



**PANDUAN LOMBA
KREATIVITAS
INOVASI URANG
BOGOR (KRIBO)**



**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
KOTA BOGOR
2021**

**PANDUAN LOMBA KREATIVITAS
INOVASI URANG BOGOR (KRIBO)**



BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

KOTA BOGOR

2021

Kata Pengantar

Pelaksanaan inovasi masyarakat perlu mendapat penghargaan yang sesuai karena diharapkan memiliki dampak terhadap daya saing daerah dan kesejahteraan masyarakat, sejalan dengan upaya percepatan inovasi dalam mendukung pencapaian daya saing bangsa.

Buku panduan ini memberikan informasi tentang teknis pelaksanaan Lomba KRIBO Tahun 2021 meliputi kategori peserta, bidang lomba, mekanisme, tahapan penilaian, kerangka kerja penilaian serta format dan cara pengisian proposal.

Tujuan penyelenggaraan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 untuk memberikan dorongan kepada para pelaku inovasi (individu, kelompok, organisasi, lembaga) agar dapat terpacu dalam mewujudkan ide kreatif dalam penciptaan nilai tambah, baik sebagai individu maupun melalui kemitraan dan kerjasama antar unsur inovasi adapun Tema Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 adalah “Pemulihan Ekonomi dan Penanganan Kesehatan”.

Besar harapan kami kegiatan ini dapat menstimulasi iklim kondusif penelitian dan pengembangan dan penguatan inovasi di Kota Bogor, hingga pada akhirnya dapat berkontribusi pada penciptaan daya saing dan kemandirian bangsa Indonesia.

Bogor, Agustus 2021

Kepala Bappeda Kota Bogor

Rudy Mahudi ST, MP
NIP. 19770706 200604 1 018



Daftar Isi

Pengantar	3
Daftar isi	4
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	5
B. Tujuan.....	5
C. Tim Juri.....	6
D. Dasar Hukum	6
BAB II. MEKANISME LOMBA	
A. Tahapan Lomba	8
B. Kepesertaan	10
C. Pengajuan Proposal.....	11
BAB III. KERANGKA PENILAIAN	
A. Metode dan Bobot Penilaian	13
B. Deskripsi Kriteria Penilaian.....	14
BAB IV. PENUTUP	
A. Informasi Lomba	17
B. Penjelasan Lampiran	17
LAMPIRAN.	18





BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi menjadi dasar pelaksanaan ilmu pengetahuan dan teknologi di Indonesia yang penyelenggaraannya dapat dilakukan melalui pendidikan, penelitian, pengembangan, pengkajian dan penerapan. Salah satu bentuk penerapan Iptek adalah inovasi, yang diartikan sebagai hasil pemikiran, penelitian, pengembangan, pengkajian, dan/atau penerapan, yang mengandung unsur kebaruan dan telah diterapkan serta memberikan kemanfaatan ekonomi dan/atau sosial.

Beberapa tahun terakhir ini, kegiatan pengembangan inovasi sering dilakukan baik di lingkup pemerintahan maupun swasta, baik Pemerintah Pusat maupun Pemerintah Daerah. Inovasi daerah merupakan peluang bagi daerah untuk berkreatifitas dan berkarya melahirkan ide dan gagasan dalam rangka menciptakan terobosan baru untuk mendukung peningkatan kinerja Pemerintah Daerah, yang mana pelaku inovasi dapat berasal dari masyarakat dengan menyandarkan inovasi itu pada pembangunan IPTEK.

Dalam hubungan tersebut di atas, maka, guna mewujudkan misi kedua Kota Bogor yaitu Mewujudkan Kota Bogor yang cerdas, maka pada Tahun 2021 Kota Bogor kembali akan melaksanakan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) 2021 untuk Masyarakat Kota Bogor. Kegiatan ini sebagai salah satu kegiatan Penjaringan Inovasi Warga Kota Bogor dengan tema **“Pemulihan Ekonomi dan Penanganan Kesehatan”**.

