tabel 1. Borang Pendaftaran Peserta (diisi secara daring)

Nama	:	
NIK/KITAS	:	
Tempat, Tanggal Lahir	:	
NIM	:	
No. HP (Akun WhatsApp Aktif)	:	
Alamat E-mail	:	
Program Pendidikan (Sarjana/Diploma)	:	
Program Studi	:	
Semester ke	:	
Raihan IPK Saat Ini	:	
Kode Perguruan Tinggi	:	Sesuai PD Dikti
Wilayah LLDikti	:	otomatis
Perguruan Tinggi	:	otomatis



Alamat Perguruan Tinggi	:	otomatis
No. Telepon Perguruan Tinggi	:	otomatis
Alamat E-mail Perguruan Tinggi	:	otomatis
Pas Foto (Berwarna)	:	(unggah)
Surat Pengantar dari Perguruan Tinggi	:	(unggah)
Tanda Tangan	:	

- c. Panitia selanjutnya melakukan *desk evaluation* untuk memverifikasi data yang diunggah peserta. Peserta yang dinyatakan lolos *desk evaluation* oleh panitia akan mendapatkan *password* yang digunakan untuk
  - mengisi portofolio Capaian Unggulan (CU) yang dilampiri bukti pendukung. Detail pengisian portofolio CU dapat dilihat dalam Lampiran 1;
  - ii. mengunggah naskah Produk Inovatif (PI) untuk menyelesaikan masalah pembangunan yang berkaitan dengan *Sustainable Development Goals* (SDGs) dan Revolusi Industri 4.0. Naskah PI untuk Program Diploma berupa produk dalam bentuk prototipe/ desain/sistem/model. Detail penyusunan naskah PI Program Diploma dapat dilihat dalam Lampiran 3.

# 2. Seleksi Tahap 1

Seleksi Tahap 1 diadakan dengan ketentuan berikut.

a. Seleksi Tahap 1 bagi peserta Program Diploma akan diselenggarakan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi (Ditjen Diksi) bekerja sama dengan Puspresnas. Data peringkat peserta berdasarkan portofolio CU yang dinilai secara komputerisasi diserahkan oleh Puspresnas ke Ditjen Diksi untuk diverifikasi. Luaran Seleksi Tahap 1 adalah peringkat peserta Pilmapres Program Diploma berdasarkan hasil verifikasi portofolio CU dan penilaian naskah PI yang dilaksanakan oleh dewan juri Ditjen Diksi.

- b. Penyelenggaraan Seleksi Tahap 1 di tingkat Ditjen Diksi sepenuhnya menjadi kewenangan pihak penyelenggara.
- c. Puspresnas mengumumkan peserta yang lolos ke Seleksi Tahap 2 di laman <a href="http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id">http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id</a>.
- d. Peserta yang dinyatakan lolos ke Seleksi Tahap 2 harus mengunggah video presentasi berbahasa Inggris. Ketentuan video presentasi berbahasa Inggris dapat dilihat dalam Lampiran 6.

### 3. Seleksi Tahap 2

Seleksi Tahap 2 merupakan tahap seleksi Pilmapres Tingkat Nasional. Pada tahap ini juri Pilmapres Tingkat Nasional akan melakukan penilaian terhadap naskah Pl, verifikasi portofolio CU, serta penilaian bahasa Inggris berdasarkan video presentasi yang diunggah. Luaran Seleksi Tahap 2 adalah Daftar Peringkat Peserta Pilmapres Tingkat Nasional Program Diploma yang selanjutnya akan ditetapkan sejumlah peserta terbaik untuk diundang dalam Babak Final Pilmapres Tingkat Nasional. Finalis Pilmapres Tingkat Nasional akan diumumkan melalui laman <a href="http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id">http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id</a>.

Peserta yang dinyatakan lolos ke Babak Final harus mengunggah poster Deskripsi Diri (DD) dan poster Pl. Detail format poster DD dan poster Pl dapat dilihat pada Lampiran 8.

#### 4. Babak Final

Babak Final Pilmapres Tingkat Nasional merupakan tahap akhir seleksi Pilmapres untuk menentukan para pemenang. Finalis akan diundang untuk mengikuti serangkaian proses pembekalan dan asesmen tatap muka dengan juri Pilmapres tingkat nasional.

Berikut adalah rangkaian kegiatan dalam Babak Final Pilmapres Tingkat Nasional.



- a. Finalis mengunggah poster DD dan poster Pl.
- Finalis mengikuti program pembekalan untuk mengemban peran sebagai mahasiswa berprestasi nasional. Kisi-kisi program pembekalan finalis Pilmapres Tingkat Nasional adalah sebagai berikut.
  - Selama kegiatan, peserta harus menyelesaikan sejumlah tugas, setelah sebelumnya mendapatkan informasi melalui paparan singkat dan diskusi.
  - ii. Tugas peserta dapat berupa
    - Tugas Mandiri, yaitu tugas yang dikerjakan tanpa keterlibatan pihak lain dan dikerjakan dalam waktu luang di sela-sela kegiatan (saat tidak ada kegiatan terstruktur);
    - Tugas Kelompok, yaitu tugas yang diselesaikan melalui kerja sama kelompok untuk mencapai tujuan tertentu.
- c. Finalis dibekali pengembangan *soft skills* melalui berbagai kegiatan partisipatif.
- d. Juri mengamati dan menilai hal-hal berikut.
  - i. Sikap dan perilaku finalis;
  - ii. Portofolio CU melalui wawancara dengan sarana bantu poster Deskripsi Diri untuk menggali informasi keunggulan finalis pada bidang tertentu—rubrik penilaian portofolio CU melalui wawancara dapat dilihat pada Lampiran 2;
  - iii. PI yang diungkapkan secara lisan dalam bahasa Indonesia dengan alat bantu poster PI—rubrik penilaian PI dapat dilihat pada Lampiran 5;
  - iv. Kemampuan berpikir kritis, kerja sama, kreativitas, inisiatif, kepercayaan diri, kepemimpinan, kepedulian kepada peserta lain, dan komunikasi, termasuk komunikasi dalam bahasa Inggris—rubrik penilaian komunikasi dalam bahasa Inggris dapat dilihat pada Lampiran 7.

- e. Juri merekomendasikan para pemenang untuk ditetapkan oleh Menteri Pendidikan dan Kebudayaan.
- f. Panitia mengumumkan dan memberikan penghargaan kepada para pemenang.

## 5. Jadwal Pelaksanaan Pilmapres

Jadwal pelaksanaan kegiatan Pilmapres Tahun 2021 ditampilkan dalam tabel berikut.

Tabel 2. Jadwal Pelaksanaan Pilmapres Tahun 2021

No	V. data.		Ap	ril			M	[ei			Jι	ıni			Jı	uli			Ag	ust			Se	pt	
NO	Kegiatan	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Sosialisasi Pedoman Pilmapres 2021																								
2	Pendaftaran Peserta secara Daring																								
3	Desk Evaluation																								
4	Pengumuman Hasil Desk Evaluation																								
5	Pengisian Portofolio CU dan Pengunggahan Naskah PI																								
6	Seleksi Tahap 1																								
7	Pengumuman Hasil Seleksi Tahap 1																								
8	Pengunggahan Video Presentasi Berbahasa Inggris																								
9	Seleksi Tahap 2																								
10	Pengumuman Finalis Pilmapres Tk. Nasional 2021																								
11	Pengunggahan Poster Deskripsi Diri dan Poster PI																								
12	Penyelenggaraan Babak Final Pilmapres 2021																								
13	Evaluasi dan Pelaporan																								

#### E. SISTEM PENILAIAN

Sistem penilaian Pilmapres dilaksanakan secara berjenjang dimulai dari Seleksi Tahap 1, Seleksi Tahap 2, hingga Babak Final.

# 1. Penilaian Seleksi Tahap 1

Aspek penilaian pada Seleksi Tahap 1 meliputi nilai CU dan nilai PI dengan komposisi masing-masing nilai adalah sebagai berikut.

Nilai CU: 50% Nilai PI: 50%



### 2. Penilaian Seleksi Tahap 2

Aspek penilaian pada Seleksi Tahap 2 meliputi nilai CU, nilai PI, dan nilai kemampuan bahasa Inggris berdasarkan video presentasi berbahasa Inggris dengan komposisi masing-masing nilai adalah sebagai berikut.

Nilai CU: 40%
Nilai PI: 40%
Nilai Bahasa Inggris: 20%

#### Penilaian Babak Final

Aspek penilaian pada Babak Final meliputi nilai presentasi Pl melalui media poster Pl, nilai wawancara CU melalui media poster DD, nilai kemampuan komunikasi dalam bahasa Inggris, dan nilai kepatutan yang meliputi integritas, stabilitas emosi, dan bebas paham radikal. Nilai bahasa Inggris dan nilai kepatutan diberikan dalam 4 tingkat kategori:

A: Diunggulkan

B: Disarankan Tanpa Syarat

C: Disarankan Dengan Syarat

D: Tidak Disarankan

Jika terdapat finalis dengan jumlah nilai PI dan CU yang sama, peserta dengan tingkat kategori yang lebih tinggi akan diprioritaskan. Finalis yang tergolong dalam kategori D tidak dapat menjadi pemenang 1, 2, dan 3 pada Pilmapres Tingkat Nasional.

Komposisi nilai pada Babak Final adalah sebagai berikut.

Nilai CU: 50% Nilai PI: 50% Selanjutnya nilai-nilai yang diperoleh dari Seleksi Tahap 2 dan Babak Final direkapitulasi dengan komposisi penilaian akhir sebagai berikut.