B. Tujuan

Tujuan penyelenggaraan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 untuk memberikan dorongan kepada para pelaku inovasi (individu, kelompok, organisasi, lembaga) agar dapat terpacu dalam mewujudkan ide kreatif dalam penciptaan nilai tambah, baik sebagai individu maupun melalui



kemitraan dan kerjasama antar unsur inovasi yang pada akhirnya dapat meningkatkan daya saing daerah.

Para inovator pemenang di setiap kategori hasil seleksi dan penilaian dari Tim Juri Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 akan diundang dan diberi apresiasi pada acara Gebyar Inovasi 2021. Peserta yang berhasil memperoleh nilai tertinggi akan mendapatkan sertifikat Lomba KRIBO 2021, difasilitasi untuk pendaftaran HKI dan mendapatkan hadiah uang sebesar total Rp. 67.500.000 dengan rincian sebagai berikut :

Juara 1 Rp. 10.000.000,-/kategori

Juara 2 Rp. 7.500.000,-/kategori

Juara 3 Rp. 5.000.000,-/kategori

C. Tim Juri

Tim Juri Lomba KRIBO Tahun 2021 berasal dari berbagai Lembaga Litbang yang sudah berpengalaman menyelenggarakan lomba inovasi. Adapun susunan Tim Juri Lomba KRIBO Tahun 2021 adalah sebagai berikut :

1. Drs. Matheos Tan, MBA, Kepala Pusat Inovasi Daerah BPP Kemendagri
2. Dr. Ir. Tri Partono, M.Sc, Wakil Kepala Bidang Inovasi dan Alih Teknologi LKST-IPB
3. Dr. Ir. Budi Susetyo, M.Si, Wakil Rektor Bidang Kerjasama, Inovasi dan Pengembangan, Universitas Ibn Khaldun Bogor
4. Dr. Drs. Herie Saksono, M.Sc, Peneliti Ahli Madya BPP Kemendagri
5. Dewi Gartika, S.Si, M.Sc, Peneliti Ahli Madya BP2D Propinsi Jawa Barat
6. Irwan Budhi Iswanto, ST, MBA, Sub Koordinat Pusat Pemanfaatan dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi, LIPI



D. Dasar Hukum

- UU No. 11 Tahun 2019 tentang Sinasiptek
- PP No. 38 Tahun 2017 tentang Inovasi Daerah
- Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Kompetisi Inovasi Pelayanan Publik Di Lingkungan Kementerian/lembaga, Pemerintah Daerah, Badan Usaha Milik Negara, dan Badan Usaha Milik Daerah Tahun 2018
- Peraturan Bersama Menristek dan Mendagri No. 03/2012 dan N0. 36/2012 tentang SIDA
- Permendagri No. 104/2018 tentang Penilaian dan Pemberian Penghargaan dan/atau Insentif Inovasi Daerah.
- Perda Kota Bogor No. 19/2019 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kota Bogor





BAB II MEKANISME LOMBA

A. Tahapan Lomba

Dalam kegiatan ini tahapan mekanisme seleksi Lomba Kreasi Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 adalah sebagai berikut :



Gambar 1. Tahapan Penilaian Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) 2021

Tahapan Mekanisme Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 adalah sebagai berikut:

1. Tahap Sosialisasi

Pada tahap ini akan dilakukan sosialisasi kegiatan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 melalui media digital berbagai kanal, antara lain situs resmi Bappeda Kota Bogor, media sosial yang terverifikasi dan akuntabel, email, dan media komunikasi lainnya dengan tujuan semakin banyak pihak terkait dapat mengetahui informasi lengkap kegiatan ini sehingga dapat berpartisipasi aktif dalam Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021.



Selanjutnya dalam tahap ini juga akan dibuka pendaftaran calon peserta kegiatan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor. Panduan mengikuti Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 dapat diunduh pada link bit.ly/Berkas_KRIBO

Calon peserta lomba inovasi yang akan diikuti-sertakan dalam Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 mengisi google form proposal sesuai format yang telah ditentukan panitia. Pengisian google form dapat dibuka melalui link bit.ly/Form_KRIBO.

2. Tahap Seleksi Proposal

Pada tahap ini akan dilakukan pertama kali, seleksi proposal berupa seleksi administratif dengan kriteria yang sudah ditetapkan panitia sehingga hasil seleksi proposal pada tahap ini akan dipilah berdasarkan kategori bidang lomba untuk kemudian sesuai dengan kriteria-kriteria inovasi sebagaimana sudah ditetapkan panitia.

Selanjutnya calon peserta lomba inovasi yang lolos pada tahap seleksi proposal akan diinformasikan lebih lanjut melalui email dan saluran komunikasi lainnya oleh panitia.

3. Tahap Seleksi Substansi

Dalam tahap ini akan dilakukan penilaian secara substansi atas proposal yang telah diseleksi pada tahap seleksi proposal, selanjutnya peserta lomba inovasi akan diberi kesempatan melakukan presentasi inovasi yang diusulkan sesuai format presentasi dan batasan waktu yang akan diinformasikan lebih lanjut oleh panitia melalui email dan saluran komunikasi lainnya serta kunjungan ke lapangan untuk melihat hasil inovasi yang diajukan.

Hasil presentasi dan wawancara akan menghasilkan beberapa nominasi berdasarkan penilaian Tim Juri yang hasilnya akan disampaikan kepada panitia Lomba KRIBO untuk ditindaklanjuti pada tahap rekomendasi pemenang.

4. Tahap Rekomendasi Pemenang

Panitia kegiatan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 berdasarkan hasil penilaian Tim Juri akan menyampaikan rekomendasi



pemenang kepada Walikota untuk dilakukan penetapan pemenang Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021.

5. Penetapan Pemenang

Walikota akan melakukan penetapan pemenang Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 berdasarkan surat laporan dan rekomendasi panitia kegiatan atas hasil penilaian Tim Juri yang ditindaklanjuti dengan mengundang para pemenang hadir pada acara Pemberian Penghargaan Lomba KRIBO untuk menerima apresiasi atas produk inovasi yang dihasilkan.

B. Kepesertaan

Kepesertaan dalam kegiatan Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021, dalam rangka Menggali Potensi Inovasi di Kota Bogor, ditetapkan dengan kondisi sebagai berikut:

1. Bersifat terbuka bagi masyarakat luas sebagai perseorangan atau kelompok (dengan jumlah peserta minimal 2 orang) yang seluruh anggotanya merupakan **Warga Kota Bogor** atau berkantor di Kota Bogor.
2. Setiap peserta baik perorangan maupun kelompok dapat mengirimkan lebih dari 1 proposal inovasi (Mengisi Google Form Kembali)
3. Titik berat penilaian Lomba Inovasi adalah pada produk/aplikasi/teknologi yang dihasilkan. Inovasi tersebut harus memiliki keistimewaan diantaranya lebih baik, lebih murah, lebih efisien dan telah dimanfaatkan sehingga memberikan dampak secara ekonomi, sosial dan budaya untuk inventor/ developer maupun untuk kelompok dan masyarakat luas.
4. Keikutsertaan bersifat tunggal, artinya inovasi yang mengikuti lomba ini tidak sedang didaftarkan atau pernah memenangkan lomba dalam kegiatan lain pada skala nasional di dalam maupun di luar negeri.
5. Semua data dan informasi yang diberikan peserta adalah bersifat rahasia dan dijamin tidak dipergunakan untuk hal-hal yang melanggar peraturan dan perundangan yang berlaku.
6. Seluruh peserta diwajibkan untuk mentaati seluruh ketentuan dan peraturan yang ditetapkan oleh Panitia Seleksi, setiap pengingkaran (ketidak patuhan) dari ketentuan dan peraturan yang telah ditetapkan, dapat berakibat pada pemberian peringatan, sampai dengan pembatalan (gugur) dari kepesertaan.



Adapun peserta Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 ini akan dikategorikan dalam 3 (tiga) kategori yaitu: 1). Kategori Pelajar SMP & SMA/SMK; 2). Kategori Perguruan Tinggi/Lembaga Litbang; 3). Masyarakat.