Nilai Gabungan Tahap 2 : 30% Nilai Gabungan Babak Final : 70%

Nilai Akhir =

(Nilai Gabungan Tahap 2 x 0,3) + (Nilai Gabungan Babak Final x 0,7)

Penetapan pemenang dilakukan dengan mengikutsertakan hasil kategorisasi nilai bahasa Inggris dan nilai kepatutan.

### F. EVALUASI

Evaluasi keberhasilan program dilakukan dengan memperhatikan kriteria

- 1. animo peserta yang mendaftar untuk mengikuti Pilmapres,
- 2. jumlah peserta yang lolos desk evaluation,
- 3. jumlah produk inovatif yang mendapat kesempatan untuk ditindaklanjuti.

### G. PENUTUP

Semoga Pedoman Pelaksanaan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Program Diploma Tahun 2021 ini dapat dipergunakan dengan sebaikbaiknya dengan harapan perguruan tinggi memperoleh gambaran dan dapat melaksanakan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi di tingkat perguruan tinggi. Pedoman pelaksanaan ini akan ditinjau ulang setiap tahun dalam rangka perbaikan kualitas program yang berkelanjutan.

# **LAMPIRAN - LAMPIRAN**

### A. Penjelasan Umum

- Capaian Unggulan (CU) adalah hasil istimewa yang mendapat pengakuan dan diperoleh selama menjadi mahasiswa baik dari kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, maupun ekstrakurikuler. Kegiatan yang menghasilkan capaian unggulan dikelompokkan ke dalam tujuh bidang utama sebagai berikut.
  - a. **Kompetisi**, merupakan wujud capaian meraih gelar kejuaraan (dapat berupa lomba bidang penalaran, olahraga, kesenian, keagamaan, atau sejenisnya).
  - b. **Pengakuan**, merupakan wujud capaian dalam suatu *event* tertentu, misalnya menjadi nara sumber atau pembicara, pelatih, juri, wasit, moderator, atau sejenisnya.
  - c. **Penghargaan**, merupakan wujud capaian atas dedikasi atau keberhasilan berinovasi yang memberikan dampak positif bagi lingkungan serta diberikan oleh lembaga resmi (misalnya penghargaan berupa HaKI) atau masyarakat.
  - d. **Karier Organisasi**, merupakan wujud capaian karier di bidang organisasi kemahasiswaan atau organisasi kemasyarakatan berupa Ketua, Wakil Ketua, Sekretaris, Bendahara, atau satu tingkat di bawah pengurus harian.
  - e. **Hasil Karya**, merupakan wujud capaian prestasi berupa buku ber-ISBN (buku referensi, buku ajar, novel, kumpulan puisi atau buku karya sastra, kumpulan lukisan, dan sejenisnya), artikel ilmiah yang sudah diterbitkan, karya seni, karya desain, temuan model, aplikasi komputer, produk inovatif, karya film, atau sejenisnya. Hasil karya yang dimaksud bukan karya yang dikompetisikan.



- f. **Pemberdayaan** atau **Aksi Kemanusiaan** merupakan wujud capaian kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang memberikan dampak positif bagi masyarakat/lingkungan, baik berupa pemrakarsa, koordinator, atau peserta.
- g. **Kewirausahaan,** merupakan wujud capaian di bidang wirausaha yang memberikan dampak kesejahteraan kepada komunitasnya.
- 2. Kegiatan yang dilakukan *event organizer* dan dapat diikuti oleh siapa saja asal membayar sejumlah biaya tidak dianggap sebagai capaian unggulan.
- 3. Publikasi karya di dunia maya tidak langsung berarti diterima atau dimanfaatkan oleh masyarakat internasional.
- 4. Melalui Aplikasi Pilmapres, peserta mengajukan maksimal 10 CU. Untuk tiap bidang, peserta hanya boleh mengajukan maksimal 4 CU yang dapat berkombinasi untuk menghasilkan skor setinggi mungkin.
- 5. Setiap CU hanya boleh digunakan untuk 1 bidang.
- 6. CU yang mendapat skor hanyalah CU yang dilengkapi Pengesahan Capaian Unggulan (PCU).
  - a. PCU adalah fotokopi SK/Piagam/Sertikat atau alat bukti lainnya yang dibubuhi stempel PT dan tanda tangan pejabat yang berwenang (untuk menerangkan bahwa fotokopi itu dibuat sesuai dengan aslinya).
  - Tiap PCU harus dialihwujudkan menjadi dokumen digital dalam format JPG dan diberi nama PCU-XXX-YY, dengan ketentuan sebagai berikut.
    - i. XXX adalah nomor ID kandidat mapres yang diterima dari Puspresnas.
    - ii. YY adakah nomor urut PCU dari mahasiswa dengan nomor ID yang sama.

- c. Sesuai dengan ketentuan penamaan di atas, maka
  - i. PCU- D216-04 adalah PCU ke-4 dari kandidat dengan nomor ID "D216".
  - ii. PCU-S825-10 adalah PCU ke-10 dari kandidat dengan nomor ID "S825".
- 7. Dalam Aplikasi Pilmapres ada beberapa pertanyaan yang harus dijawab dengan menuliskan URL/alamat-website tertentu. Peserta disarankan mempersiapkan terlebih dahulu daftar URL yang dibutuhkan. Daftar alamat URL yang diperlukan dapat dipelajari melalui petunjuk pengisian dan cara menjawab tiap pertanyaan Aplikasi Pilmapres.
- 8. Sebagai kelengkapan pendaftaran, peserta juga perlu mengunggah PCU.

# B. Kategori, Kodifikasi dan Skor Capaian Unggulan

Di tiap bidang kegiatan ada beberapa kategori. Kriteria untuk menetapkan kategori bidang capaian unggulan dimuat dalam tabel di bawah ini.

Bidang	Kategori A/ Internasional	Kategori B / Regional	Kategori C/ Nasional	Kategori D/ Provinsi	Kategori E/ Lokal PT
	Peserta harus merupakan utusan yang mewakili negara.	Peserta harus merupakan utusan yang mewakili negara.	Peserta harus merupakan utusan yang mewakili daerah	Peserta harus merupakan utusan yang mewakili kampus.	Tidak ada nilai untuk
Kompetisi	Minimal harus ada wakil dari 3 negara di luar suatu wilayah regional.	Minimal harus ada wakil dari 3 negara di suatu wilayah regional. Contoh wilayah regional adalah ASEAN, Asia, Asia Pasifik, Eropa, dll	Minimal harus ada wakil dari 3 provinsi	Minimal harus ada wakil dari 3 Perguruan Tinggi berbeda.	kompetisi tingkat perguruan tinggi.



Bidang	Kategori A/ Internasional	Kategori B / Regional	Kategori C/ Nasional	Kategori D/ Provinsi	Kategori E/ Lokal PT
Pengakuan	Peserta berperan dalam <i>event</i> tingkat international.	Peserta berperan dalam <i>event</i> tingkat regional	Peserta berperan dalam <i>event</i> tingkat nasional	Peserta berperan dalam <i>event</i> tingkat provinsi	Tidak ada nilai untuk <i>event</i> tingkat perguruan tinggi.
Penghargaan	Diberikan oleh lembaga internasional.	Diberikan oleh lembaga tingkat regional.	Diberikan oleh Presiden, Pemerintah Pusat, atau Lembaga Tingkat Nasional.	Diberikan oleh Gubernur, Pemda Provinsi, Lembaga Tingkat Provinsi.	Tidak ada nilai untuk penghargaan dari perguruan tinggi sendiri.
Karier Organisasi	Organisasi harus mempunyai cabang minimal di 3 negara yang berbeda di luar suatu wilayah regional  Organisasi mempunyai cabang minimal di 3 negara di suatu regional		Organisasi mempunyai cabang minimal di 5 provinsi	Organisasi mempunyai cabang di tiga PT berbeda.	Organisasi terbatas di perguruan tinggi sendiri.
Hasil Karya	Diliput oleh media/ masyarakat internasional.	Diliput oleh media/ masyarakat regional.	Diliput oleh media/ masyarakat nasional.	Diliput oleh media/ masyarakat provinsi.	Diliput oleh media/ masyarakat perguruan tinggi.
Pember- dayaan atau aksi Kemanusiaan	Berdampak secara internasional.	Berdampak secara regional.	Berdampak secara nasional.	Berdampak untuk provinsi.	Berdampak untuk kehidupan kampus.
Kewira- usahaan	Berbadan hukum dan jumlah karyawan/ mitra > 50 orang.	Berbadan hukum dan jumlah karyawan/ mitra 31—50 orang.	Berbadan hukum dan jumlah karyawan/mitra 21—30 orang.	Berbadan hukum dan jumlah karyawan/mitra 3—20 orang.	Tidak berbadan hukum.