Dalam penilaian, inovasi yang akan dinilai adalah inovasi yang telah dihasilkan oleh berbagai lapisan masyarakat Kota Bogor dengan bidang inovasi yang dapat diikuti dalam lomba untuk masing-masing kategori tersebut di atas adalah: 1). Energi; 2). Pangan dan Agribisnis 3). Teknologi Informasi dan Komunikasi; 4). Air Minum, Kebersihan, dan Lingkungan Hidup; 5). Transpostasi; 6). Pendidikan; 7). Kerajinan Industri Rumah Tangga, 8). Sosial, 9). Ekonomi dan 10). Kesehatan dan obat-obatan.

C. Pengajuan Proposal

Setiap calon peserta lomba inovasi diwajibkan mengisi google form pendaftaran Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021. Dalam pengisian proposal sesuai form yang disiapkan panitia, maka berikut ini adalah panduan pengisiannya:

a. Form Identitas Pengaju dan Profil Inovasi

Pengaju mengisi nama pengsul, nomor HP, alamat email, Alamat Calon Peserta Lomba, Kecamatan, Kelurahan, asal instansi, nama inovasi, kategori inovasi, bidang inovasi (10 Bidang) pada link google form. Pada form dibawahnya pengaju menuliskan singkat cara kerja/penggunaan inovasi tersebut maksimal 250 kata.

b. Form Deskripsi Proposal Inovasi

Pada bagian ini terdapat pertanyaan (Lampiran 2) yang memerlukan pengisian informasi guna memberi deskripsi lebih rinci mengenai inovasi yang diajukan mengikuti lomba. Jawaban yang tidak tersedia di opsi, dapat diisi pada opsi lainnya. Selain itu pengaju inovasi perlu mengupload beberapa file terkait proses dan hasil inovasi sebagai bukti pendukung.

c. Form Unggah Surat Pernyataan

Pada bagian ini calon peserta lomba inovasi mengunggah hasil scan surat pernyataan kebenaran semua data dan informasi terkait dengan inovasi yang diajukan yang sudah di tanda tangan (Lampiran 3). Surat pernyataan ini berisi tanggungjawab pengaju akan kebenaran dan validitas informasi yang diberikan terkait inovasi yang



diajukan. Pihak penyelenggara kegiatan dibebaskan dari segala tuntutan hukum terkait inovasi bila ditemukan kemudian hari pelanggaran terhadap peraturan dan perundangan yang berlaku.

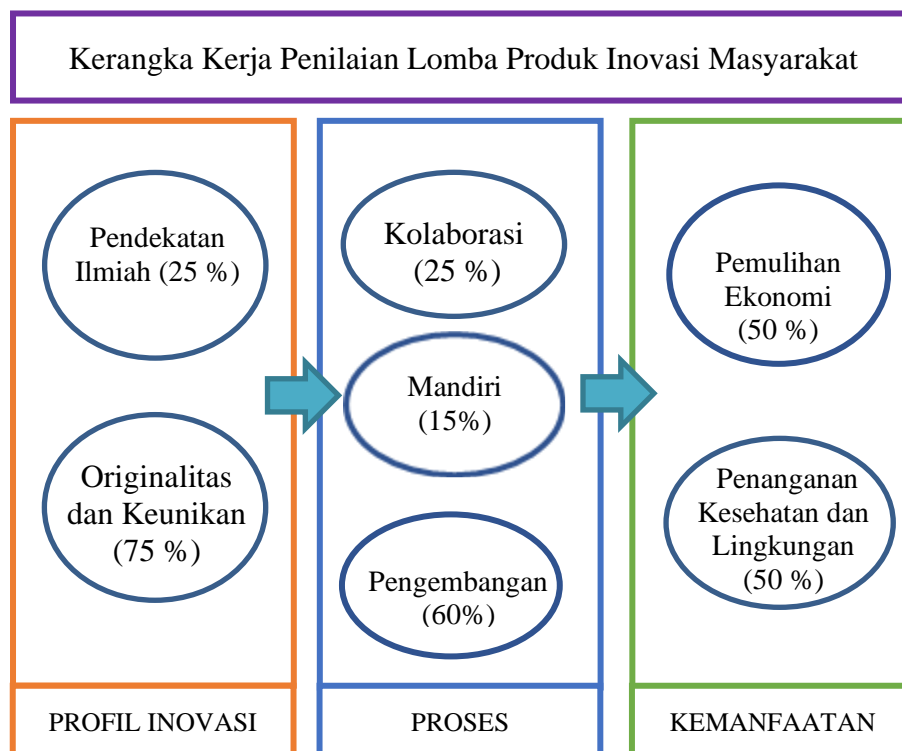
Selain itu pengaju inovasi mengunggah surat pernyataan tidak sedang mengikuti atau pernah memenangkan lomba sejenis pada tingkat nasional yang sudah di tanda tangan dan ditempelkan materai 10.000 (Lampiran 4).