# Tabel Kodifikasi (Coding) dan Skor Capaian Unggulan

No	Bidang	Wujud Capaian Unggulan		egori A/ nasional		egori B gional		gori C / sional		gori D / ovinsi	Kategori	E / Lokal P
			Kode	Skor	Kode	Skor	Kode	Skor	Kode	Skor	Kode	Skor
ī		Juara-1 Peorangan	1A1	50	1B1	40	101	30	1D1	20		
		Juara-2 Peorangan	1A2	45	1B2	35	1C2	25	1D2	15	1	
		Juara-3 Perorangan	1A3	40	1B3	30	1C3	20	1D3	10	1	
,	Warmentle!	Juara Kategori Perorangan	1A4	32	184	24	1C4	16	1D4	8	1	
1	Kompetisi	Juara-1 Beregu	1A5	40	185	30	1C5	20	1D5	10	1	
		Juara-2 Beregu	1A6	35	186	25	1C6	15	1D6	7	1	
		Juara-3 Beregu	1A7	30	187	20	107	10	1D7	6	1	
		Juara Kategori Beregu	1A8	24	1B8	16	1C8	10	1D8	5	1	
П		Pelath/Wasit/Juri bersertifkat	2A1	50	281	40	2C1	30	2D1	20	1	
		Pelatih/Wasil/ Juri tidak bersertifikat	2A2	25	282	20	2C2	15	2D2	10		
2	Pengakuan	Nara sumber/pembicara	2A4	25	284	20	2C4	15	2D4	10	1	
		Moderator	2A5	20	285	15	2C5	10	2D5	5	1	
-		Lainnya	2A6	20	286	15	2C6	10	2D6	5	1	
Π		HaKI*					3C1	30			$\overline{}$	
		Tanda Jasa	3A2	50	382	40	3C2	30	3D2	20	1	
		(grand final, peraih medali emas berdasar nilai batas)	3A3	30	383	20	3C3	10	3D3	5		
3	Penghargaan	(grand final, peraih medali perak berdasar nilai batas)	3A4	25	384	15	3C4	7	3D4	3		
3		(grand final, peraih medali perunggu berdasar nilai batas)	3A5	20	385	10	3C5	5	3D5	2		
		Piagam Partisipasi	3A6	10	386	5	3C6	3	3D6	1		
		Penerima Hibah kompetsi	3A7	10	387	5	3C7	3	3D7	1		
		Lainnya	3A8	10	388	5	3C8	3	3D8	1		
П		Ketua	4A1	50	4B1	40	4C1	30	4D1	20	4E1	10
		Wakii Ketua	4A2	45	482	35	4C2	25	4D2	15	4E2	8
4	Karir Organisasi	Sekretaris	4A3	40	4B3	30	4C3	20	4D3	10	4E3	6
		Bendahara	4A4	40	484	30	4C4	20	4D4	10	4E4	6
		Satu tingkat dibawah pengurus harian	4A5	30	485	20	4C5	10	4D5	5	4E5	2
П		Buku ber-ISBN	5A1	50	5B1	40	5C1	30	5D1	20	5E1	10
		Karya ilmiah yang sudah diterbitkan	5A2	50	582	40	5C2	30	5D2	20	5E2	10
		Karya seni	5A3	50	5B3	40	5C3	30	5D3	20	5E3	10
5	Hasil Karya	Karya design	5A4	50	584	40	5C4	30	5D4	20	5E4	10
	_	Temuan model	5A5	50	585	40	5C5	30	5D5	20	5E5	10
		Aplikasi komputer	5A6	50	5B6	40	5C6	30	5D6	20	5E6	10
		Karya film	5A7	50	587	40	5C7	30	5D7	20	5E7	10
		Produk inovatif lainnya	5A8	50	5B8	40	5C8	30	5D8	20	5E8	10
٦		Pemrakarsa / Pendiri	6A1	50	6B1	40	6C1	30	6D1	20	6E1	10
6	Pemberdayaan atau Aksi Kemanusiaan	Koordinator Relawan	6A2	35	6B2	25	6C2	15	6D2	10	6E2	5
	Avai veilianusiaan	Relawan	6A3	25	6B3	15	6C3	10	6D3	5	6E3	3
7	Kewirausahaan		7A1	50	7B1	40	7C1	30	7D1	20	7E1	10



# C. Petunjuk Pengisian Aplikasi PILMAPRES dan cara menjawabnya

- 1. Aplikasi Pilmapres adalah aplikasi komputer untuk mendaftarkan diri sebagai calon peserta Pilmapres, dan antara lain berisi pertanyaan yang perlu dijawab dengan cara yang benar.
- 2. Untuk memperlancar proses pengisian, di bawah ini disampaikan penjelasan mengenai pertanyaan-pertanyaan yang diajukan dan cara menjawabnya.
- 3. Peserta disarankan untuk mencetak berkas ini dan menggunakannya sebagai buram (draf) jawaban. Buram jawaban tersebut dapat dijadikan acuan pada saat menjawab secara daring.

# Tabel Petunjuk Pengisian Aplikasi Pilmapres

No	Pertanyaan	Penjelasan dan Cara Menjawab				
1	Nomor	lsi dengan nomor peserta yang peserta terima dari Puspresnas.				
2	Nama	lsi dengan nama yang tercantum dalam KTM.				
Tenta	ng CU 01	Jawab sesuai dengan penjelasan tentang CU.				
3a	Kode CU	Isi dengan tiga digit kode CU (Angka-huruf-angka).				
3b	URL PCU	lsi dengan tautan untuk mengakses PCU untuk capaian ini.				
3с	URL Penerbit SK/Piagam	lsi dengan alamat web pihak terkait.				
Tenta	ng CU 02	Jawab sesuai dengan penjelasan tentang CU.				
4a	Kode CU	lsi dengan tiga digit kode CU (Angka-huruf-angka).				
4b	URL PCU	lsi dengan tautan untuk mengakses PCU untuk capaian ini.				
4c	URL Penerbit SK/Piagam	lsi dengan alamat web pihak terkait.				
Ulangi langkah 4a, 4b, dan 4c untuk CU ketiga hingga kesepuluh		Pertanyaan tentang CU ketiga hingga kesepuluh sama dengan pertanyaan CU 01 dan CU 02 dan harus dijawab dengan cara yang sama seperti penjelasan di atas.				

# Lampiran 2 Rubrik Penilaian Portofolio CU melalui Wawancara

No.	Komponen Ponilaian	Bobot	Skor	Skor Terbobot
NO.	Komponen Penilaian	(Persen)	6,010	Skor rerbobot
	Verifikasi:			
1.	Keaslian Data Prestasi	25		
1.	Kelayakan dan Kepatutan	23		
	Kejujuran			
	Wawasan:			
2.	Penjiwaan dan Penguasaan Materi (Kompetisi dan	30		
	Rekognisi)			
3.	Sikap dan Perilaku:	10		
J.	Ekspresi, Etika, Kepercayaan Diri	10		
	Cara Menjawab:			
4.	Berpikir kritis, Kreatif, Inisiatif, Kemampuan	20		
	Komunikasi, Argumentasi			
	Kepemimpinan:			
5.	Kemampuan Koordinasi dan Pemberdayaan	15		



# Lampiran 3 Pedoman Penulisan Naskah Produk Inovatif

### 1. Batasan

Yang dimaksud sebagai Naskah Produk Inovatif adalah karya ilmiah (10 s.d. 15 halaman) yang berisi uraian gagasan yang telah diwujudkan dalam sebuah produk (barang/sistem/aplikasi dan sejenisnya) berlandaskan penalaran logis dan data akurat untuk hal-hal berikut.

- a. Mengidentifikasi permasalahan yang membutuhkan solusi
  - i. Identifikasi permasalahan harus dilakukan melalui analisis potensi dan kebutuhan lingkungan yang menjadi peneriman utama manfaat pemecahan masalah. Dalam hal ini, yang dimaksud dengan lingkungan penerima manfaat dapat berupa
    - daerah berdasarkan lokasi geografis, misalnya kabupaten, provinsi, wilayah Indonesia Timur, atau bahkan Negara Indonesia;
    - komunitas dengan identitas sosial tertentu, misalnya kelompok wanita, kelompok pencinta wayang, kelompok pengusaha muda, kelompok nelayan, dan sebagainya;
    - gabungan kedua kondisi di atas, misalnya nelayan Kepulauan Seribu, mahasiswa kurang mampu dari perguruan tinggi di provinsi NTB, dan sebagainya.
    - ii. Identifikasi permasalahan harus didukung dengan data yang akurat dan dengan menyebutkan sumber data.
- b. Mengidentifikasi berbagai kemungkinan solusi terhadap masalah yang diajukan.
- c. Memilih kemungkinan solusi terbaik.
- d. Merumuskan sasaran yang berciri SMART (Specific, Measurable,

- Acceptable, Realistic, dan Timed Bound) sebagai salah satu langkah awal pemecahan masalah.
- dibutuhkan e. Menjabarkan langkah-langkah yang untuk mengimplementasikan kemungkinan solusi yang dianggap sebagai opsi terbaik.
- f. Menjabarkan informasi tambahan yang dibutuhkan untuk pelaksanaan implementasi; yang antara lain dapat meliputi
  - i. struktur organisasi pelaksana gagasan;
  - ii. jumlah, sumber, dan cara mengumpulkan dana yang dibutuhkan mitra penting (stake holder) program pembangunan yang bersangkutan.

### 2. Alur Penulisan

Naskah inti (di luar sampul, lembar pengesahan, daftar isi, dan daftar pustaka) harus disajikan mengikuti sistematika berikut.

# 1. Lingkup pembahasan

- a. Penegasan lingkungan penerima manfaat beserta alasan untuk memilih lingkungan yang bersangkutan.
- b. Pernyataan mengenai teori utama (kalau ada) yang digunakan sebagai dasar kerangka analisis.

# 2. Identifikasi Potensi dan Kebutuhan lingkungan

- Uraikan potensi (yang dapat dikembangkan) dari lingkungan terpilih (ajukanlah data /fakta pendukung). Misalnya
  - i. Di daerah ini terdapat banyak sekali objek yang dapat menarik wisatawan, seperti candi, benteng peninggalan zaman Belanda, serta makam para pahlawan. Saat ini objek-objek tersebut masih sulit dikunjungi karena minimnya infrastruktur penunjang pariwisata seperti jalanan ataupun rumah penginapan.



- ii. Daerah ini memiliki hasil bumi yang melimpah, namun belum dikelola dengan baik.
- b. Ajukanlah data/fakta yang menunjukkan perlunya kegiatan tertentu untuk mengatasi "situasi tidak ideal" yang dialami warga lingkungan pilihan Saudara. Misalnya
  - i. Tingkat buta huruf di daerah ini mencapai 60% sehingga dibutuhkan usaha terorganisasi untuk mengatasi kondisi ini.
  - ii. Para mahasiwa kurang mampu di provinsi ini dapat terbantu jika ada pihak yang bersedia membangun rumah tinggal yang biaya sewanya tidak berbentuk uang tunai, melainkan kesediaan penghuni untuk melakukan aktivitas sosial.

### 3. Rumusan Target Pembangunan

- a. Target Pembangunan adalah hasil yang ingin dicapai sehubungan dengan potensi dan kebutuhan lingkungan.
- Target pembangunan dapat sekadar memanfaatkan/ mengoptimalkan potensi (jika lingkungan tidak memiliki kebutuhan khusus).
- c. Target pembangunan juga dapat memenuhi kebutuhan lingkungan.
- d. Rumusan Target Pembangunan harus berciri SMART:
  - Specific (gagasan spesifik),
  - Measurable (dapat diukur secara objektif),
  - Acceptable (disepakati dan dapat diterima sebagai sesuatu yang tidak bertentangan dengan hukum, norma, dan moral),
  - Realistic (mungkin untuk dicapai),
  - *Time-bound* (punya tenggat waktu dan kapan akan dicapai).

## 4. Analisis untuk memilih cara pencapaian target

- a. Sebuah target mungkin saja dicapai melalui berbagai cara.
- b. Untuk menemukan cara yang sebaiknya dipilih, perlu lebih dahulu memikirkan berbagai kemungkinan cara.
- c. Tiap alternatif cara harus dipertimbangkan untung-ruginya berdasarkan sejumlah kriteria (misalnya tingkat kesulitan, besarnya biaya, lamanya waktu yang dibutuhkan, dan sebagainya).

### 5. Penjabaran Rencana Kerja

- a. Uraikan tahap tahap utama usaha pencapaian target.
- b. Rinci tiap langkah utama ke dalam langkah kerja.
- c. Sertakan perkiraan waktu/jadwal kerja.

# 6. Penjabaran Informasi Tambahan

Uraikan tambahan informasi yang relevan dengan pelaksanaan rencana kerja, misalnya

- a. struktur organisasi pelaksana gagasan;
- b. jumlah, sumber, dan cara mengumpulkan dana yang dibutuhkan;
- c. mitra penting/pemangku kepentingan (stake holders) program pembangunan yang bersangkutan.

## 7. Visualisasi Gagasan

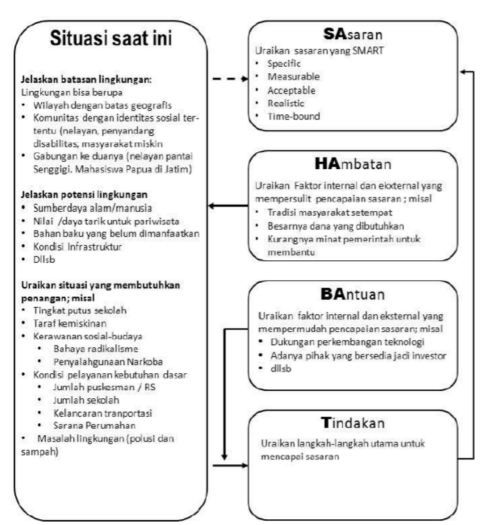
Gagasan juga digambarkan dengan sebuah bagan (Bagan Visualisasi Gagasan Kreatif) dengan tujuan pembaca lebih memahami isi dari gagasan kreatif dengan konsep yang dikenal dengan SaHaBaT (Sasaran, Hambatan, Bantuan, Tindakan).



### 8. Lampiran

Ajukan lampiran-lampiran yang dianggap perlu.

Contoh Bagan Visualisasi Naskah Produk Inovatif



# 9. Kriteria Penilaian Naskah Produk Inovatif

No	Kriteria Penilaian	Bobot
1.	Penyajian	15
1.1	Penggunaan bahasa Indonesia yang baik dan benar	10
1.2	Kesesuaian pengutipan dan pengacuan dengan kaidah/standar yang berlaku	5
2	Substansi Produk Inovatif	
2.1	Masalah	20
2.1.1	Fakta atau gejala dalam lingkungan yang menarik untuk dikaji	7
2.1.2	Identifikasi masalah yang terdapat dalam fakta/gejala dalam lingkungan	8
2.1.3	Adanya uraian pihak terdampak	5
2.2	Solusi	35
2.2.1	Tujuan yang hendak dicapai dari solusi yang dipilih	5
2.2.2	Uraian mengenai solusi yang berciri SMART	15
2.2.3	Uraian mengenai pihak penerima manfaat	5
2.2.4	Rincian uraian mengenai langkah-langkah tindakan untuk mencapai solusi	5
2.2.5	Uraian mengenai kebutuhan sumber daya	5
3	Kualitas Produk Inovatif	30
3.1	Keunikan Produk	10
3.2	Orisinalitas Produk	10
3.3	Kelayakan Produk	10



# Lampiran 4 **Rubrik Penilaian Naskah Produk Inovatif**

RUBRIK PENILAIAN NASKAH PRODUK INOVATIF PROGRAM DIPLOMA								
Range Skor : 5 ≤ Skor < 6 (Sangat Kurang)								
	6 ≤ Skor < 7 (Kurang)							
	7 ≤ Skor < 8 (Cukup)							
	8 ≤ Skor < 9 (Baik)							
	9 ≤ Skor ≤ 10 (Sangat Baik)							

D.T.	77 '	D.L.	D ( CI	D 1 2
No	Kriteria Penilaian Penyajian	Bobot 15	Rentang Skor	Rubrik
1.	Penyajian	15		Nachal Diagram and Etalia Indiana and an analysis
			9 ≤ Skor ≤ 10	Naskah PI secara umum ditulis dengan menggunakan bahasa Indonesia yang memenuhi kaidah kebahasaan pada semua aspek kebahasaan, yaitu kesatuan ide dalam paragraf, kalimat, pilihan kata, dan ejaan.
			8 ≤ Skor < 9	Naskah PI secara umum ditulis dengan menggunakan bahasa Indonesia yang memenuhi kaidah kebahasaan, namun ditemukan kelemahan pada pemakaian ejaan dan pilihan kata.
1.1	Penggunaan bahasa Indonesia yang baik dan benar	10	7 ≤ Skor < 8	Naskah PI secara umum ditulis dengan menggunakan bahasa Indonesia yang memenuhi kaidah kebahasaan, namun ditemukan kelemahan pada aspek kalimat sehingga logika bahasa dalam kalimat terlanggar.
			6 ≤ Skor < 7	Naskah PI secara umum ditulis dengan menggunakan bahasa Indonesia yang tidak memenuhi kaidah kebahasaan, namun ditemukan kelemahan pada aspek kepaduan ide dalam paragraf dan kalimat sehingga logika bahasa dalam kalimat dan kesatuan gagasan dalam paragraf terlanggar.
			5 ≤ Skor < 6	Sebagian besar naskah PI dituangkan dalam paragraf yang tidak padu, kalimat yang tidak bergagasan lengkap dan jelas, serta pilihan kata dan ejaan yang tidak tepat.
			9 ≤ Skor ≤ 10	Sumber-sumber yang dikutip merupakan sumber yang otoritatif, relevan dengan produk inovatif, dan tercantum lengkap dalam Daftar Pustaka sesuai dengan gaya selingkung yang digunakan oleh peserta.
			8 ≤ Skor < 9	Sumber-sumber yang dikutip merupakan sumber yang otoritatif, relevan dengan produk inovatif, namun ditemukan ketidakonsistenan dalam penulisan tanda baca pada penulisan sumber acuan yang dikutip dan/atau Daftar
1.2	Kesesuaian pengutipan dan pengacuan dengan kaidah/standar yang berlaku	5	7 ≤ Skor < 8	Sumber-sumber yang dikutip merupakan sumber yang otoritatif, relevan dengan produk inovatif, namun ditemukan cara mengutip yang meragukan apakah itu kutipan langsung atau taklangsung dan penulisan Daftar Pustaka yang tidak bersandar pada gaya selingkung (tidak alfabetis, tidak lengkap, atau memuat sumber-sumber acuan yang tidak dikutip).
			6 ≤ Skor < 7	Sumber-sumber yang dikutip merupakan sumber yang otoritatif, tercantum lengkap dalam Daftar Pustaka sesuai dengan gaya selingkung yang digunakan, namun kurang relevan dengan produk inovatif.
			5 ≤ Skor < 6	Sumber-sumber yang dikutip diragukan merupakan sumber yang otoritatif dan relevan dengan Daftar Pustaka, meskipun tercantum lengkap dalam Daftar Pustaka sesuai dengan gaya selingkung yang digunakan.