BAB III KERANGKA PENILAIAN

A. Metode dan Bobot Penilaian

Inovasi adalah pengejawantahan ide-ide baru dalam realitas yang lazimnya dalam bentuk aplikasi dan teknologi. Inovasi memungkinkan produk dan jasa yang lebih baik, proses produksi yang lebih efisien dan bersih, serta meningkatkan efisiensi produksi, yang pada gilirannya dapat meningkatkan nilai tambah secara komersil, ekonomi maupun sosial- kultural. Dengan demikian inovasi sangat berorientasi pada pemenuhan kebutuhan konkrit, baik dalam konteks pasar komersial (*market driven*), maupun penyelesaian permasalahan. Dengan demikian, inovasi juga menjadi sangat cepat dan intens, lebih berhubungan langsung dengan sains, teknologi, serta berkaitan erat dengan seluruh aspek ekonomi.



Gambar 2. Kerangka Kerja Penilaian Lomba KRIBO Tahun 2021

Dalam *knowledge-based economy* (KBE), membangun kemampuan inovasi dianggap sebagai kunci utama pembangunan ekonomi. Sedangkan pada konsep kompetisi, inovasi adalah sebuah kemampuan yang harus dimiliki untuk dapat bersaing dalam perekonomian global.



Dalam tataran masyarakat sebagai pelaku inovasi, semangat inovasi harus dapat diwujudkan sebagai "budaya wirausahawan", baik itu pemilik bisnis maupun pegiat sosial. Semangat inovasi inilah yang diupayakan untuk bertumbuh-kembang dengan bentuk-bentuk lomba dan penghargaan maupun sebagai bahan masukan dalam mendukung pembangunan di Kota Bogor. Kerangka kerja dan penetapan bobot dalam penilaian bagi Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 dirumuskan dengan memperhatikan kondisi diatas yang kemudian dirumuskan sehingga dapat digambarkan seperti pada gambar 2.

Berdasarkan pertimbangan tersebut diatas, maka deskripsi fokus maupun pembobotan dalam lingkup penilaian dilakukan sebagai berikut:

Bobot Penilaian

Aspek	Bobot	No	Kriteria Penilaian	Bobot	Form Pertanyaan
Profil Inovasi	30 %	1	Pendekatan Ilmiah	25 %	1, 2 dan 3
		2	Originalitas dan Keunikan	75%	4 dan 5
Proses	30 %	3	Kolaborasi	25 %	7 dan 11
		4	Mandiri	15 %	7 dan 11
		5	Pengembangan	60%	6, 7 dan 8
Kemanfaatan	40%	6	Pemulihan Ekonomi	50%	9
		7	Penanganan Kesehatan dan Lingkungan	50 %	10

B. Deskripsi Kriteria Penilaian

Deskripsi Kriteria Penilaian

No	Kriteria Penilaian	Deskripsi
1	Pendekatan ilmiah	<p>Peserta lomba diharapkan dapat mendefinisikan secara ilmiah inovasi yang dikembangkan, bagaimana inovasi tersebut tercipta berdasarkan alur pemikiran yang rasional dan ide yang dihasilkan merupakan penggabungan dari sekumpulan pengetahuan yang didapat melalui pengamatan, pengumpulan data dan atau eksperimen yang dilakukan dengan kaidah ilmiah dan runtut.</p> <p>Pengumpulan pengetahuan itu dapat dibuktikan dengan adanya dokumentasi baik berupa catatan kerja, foto, video, atau bentuk rekaman lain yang dapat membuktikan proses ilmiah yang terjadi.</p>