2	Substansi Produk Inovatif									
2.1	Masalah	20								
			9 ≤ Skor ≤ 10	Fakta atau gejala yang terdapat dalam lingkungan yang dikaji dideskripsikan secara detail dan relevan satu dengan yang lain sehingga mengarah pada pentingnya pencarian solusi.						
			8 ≤ Skor < 9	Fakta atau gejala yang terdapat dalam lingkungan yang dikaji dideskripsikan secara detail, namun ada satu atau sedikit hal yang kurang relevan atau signifikan.						
2.1.1	Fakta atau gejala dalam lingkungan yang menarik untuk dikaji	7	7 ≤ Skor < 8	Fakta atau gejala yang terdapat dalam lingkungan yang dikaji lengkap dipaparkan namun disajikan secara tidak detail ATAU ada hal yang kurang relevan diikutsertakan dalam fakta atau gejala yang dipaparkan.						
			6 ≤ Skor < 7	Fakta atau gejala yang terdapat dalam lingkungan yang dikaji dipaparkan namun disajikan secara tidak detail dan ada hal yang tidak relevan diikutsertakan dalam fakta atau gejala yang dipaparkan.						
			5 ≤ Skor < 6	Fakta atau gejala yang terdapat dalam lingkungan yang dikaji dipaparkan serbasedikit dan tidak signifikan sebagai isu yang patut dikaji di samping antarhal menunjukkan ketakrelevanan.						
			9 ≤ Skor ≤ 10	Identifikasi permasalahan yang ditemukan pada fakta atau gejala dalam lingkungan dilakukan secara sistematis dan sepenuhnya relevan dengan fakta atau gejala.						
	Identifikasi masalah yang terdapat dalam fakta/gejala dalam lingkungan	8		8 ≤ Skor < 9	Identifikasi permasalahan yang ditemukan pada fakta atau gejala dalam lingkungan dilakukan secara sistematis namun ada sedikit masalah kekurangrelevanan dengan fakta atau gejala.					
2.1.2			7 ≤ Skor < 8	Identifikasi permasalahan yang ditemukan pada fakta atau gejala dalam lingkungan dilakukan secara kurang sistematis ATAU ditemukan beberapa hal yang menjadi masalah yang tidak relevan dengan fakta atau gejala.						
				6 ≤ Skor < 7	Identifikasi permasalahan yang ditemukan pada fakta atau gejala dalam lingkungan dilakukan secara kurang sistematis dan ditemukan beberapa hal yang menjadi masalah yang tidak relevan dengan fakta atau gejala sepenuhnya relevan dengan fakta atau gejala.					
			5 ≤ Skor < 6	Identifikasi permasalahan tidak dilakukan ATAU dilakukan namun sangat sedikit yang dipaparkan karena dari paparan fakta atau gejala di lingkungan langsung dirumuskan masalah tanpa adanya upaya mengidentifikasi masalah masalah yang spesifik dalam data atau gejala.						
			9 ≤ Skor ≤ 10	Uraian yang sangat jelas dan lengkap tentang karakteristik pihak terdampak dari masalah yang ditemukan dan dilengkapi dengan penjelasan dampaknya.						
		5							8 ≤ Skor < 9	Uraian yang sangat jelas dan lengkap tentang karakteristik pihak terdampak dari masalah yang ditemukan namun kurang dilengkapi dengan penjelasan dampaknya
2.1.3	Adanya uraian pihak terdampak		7 ≤ Skor < 8	Uraian yang cukup jelas dan lengkap tentang karakteristik pihak terdampak dari masalah yang ditemukan namun kurang dilengkapi dengan penjelasan dampaknya.						
				6 ≤ Skor < 7	Uraian yang kurang jelas dan lengkap tentang karakteristik pihak terdampak dari masalah yang ditemukan serta kurang dilengkapi dengan penjelasan dampaknya					
			5 ≤ Skor < 6	Uraian karakteristik pihak terdampak tidak jelas dan lengkap tentang karakteristik pihak terdampak dari masalah yang ditemukan dan tidak dilengkapi dengan penjelasan dampaknya.						



2.2	Solusi	35		
	~~~~		0	Uraian tujuan yang hendak dicapai dinyatakan sangat jelas
	Tujuan yang hendak dicapai dari solusi yang dipilih		9 ≤ Skor ≤ 10	dan spesifik serta terukur ketercapaiannya.
			0 1 21 10	Uraian tujuan yang hendak dicapai dinyatakan jelas dan
			8 ≤ Skor < 9	spesifik namun kurang terukur ketercapaiannya.
				Uraian tujuan yang hendak dicapai dinyatakan cukup jelas
2.2.1		5	7 ≤ Skor < 8	dan spesifik serta terukur ketercapaiannya.
	1			Uraian tujuan yang hendak dicapai dinyatakan kurang jelas
			6 ≤ Skor < 7	dan spesifik serta kurang terukur ketercapaiannya.
				Uraian tujuan yang hendak dicapai dinyatakan tidak secara
			5 ≤ Skor < 6	jelas dan spesifik serta tidak terukur ketercapaiannya.
				Kelima unsur SMART ditampilkan secara lengkap dengan
			9 ≤ Skor ≤ 10	penjelasan yang detail dan komprehensif.
			8 ≤ Skor < 9	Kelima unsur SMART ditampilkan secara lengkap dengan
				penjelasan yang cukup detail dan cukup komprehensif.
				Kelima unsur SMART ditampilkan cukup lengkap disertai
			7 ≤ Skor < 8	dengan penjelasan yang cukup detail dan cukup
2.2.2	Uraian mengenai solusi yang berciri SMART	15		komprehensif.
				Kelima unsur SMART ditampilkan cukup lengkap disertai
			6 ≤ Skor < 7	dengan penjelasan yang kurang detail dan kurang
				komprehensif.
				Kelima unsur SMART ditampilkan tidak lengkap disertai
			5 ≤ Skor < 6	dengan penjelasan yang tidak detail dan tidak komprehensif.
				dengan penjerasan yang tidak detan dan tidak komprenensir.
				Uraian yang sangat jelas dan lengkap tentang karakteristik
			9 ≤ Skor ≤ 10	pihak penerima manfaat dan dilengkapi dengan penjelasan
				manfaatnya.
				Uraian yang sangat jelas dan lengkap tentang karakteristik
			8 < Skor < 9	pihak penerima manfaat namun kurang dilengkapi dengan
			= ===================================	penjelasan manfaatnya.
				Uraian yang cukup jelas dan lengkap tentang karakteristik
2.2.3	Uraian mengenai pihak penerima manfaat	5	7 ≤ Skor < 8	pihak penerima manfaat namun kurang dilengkapi dengan
2.2.5	Craitan mengenar pinan penerina manaan		/ _ SKOI < 0	penjelasan manfaatnya.
				Uraian yang kurang jelas dan lengkap tentang karakteristik
			6 ≤ Skor < 7	pihak penerima manfaat serta tidak dilengkapi dengan
				penjelasan manfaatnya.
				Uraian yang tidak jelas dan lengkap tentang karakteristik
			5 ≤ Skor < 6	pihak penerima manfaat serta tidak dilengkapi dengan
				penjelasan manfaatnya. Uraian langkah-langkah pencapaian solusi memperlihatkan
			0 < 51.00 < 10	
			9 ≤ Skor ≤ 10	hubungan yang logis dan sistematis serta kesesuaian antara
				rencana dan realisasinya.
				Uraian langkah-langkah pencapaian solusi memperlihatkan
				hubungan yang logis dan sistematis namun kurang sesuai
			8 ≤ Skor < 9	antara rencana dan realisasinya ATAU Uraian langkah-
			5 _ 5.65. 17	langkah pencapaian solusi memperlihatkan hubungan yang
				kurang logis dan sistematis meskipun sesuai antara rencana
2.2.4	Rincian uraian mengenai langkah-langkah	5		dan realisasinya
2.2.4	tindakan untuk mencapai solusi	,		Uraian langkah-langkah pencapaian solusi memperlihatkan
			7 ≤ Skor < 8	hubungan yang cukup logis dan sistematis namun kurang
				sesuai antara rencana dan realisasinya.
				Uraian langkah-langkah pencapaian solusi memperlihatkan
	,		6 ≤ Skor < 7	hubungan yang kurang logis dan sistematis serta kurang
				sesuai antara rencana dan realisasinya.
ĺ				Uraian langkah-langkah pencapaian solusi memperlihatkan
			5 ≤ Skor < 6	hubungan yang tidak logis dan sistematis serta tidak sesuai
			J _ SKOI V O	antara rencana dan realisasinya.
		l	l	amara reneana dan reansasinya.

	Uraian mengenai kebutuhan sumber daya		9 ≤ Skor ≤ 10	Seluruh kebutuhan sumber daya yang meliputi aspek manusia, keuangan, waktu dan peralatan pendukung diuraikan secara rinci, rasional dengan disertai data dukung
			8 ≤ Skor < 9	yang lengkap Seluruh kebutuhan sumber daya yang meliputi aspek manusia, keuangan, waktu, dan peralatan pendukung diuraikan cukup rinci, rasional dengan disertai data dukung yang cukup lengkap
2.2.5		5	7 ≤ Skor < 8	Seluruh kebutuhan sumber daya yang meliputi aspek manusia, keuangan, waktu, dan peralatan pendukung diuraikan cukup rinci, rasional namun hanya sebagian yang dilengkapi data dukung
			6 ≤ Skor < 7	Hanya sebagian kebutuhan sumber daya yang meliputi aspek manusia, keuangan, waktu, dan peralatan pendukung diuraikan dengan rinci, rasional dan dilengkapi data dukung
			5 ≤ Skor < 6	Hanya sebagian kebutuhan sumber daya yang meliputi aspek manusia, keuangan, waktu, dan peralatan pendukung diuraikan kurang rinci, rasional serta tidak dilengkapi data dukung
3	Kualitas Produk Inovatif	30		
			9 ≤ Skor ≤ 10	Gagasan inovatif dan merupakan terobosan mutakhir yang belum ditemukan dalam situasi atau lingkungan serupa.
	Keunikan Produk	10	8 ≤ Skor < 9	Gagasan merupakan improvisasi, terinspirasi oleh gagasan lain, tetapi disesuaikan dengan kondisi lingkungan penerima manfaat.
3.1			7 ≤ Skor < 8	Gagasan menerapkan gagasan serupa terdahulu (adaptasi) yang belum banyak dikerjakan pihak lain dan sesuai dengan lingkungan penerima manfaat.
			6 ≤ Skor < 7	Gagasan menerapkan gagasan serupa terdahulu (adaptasi) yang telah banyak dikerjakan pihak lain dan sesuai dengan lingkungan penerima manfaat.
			5 ≤ Skor < 6	Gagasan sekadar mencontoh gagasan lain (imitasi) tanpa adaptasi dan improvisasi.
			9 ≤ Skor ≤ 10	Gagasan mencerminkan kesesuaian dengan cara/alam berpikir mahasiswa sehingga mampu direalisasikan segera karena memiliki urgensi yang tinggi.
			8 ≤ Skor < 9	Gagasan mencerminkan kesesuaian dengan cara/alam berpikir mahasiswa sehingga mampu direalisasikan segera karena memiliki urgensi yang tinggi sepanjang sumber daya tersedia.
3.2	Orisinalitas Produk	10	7 ≤ Skor < 8	Gagasan mencerminkan kesesuaian dengan cara/alam berpikir mahasiswa namun diperlukan waktu yang panjang untuk merealisasikan gagasan karena kondisi tertentu, seperti memerlukan tahap yang sangat panjang.
	O Islamus Frodux		6 ≤ Skor < 7	Gagasan tidak mencerminkan kesesuaian dengan cara/alam berpikir mahasiswa karena ada hal-hal yang meragukan dalam argumentasi dalam gagasan meskipun gagasan dapat direalisasikan segera karena memiliki urgensi yang tinggi.
			5 ≤ Skor < 6	Gagasan tidak mencerminkan kesesuaian dengan cara'alam berpikir mahasiswa karena ada hal-hal yang meragukan dalam argumentasi dalam gagasan dan gagasan tidak dapat direalisasikan segera karena kondisi tertentu, seperti memerlukan tahap yang sangat panjang.



				Produk dapat diimplementasikan dengan uraian perancangan produk sangat detil dengan memperhatikan
			9 ≤ Skor ≤ 10	kebutuhan, aspek dan kaidah disain, serta aspek pengujian produk dilakukan sangat sesuai dengan parameter standar, teknik dan teknologi pengujian.
	Kelayakan Produk	10	8 ≤ Skor < 9	Produk dapat diimplementasikan dengan uraian perancangan produk cukup detil dengan hanya memperhatikan sebagian kebutuhan, aspek dan kaidah disain, serta aspek pengujian produk dilakukan sesuai dengan parameter standar, teknik dan teknologi pengujian.
3.3			7 ≤ Skor < 8	Produk cukup dapat diimplementasikan dengan uraian perancangan produk cukup detil dengan hanya memperhatikan sebagian kebutuhan, aspek dan kaidah disain, namun aspek pengujian produk dilakukan kurang sesuai dengan parameter standar, teknik dan teknologi pengujian.
			6 ≤ Skor < 7	Produk kurang dapat diimplementasikan meskipun uraian perancangan produk cukup detil dengan memperhatikan sebagian kebutuhan, aspek dan kaidah disain namun aspek pengujian produk tidak dilakukan sesuai dengan parameter standar, teknik dan teknologi pengujian.
			5 ≤ Skor < 6	Produk tidak dapat diimplementasikan karena uraian perancangan produk tidak detil serta aspek pengujian produk tidak dilakukan sesuai dengan parameter standar, teknik dan teknologi pengujian.

# Rubrik Penilaian Penyajian Produk Inovatif dengan Media Poster

RUBRIK PENILAIAN PRESENTASI PRODUK INOVATIF PROGRAM DIPLOMA						
Range Skor :	5 ≤ Skor < 6 (Sangat Kurang)					
	6 ≤ Skor < 7 (Kurang)					
	7 ≤ Skor < 8 (Cukup)					
	8 ≤ Skor < 9 (Baik)					
	9 ≤ Skor≤10 (Sangat Baik)					

No	Kriteria Penilaian	Bobot	Rentang Skor	Rubrik
1	PENYAJIAN	50	Rentang 5kor	Rubi ik
1,1	Poster	15	9 ≤ Skor ≤ 10	Informasi Produk Inovatif tersaji pada poster secara ringkas; lengkap memuat bahasan-bahasan pokok Produk Inovatif dan sumber-sumber acuan yang disajikan; dan menggunakan bahasa yang sesuai dengan kaidah bahasa ragam formal laras ilmiah; keseimbangan warna (kontras) dan ukuran pada moda verbal (tipografi) dan moda visual (gambar, tabel, grafis) sesuai dan dengan penempatan (tata letak) moda verbal dan visual yang tepat sehingga keharmonisan moda verbal dan visual itu menghasilkan keterbacaan yang tinggi.
			8 ≤ Skor < 9	Informasi Produk Inovatif tersaji pada poster secara ringkas dan lengkap memuat bahasan-bahasan pokok Produk Inovatif dan sumbersumber acuan yang disajikan, namun ditemukan sedikit komposisi yang kurang pas antara moda verbal (bahasa) dan moda visual yang sedikit saja mengurangi keharmonisan komposisi verbal dan visual, seperti pada warna atau ukuran atau tata letak pada moda verbal dan moda visual meskipun tidak mengganggu keterbacaan.
			7 ≤ Skor < 8	Informasi Produk Inovatif tersaji cukup lengkap pada poster, namun ditemukan kekurangan pada penyebutan sumber-sumber acuan dan masalah dalam penyajian bahasa berupa paragraf yang tidak padu atau kalimat yang tidak efektif, meskipun semua informasi pokok disajikan secara lengkap dan tidak ditemukan ketidakseimbangan antara kontras warna, ukuran huruf dan gambar, dan tata letak.
			6 ≤ Skor < 7	Informasi Produk Inovatif tidak tersaji secara lengkap dan proporsional, misalnya tidak ditemukan aspek lingkup penerima manfaat, identifikasi masalah/kebutuhan, SMART, ketidaklengkapan penulisan sumber-sumber acuan, ataupun kekurangan yang lain yang merupakan informasi pokok Produk Inovatif ATAU ditemukan masalah yang serius pada aspek visual, misalnya tipografi yang tidak tepat dan komposisi moda verbal dan visual (warna, ukuran tipografi dan gambar/tabel/grafis) yang mengganggu keterbacaan.