		Penilaian tertinggi diberikan kepada inovasi dengan akuisisi pengetahuan yang lengkap dan komplit untuk mencapai inovasi yang dilombakan.
2	Originalitas dan Keunikan	<p>Peserta lomba diharapkan dapat menjelaskan secara rinci dimana letak ke - unikan dan ke-khas-an yang menunjukkan orisinalitasnya dari inovasi yang dihasilkan, terutama dibandingkan dengan inovasi yang sudah ada.</p> <p>Penilaian tertinggi di berikan bila inovasi tersebut mengisi kekosongan area jasa atau inovasi sejenis yang memang tidak ada sebelumnya sehingga menjadi inovasi atau jasa baru yang menjadi alternatif pilihan yang lebih memudahkan masyarakat penggunaanya.</p>
3	Kolaborasi	<p>Peserta lomba diharapkan dapat menjelaskan pihak yang terlibat dalam kolaborasi, misalkan antar perseorangan, antar perseorangan dengan kelompok masyarakat/lembaga</p> <p>Kolaborasi publikasi dengan media cetak/media sosial dan media lainnya</p> <p>Kolaborasi pada pemanfaatan inovasi</p>
4	Mandiri	Penilaian lomba pada peserta yang bersifat individu
5	Pengembangan	Peserta lomba diharapkan dapat menjelaskan proses pengembangan inovasinya, berangkat dari ide sampai menjadi sebuah inovasi yang siap pakai oleh masyarakat, proses yang terjadi selama mewujudkan ide tersebut, siapa saja yang terlibat, bagaimana mengukur keberhasilan perwujudan ide serta pendekatan yang dilakukan untuk memperkenalkan inovasi tersebut kepada masyarakat atau investor bila ada.
6	Pemulihan Ekonomi	Penilaian tertinggi diberikan kepada inovasi yang dapat dibuktikan secara jelas proses yang telah capai secara runut.
7	Penanganan Kesehatan dan Lingkungan	Penilaian inovasi atas manfaat kesehatan dalam meningkatkan kesehatan masyarakat, perubahan perilaku menuju pola hidup sehat, peningkatan kesehatan lingkungan dan lain-lain.

Inovasi yang ikut lomba ini dapat didiskualifikasi dengan sebab-sebab antara lain: penilaian setiap inovasi yang ikut dilombakan, didasarkan pada bukti-bukti yang disertakan dan merupakan kejadian yang telah terjadi. perkiraan, proyeksi dan atau asumsi saja yang hanya ada dalam bukti-bukti tersebut dapat menyebabkan rendahnya angka penilaian atau bahkan gugurnya suatu inovasi. Oleh karena itu inovasi yang ikut dilombakan harus sudah dilaksanakan dan memiliki dampak bagi masyarakat

Hal lain dalam mekanisme penilaian Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 adalah calon peserta lomba inovasi akan mendeklarasikan sendiri (*self-declare*) inovasi yang diajukan dengan pengisian google form dengan model pilihan tertutup yang disiapkan panitia sebagaimana terlampir. Hal ini dimaksudkan untuk memudahkan seleksi peserta menjadi kandidat Lomba KRIBO 2021 yang akan diundang melakukan presentasi pada tahap seleksi selanjutnya.



Penilaian inovasi sebagai kandidat pemenang lomba dalam tahap presentasi ditentukan berdasarkan kriteria penilaian dan pembobotan sebagai berikut:

Kriteria Penilaian Presentasi

Kriteria Penilaian	Bobot	Deskripsi
Penyajian	40%	Tampilan bahan presentasi
		Penguasaan materi presentasi
		Kejelasan menjawab
Materi	60%	Unsur Inovasi
		Kemanfaatan
		Replikasi dan Keberlanjutan





BAB IV. PENUTUP

A. INFORMASI LOMBA

Apabila ada hal-hal yang ingin diketahui lebih lanjut terkait Lomba KRIBO 2021, maka calon peserta dapat menghubungi panitia melalui email: litbangbappeda@kotabogor.go.id atau contact person Sdri. Lusi 0818 7200 14, Sdri. Rifka 0896 2916 2217, dan Sdra. Adit 0812 8767 0516.