			5 ≤ Skor < 6	Informasi Produk Inovatif tidak tersaji secara lengkap dan proporsional, misalnya tidak ditemukan aspek lingkup penerima manfaat, identifikasi masalah/kebutuhan, SMART, ketidaklengkapan dalam penulisan sumber-sumber acuan, atau kekurangan lain yang merupakan informasi pokok Produk Inovatif DAN ditemukan masalah pada aspek visual, misalnya tipografi yang tidak tepat dan komposisi moda verbal dan visual (warna, ukuran tipografi dan gambar/tabel/grafis) yang mengganggu keterbacaan.



				Produk Inovatif diuraikan secara runtut dengan mengikuti alur pada
1,2	Sistematika Penjelasan	15	9 ≤ Skor ≤ 10	poster dan dikembangkan secara luwes dan menarik.
				Produk Inovatif diuraikan secara runtut dengan mengikuti alur pada
			8 ≤ Skor < 9	poster dan dikembangkan secara menarik, namun masih ditemukan
				sedikit kekakuan, seperti akibat keterpakuan pada poster.
				Produk Inovatif diuraikan secara runut dengan mengikuti alur pada
				poster, namun ada bagian pengembangan yang disampaikan secara
			7 ≤ Skor < 8	kurang menarik ataupun kurang proporsional (lebih panjang daripada
				yang lain padahal tidak lebih penting daripada yang lain)
				Produk Inovatif diuraikan secara runut dengan mengikuti alur pada
			6 ≤ Skor < 7	poster namun tidak dikembangkan secara luwes dan menarik akibat
			O _ DROI - /	keterpakuan pada poster atau kegugupan.
				Produk Inovatif tidak diuraikan secara runut dan tidak dikembangkan
			5 ≤ Skor < 6	secara luwes dan menarik.
				Produk Inovatif dipaparkan dengan menggunakan bahasa Indonesia
				ragam lisan yang formal dan benar (sesuai dengan kaidah) secara
1.3	Cara Menjelaskan	15	9 ≤ Skor ≤ 10	lancar tanpa diselingi bentuk tegun (apa namanya, eeee, itu, anu),
1,5	Cara Wenjelaskan	13	9 ≤ SK01 ≤ 10	secara lugas (tidak bertele-tele), dan secara bersemangat tanpa kesan
				dibuat-buat.
				Produk Inovatif dipaparkan dengan menggunakan bahasa Indonesia
				ragam lisan yang formal dan benar (sesuai dengan kaidah) secara
			8 ≤ Skor < 9	lancar tanpa diselingi bentuk tegun (apa namanya, eeeee, itu, anu),
				secara lugas (tidak bertele-tele), namun terlalu bersemangat sehingga
				terkesan dibuat-buat atau justru, sebaliknya, kurang bersemangat
				(tanpa tekanan pada aspek-aspek yang penting).
				Produk Inovatif dipaparkan dengan menggunakan bahasa Indonesia
				ragam lisan yang formal dan benar (sesuai dengan kaidah), meskipun
			7 ≤ Skor < 8	sesekali terdengar pemakaian kalimat atau pilihan kata yang tidak
				tepat, secara lancar dengan kadang-kadang terdengar bentuk tegun
				(apa namanya, eeeee, itu, anu), meskipun pemaparan disampaikan
				secara bersemangat sehingga terkesan tidak dibuat-buat.
				Produk Inovatif dipaparkan dengan menggunakan bahasa Indonesia
				ragam lisan yang formal, namun cukup sering pula terdengar
			6 ≤ Skor < 7	pemakaian kalimat atau pilihan kata yang nonformal ataupun tidak
			0 3 Skor 47	sesuai dengan dan/atau pemakaian bentuk tegun yang mengganggu,
				meskipun pemaparan disampaikan secara bersemangat sehingga
				terkesan tidak dibuat-buat.
				Produk Inovatif dipaparkan dengan kecenderungan menggunakan
				bahasa Indonesia ragam lisan nonformal, dengan pemakaian kalimat
			5 ≤ Skor < 6	atau pilihan kata yang tidak baku, meskipun secara lancar dengan
				sesekali atau tanpa bentuk tegun, dan cara pemaparan pun ganjil
				(terlalu bersemangat atau kurang bersemangat).
1,4	V atanatan waktu	5	9 ≤ Skor ≤ 10	Waktu presentasi digunakan secara efektif; semua gagasan disajikan
1,4	Ketepatan waktu		2 > 2 × 2 × 2 × 2 × 2 × 2 × 2 × 2 × 2 ×	secara lengkap dan proporsional.
				Waktu presentasi digunakan secara efektif, namun ada gagasan yang
				disajikan secara tidak proporsional (melebihi paparan gagasan lain
			8 ≤ Skor < 9	yang lebih penting) sehingga waktu untuk penyampaian gagasan yang
				lebih penting secara lebih detail digunakan kurang efektif meskipun
				tidak mengganggu pemahaman.
				Waktu presentasi tidak digunakan secara efektif pada beberapa
			7 - 6	gagasan yang penting sehingga presentasi cepat selesai sebelum
			7 ≤ Skor < 8	waktunya atau ada bagian yang tidak terpresentasikan secara
				memadai sehingga agak mengganggu pemahaman.
				Waktu presentasi tidak digunakan secara efektif pada gagasan-
				gagasan yang penting sehingga isi presentasi tampak kurang
			6 ≤ Skor < 7	proporsional yang berakibat pada presentasi menjadi cepat
			O _ DROI < /	terselesaikan sebelum waktunya atau, sebaliknya, presentasi tidak
				terselesaikan yang mengganggu pemahaman.
			1	Waktu presentasi tidak digunakan secara efektif karena isi presentasi
			5 < 01	tidak proporsional yang berakibat pada waktu presentasi menjadi
			5 ≤ Skor < 6	cepat terselesaikan sebelum waktunya atau, sebaliknya, presentasi
				tidak terselesaikan (banyak bagian yang belum dipresentasikan) yang
				sangat mengganggu pemahaman.

2	TANYA JAWAB	50		
2.1.	Ketepatan Jawaban	40		
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
2.1.1	Penguasaan Materi	20	9 ≤ Skor ≤ 10	tepat secara cepat (tanpa terlihat dipikirkan) dan secara pasti (tanpa
	9			keraguan).
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
				tepat, namun satudua pertanyaan tidak cepat dijawab (terlihat
			8 ≤ Skor < 9	dipikirkan terlebih dahulu) atau tampak ada keraguan dalam
				menjawab.
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
				tepat (antara pertanyaan dan jawaban ada yang tidak berhubungan)
			7 ≤ Skor < 8	meskipun jawaban cenderung diberikan secara tidak cepat dan
			_	beberapa jawaban tidak pasti (tampak ada keraguan dalam
				menjawab).
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
				kurang tepat (antara pertanyaan dan jawaban ada yang tidak
			6 ≤ Skor < 7	berhubungan) meskipun jawaban cenderung diberikan secara cepat
				dan pasti (tidak tampak keraguan dalam menjawab).
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) cenderung direspons dengan
			5 - 01	jawaban yang kurang tepat (antara pertanyaan dan jawaban tidak
			5 ≤ Skor < 6	berhubungan) secara tidak cepat (lama dipikirkan) dan secara tidak
				pasti (tampak ada keraguan).
				Spesifikasi Prototipe/Desain/Produk/Model dijelaskan dengan sangat
			9 ≤ Skor ≤ 10	terstruktur dan jelas, disertai dengan unjuk kerja
2.1.2	Demo Purwarupa/Desain/Produk/Model	20		Purwarupa/Desain/Produk/Model yang sangat baik.
	-			Spesifikasi Purwarupa/Desain/Produk/Model dijelaskan dengan
			8 ≤ Skor < 9	sangat terstruktur, namun pada beberapa bagian penting kurang jelas,
			o ≥ 5kor < 9	meskipun unjuk kerja Purwarupa/Desain/Produk/Model yang sangat
				baik.
				Spesifikasi Purwarupa/Desain/Produk/Modell dijelaskan dengan
			7 ≤ Skor < 8	terstruktur, namun pada beberapa bagian penting kurang jelas, dan
				unjuk kerja Purwarupa/Desain/Produk/Model yang cukup baik.
				Spesifikasi Purwarupa/Desain/Produk/Model dijelaskan dengan
			6 ≤ Skor < 7	kurang terstruktur dan jelas, meskipun unjuk kerja
				Purwarupa/Desain/Produk/Model cukup baik.
				Spesifikasi Purwarupa/Desain/Produk/Model dijelaskan dengan
			5 ≤ Skor < 6	kurang terstruktur dan jelas, dengan unjuk kerja
				Purwarupa/Desain/Produk/Model masih kurang baik.
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
				memadai, tidak bertele-tele, sesuai dalam hal kapan jawaban perlu
				dijawab secara lugas dan kapan jawaban perlu dieksplorasi lebih
2,2	Cara menjawab	10	9 ≤ Skor ≤ 10	dalam, dan disampaikan secara lancar dengan menggunakan bahasa
				Indonesia yang tepat ketika merespons pertanyaan, sanggahan, dan
				masukan, serta ketika menyampaikan persetujuan serta
				ketidaksetujuan.
				Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) direspons dengan jawaban yang
				memadai, tidak bertele-tele, sesuai dalam hal kapan jawaban perlu
				dijawab secara lugas dan kapan jawaban perlu dieksplorasi lebih
				dalam, dan disampaikan secara lancar dengan menggunakan bahasa
			8 ≤ Skor < 9	Indonesia yang tepat ketika merespons pertanyaan, sanggahan, dan
			_	masukan meskipun sesekali terdengar kendala bahasa dalam
				merespons pertanyaan, sanggahan, dan masukan, seperti
				ketidaktepatan pemakaian bahasa dalam merespons ataupun sedikit
				kekakuan dalam menjawab, atau ketika menyampaikan persetujuan
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$				atau ketidaksetujuan.



		7 ≤ Skor < 8	Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) kadang-kadang direspons dengan jawaban yang tidak memadai atau berlebihan/bertele-tele meskipun jawaban disampaikan secara lancar dengan menggunakan bahasa Indonesia yang tepat ketika merespons pertanyaan, sanggahan, dan masukan, serta ketika menyampaikan persetujuan atau ketidasetujuan.
	·	6 ≤ Skor < 7	Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) kadang-kadang direspons dengan jawaban yang tidak memadai atau berlebihan/bertele-tele dan kadang-kadang jawaban disampaikan dengan bahasa Indonesia yang tidak tepat dan secara tidak lancar ketika merespons pertanyaan, sanggahan, dan masukan, serta ketika menyampaikan persetujuan atau ketidasetujuan.
	·	5 ≤ Skor < 6	Pertanyaan juri dan peserta (jika ada) cenderung direspons dengan jawaban yang tidak memadai atau berlebihan/bertele-tele dan jawaban cenderung disampaikan secara tidak lancar dan dengan bahasa Indonesia yang tidak tepat pula ketika merespons pertanyaan, sanggahan, dan masukan, serta ketika menyampaikan persetujuan atau ketidasetujuan.

# Format Video Presentasi dalam Bahasa Inggris

Setiap peserta Pilmapres yang dinyatakan lolos ke seleksi Tahap 2 di tingkat nasional diwajibkan untuk membuat 1 (satu) video berdurasi 5 menit yang berisi presentasi peserta tentang salah satu isu dari Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB)/ Sustainable Development Goals (SDG). Namun, isu tersebut harus berbeda dari isu Produk Inovatif (PI) yang sudah ditulisnya. Hal ini untuk menunjukkan bahwa peserta memiliki pemahaman terhadap isu-isu dari SDG. Sebagai contoh: seorang peserta memilih isu terkait Pendidikan Berkualitas untuk PI yang ditulisnya dan memilih isu terkait Kota dan Permukiman yang Berkelanjutan untuk Video Presentasi dalam bahasa Inggrisnya.

Dalam penyampaiannya, peserta dapat memilihi satu dari tiga jenis pidato berikut.

- informative
- persuasive
- motivational

Peserta menyampaikan pidatonya dengan tampilan setengah badan menghadap kamera statis. Rekaman dibuat tanpa melalui proses editing. Selanjutnya, video tersebut diunggah di laman YouTube sesuai dengan waktu yang ditentukan. Pastikan untuk memasukkan URL video dengan benar (contoh link: https://www.youtube.com/watch?v=xxxxx) ke laman yang akan ditentukan oleh Puspresnas.

Presentasi akan dinilai berdasarkan aspek content, accuracy, fluency, pronunciation, dan overall performance.



	ORAL PRESENTATION RUBRICS					
Field	Score	Criteria				
_	25- 22	<b>EXCELLENT TO VERY GOOD:</b> Demonstration of excellent mastery of the topic and comprehensive elaboration.				
CONTENT	21 – 18	<b>GOOD TO AVERAGE:</b> Demonstration of good mastery of the topic and give most supportive details.				
8	17 – 11	<b>FAIR TO POOR:</b> Demonstration of fair mastery of the topic with some missing supportive details.				
	10 - 5	<b>VERY POOR:</b> Demonstration of inadequate mastery of the topic with only few important details given.				
	25- 22	<b>EXCELLENT TO VERY GOOD:</b> Excellent mastery of grammar and vocabulary with all appropriate choice of expressions/ register				
ACCURACY	21 – 18	<b>GOOD TO AVERAGE:</b> Good mastery of grammar and vocabulary with mostly appropriate choice of expressions/ register.				
ACCL	17 – 11	<b>FAIR TO POOR:</b> fair master of grammar and vocabulary, with occasional inappropriate choice of expressions/ register.				
	10 - 5	<b>VERY POOR:</b> inadequate mastery of grammar and vocabulary, with frequent inappropriate choice of expressions/ register.				
	20 - 16	<b>EXCELLENT TO VERY GOOD:</b> Speech is very fluent; no unnatural pauses; all comprehensible.				
FLUENCY	15- 11	<b>GOOD TO AVERAGE:</b> Speech is mostly fluent; a few unnatural pauses; fairly comprehensible.				
FEU	10 - 8	<b>FAIR TO POOR:</b> Speech is frequently halted; frequent unnatural pauses, fairly comprehensible.				
	7 - 5	<b>VERY POOR:</b> Speech is jerky; hardly comprehensible.				

Z	20 - 16	<b>EXCELLENT TO VERY GOOD:</b> Pronunciation is always intelligible and clear with excellent rhythm and stress pattern.
PRONUNCIATION	15- 11	<b>GOOD TO AVERAGE:</b> Pronunciation is mostly intelligible and clear, with good rhythm and stress pattern.
PRONU	10 - 8	<b>FAIR TO POOR:</b> Pronunciation is fairly intelligible and clear with some incorrect rhythm and stress pattern.
	7 - 5	<b>VERY POOR:</b> Pronunciation is poor and unclear with mostly incorrect rhythm and stress pattern.
INCE	10-9	<b>EXCELLENT TO VERY GOOD:</b> Posture, gestures, facial expressions, eye contact, and volume demonstrate excellent performance.
RFORMA	8-7	<b>GOOD TO AVERAGE:</b> Posture, gestures, facial expressions, eye contact, and volume demonstrate good performance.
OVERALL PERFORMANCE	6-5 eye con mance.	<b>FAIR TO POOR:</b> Posture, gestures, facial expressions, eye contact, and volume demonstrate fair performance.
NO	4-3	<b>VERY POOR:</b> Posture, gestures, facial expressions, eye contact, and volume demonstrate poor performance.



# Rubrik Penilaian Komunikasi Bahasa Inggris

		ENGLISH SPEAKING RUBRICS
Field	Score	Criteria
	25-22	EXCELLENT TO VERY GOOD: Demonstration of excellent mastery of the topic and comprehensive elaboration – demonstrate comprehensive thorough analysis and evaluation of the problem(s) and create solution(s) -relevant to assigned topic.
CONTENT	21 – 18	GOOD TO AVERAGE: Demonstration of good mastery of the topic and give most supportive details- demonstrate limited analysis and evaluation of the problem(s) and create solution(s) - relevant to assigned topic.
8	17 – 11	FAIR TO POOR: Demonstration of fair mastery of the topic with some missing supportive details- demonstrate limited analysis of the problem(s).
	10 - 5	VERY POOR: Demonstration of inadequate mastery of the topic with only few important details given.
	25-22	EXCELLENT TO VERY GOOD: Excellent mastery of grammar and vocabulary with all appropriate choice of expressions/ register
ACCURACY	21 - 18	GOOD TO AVERAGE: Good mastery of grammar and vocabulary with mostly appropriate choice of expressions/ register
ACCI	17 – 11	FAIR TO POOR: fair master of grammar and vocabulary, with occasional inappropriate choice of expressions/ register.
	10 - 5	VERY POOR: inadequate mastery of grammar and vocabulary, with frequent inappropriate choice of expressions/ register.
NO	20 - 16	EXCELLENT TO VERY GOOD: Speech is very fluent; no unnatural pauses; with always intelligible and clear pronunciation as well as excellent rhythm and stress pattern
FLUENCY &	15- 11	GOOD TO AVERAGE: Speech is mostly fluent; a few unnatural pauses; with mostly intelligible and clear pronunciation as well as good rhythm and stress pattern
FLUENCY & PRONUNCIATION	10 - 8	FAIR TO POOR: Speech is frequently halted; frequent unnatural pauses, with fairly intelligible and clear pronunciation but with some incorrect rhythm and stress pattern
•	7-5	VERY POOR: Speech is jerky with poor and unclear pronunciation and incorrect rhythm and stress pattern
٥ŏ	20 - 16	EXCELLENT TO VERY GOOD: Excellent ability to comprehend the topic discussed and to answer all the questions raised
NSION	15- 11	GOOD TO AVERAGE: Good ability to comprehend the topic discussed and answer most of the questions raised
COMPREHENSION & RESPONSE	10 - 8	FAIR TO POOR: Fair ability to comprehend the topic discussed and to answer some of the questions raised
8	7 - 5	VERY POOR: Poor ability to comprehend the topic discussed and to answer few of the questions raised
INCE	10-9	EXCELLENT TO VERY GOOD: very clear delivery of ideas; very active contributions to discussion; high respect and interest for others' viewpoints
FORM	8-7	GOOD TO AVERAGE: clear delivery of ideas; active contributions to discussion; respect and interest for others' viewpoints
OVERALL PERFORMANCE	6-5	FAIR TO POOR: fairly clear delivery of ideas, some contributions to discussion; little respect/interest for others' viewpoints
OVER/	4-3	VERY POOR: unclear delivery of ideas; little contribution to discussion; some evidence of disrespect/disinterest for others' viewpoint
	-	

Poster Deskripsi Diri (DD) dan Poster Produk Inovatif (PI) Program **Diploma** 

### Definisi Poster DD dan Poster Pl

Poster DD adalah sajian verbal-visual pada satu halaman tampilan elektronik (e-poster) yang menyajikan informasi menarik tentang gambaran diri secara utuh (Who I am/What I am—personal branding) dan keunggulan (CU, prestasi selain CU yang diunggah di borang portofolio, bakat, minat, karakter, dan kegiatan lain yang pernah diikuti) finalis Pilmapres.

Poster PI adalah sajian verbal-visual pada satu halaman tampilan elektronik (e-poster) yang menyajikan informasi lengkap secara ringkas dan sistematis tentang PI yang diajukan oleh finalis Pilmapres.

### Ketentuan Umum Poster DD dan Poster PI

- 1. Poster berjumlah 1 (satu) halaman tampilan pada perangkat lunak aplikasi komputer, yang diunggah ke laman http://pusatprestasinasional. kemdikbud.go.id dalam format Portable Document Format (PDF) dan, jika dicetak, berukuran tinggi 80 cm dan lebar 60 cm.
- 2. Poster memuat logo perguruan tinggi asal finalis dan logo Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- 3. Dalam hal aspek penyajian, perhatian diberikan pada isi, desain, dan elemen pelengkap seperti tabel dan gambal. Isi poster singkat, padat, dan terbaca dengan jelas ketika ditayangkan. Bahasa yang digunakan adalah bahasa Indonesia baku, kecuali untuk peristilahan yang belum ada padanannya dalam bahasa Indonesia. **Desain** mengandung (a) komposisi warna yang menarik, (b) elemen-elemen yang berukuran proporsional, dan (c) pesan-pesan yang ditampilkan dalam komposisi yang tepat (pesan yang penting ditampilkan dengan cara yang menjadikannya sebagai pusat perhatian). **Elemen pelengkap** seperti tabel dan gambar



(foto, bagan, diagram, grafik, ilustrasi, dan lain-lain) relevan dengan isi poster, orisinal, bermakna, dan menarik.

- 4. Dalam hal tipografi, jarak antarbaris diatur secara optimal (tidak terlalu rapat atau terlalu renggang); variasi huruf kapital, huruf kecil, huruf tebal, dan huruf miring sesuai dengan kaidah Ejaan Bahasa Indonesia; paragraf lurus atau paragraf lekuk diterapkan secara konsisten.
- 5. Dalam hal tata letak (lay out), desain poster menerapkan prinsip keseimbangan, seperti keseimbangan bentuk muatan, ukuran muatan, dan warna.
- 6. Alur baca, yang mengarahkan mata pembaca pada urutan informasi dalam poster, diatur dengan jelas dan konsisten sehingga pembaca poster mudah mengikuti sistematika sajian.

### **Ketentuan Khusus Poster DD**

- 1. Poster DD memuat nama finalis Pilmapres; nama Program Studi, Fakultas, dan Perguruan Tinggi asal finalis Pilmapres; foto diri finalis; alamat e-mail dan akun media sosial, seperti Facebook, Instagram, dan Twitter, jika ada.
- 2. Poster DD merupakan sarana promosi diri finalis (personal branding) yang menarik sehingga memuat uraian (bukan daftar seperti CV) tentang identitas finalis secara menarik dan keunggulan finalis dari berbagai segi, seperti bakat, minat, hobi, moto hidup, karakter, dan capaian yang tidak terbatas pada CU, tetapi juga capaian lain yang paling mengesankan bagi finalis.
- 3. Format judul fail elektronik poster DD yang diunggah ke laman http:// pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id adalah Nama Lengkap DD 2021.

### Ketentuan Khusus Poster Pl

- 1. Poster PI memuat nama finalis Pilmapres serta nama Program Studi, Fakultas, dan Perguruan Tinggi asal finalis Pilmapres.
- 2. Poster PI memuat secara sistematis dan ringkas isi PI, yang dimulai dari abstrak pendek; latar belakang (potensi lingkungan dan kekurangan lingkungan sehingga PI menjadi urgensi); identifikasi dan rumusan masalah; serta SaHaBaT, yang terdiri atas PI yang berlandaskan SMART, tujuan dan sasaran PI (pemangku kepentingan/stakeholders, tahaptahap implementasi PI, hambatan dan antisipasinya (rencana tindak penanganan hambatan), luaran dan dampak PI, simpulan, dan daftar acuan penting.
- 3. Format judul fail elektronik poster PI yang diunggah ke laman http:// pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id adalah Nama Lengkap PI 2021.