B. PENJELASAN LAMPIRAN

Dalam buku panduan ini disampaikan lampiran-lampiran yang harus diisi melalui google form (bit.ly/Form_KRIBO) meliputi:

- a. Lampiran 1, yaitu Form Identitas Pengaju dan Profil Inovasi.
- b. Lampiran 2, yaitu Form Deskripsi Proposal Inovasi.
- c. Lampiran 3, yaitu Surat Pernyataan kebenaran semua data dan informasi terkait dengan inovasi yang diajukan. (Format Surat dapat diunduh melalui website bit.ly/Berkas_KRIBO)
- d. Lampiran 4, yaitu Surat Pernyataan tidak sedang mengikuti atau pernah memenangkan lomba sejenis pada tingkat nasional (Format Surat dapat diunduh melalui website bit.ly/Berkas_KRIBO)



LAMPIRAN 1. Form Identitas Pengaju dan Profil Inovasi

Form Identitas Pengaju dan Profil Inovasi

1. Nama Pengusul (Jika Kelompok maka perwakilan):
2. Nama Inovasi :
3. Alamat Email :
4. Nomor Handphone :
5. Alamat Calon Peserta Lomba Inovasi:
6. Kecamatan :
Kelurahan :
7. Kategori:
 - a. Pelajar SMP & SMA/SMK
 - b. Perguruan Tinggi/Badan Litbang
 - c. Masyarakat
8. Asal Instansi (SMP/SMA/SMK/Perguruan Tinggi/Badan Litbang) :
9. Kategori Inovasi (*pilih salah satu*) :
 1. Energi
 2. Pangan & Agribisnis
 3. Teknologi Informasi dan Komunikasi
 4. Transportasi
 5. Air Minum, Kebersihan, dan Lingkungan Hidup
 6. Pendidikan
 7. Kerajinan Industri Rumah Tangga
 8. Sosial
 9. Ekonomi
 10. Kesehatan dan Obat-obatan
10. Jelaskan Secara Singkat Inovasi Yang Diajukan (Maksimal 250 Kata) :



LAMPIRAN 2. Form Deskripsi Proposal Inovasi

Form Deskripsi Proposal Inovasi

Pilihlah pada jawaban yang dianggap paling mendekati pada inovasi yang diajukan

1. Pendekatan Ilmiah Yang Digunakan Dalam Proses Inovasi : pengamatan atas lingkungan sekitar- mengumpulkan data dan informasi-membuat invensi -melakukan uji coba dan eksperimen- inovasi
 1. Melakukan semua tahapan diatas
 2. Melakukan sebagian tahapan diatas
 3. ...(bila tidak ada jawaban yang dipilih, silahkan ditulis)
2. Unggah dokumentasi saat inovasi dihasilkan (Foto/Video) *Max 100 Mb
3. Unggah dokumentasi produk inovasi yang dihasilkan (Foto/Video) *Max 100 Mb
4. Faktor pembeda inovasi yang diajukan dengan inovasi sejenis yang sudah ada (boleh pilih lebih dari satu)
 1. Biaya produksi
 2. Proses/teknologi
 3. Kemudahan Penggunaan
 4. Bahan baku
 5. ...(sebutkan faktor pembeda lain jika ada)
5. Kebaruan inovasi ini pada (boleh pilih lebih dari satu)
 1. Design Inovasi
 2. Fitur Inovasi
 3. Aplikasi
 4. Fungsi Inovasi
 5. Manfaat Inovasi
 6. Digitalisasi
 7. ...(sebutkan kebaruan lainnya)
6. Latar belakang inovasi dilakukan
 1. Sebagai solusi atas masalah yang ditemui
 2. Tindak lanjut dari inovasi yang sudah ada
 3. Modifikasi dari inovasi yang sudah ada
 4. Memenuhi permintaan pihak lain (lembaga penelitian/perguruan tinggi/masyarakat)
 5. ...(bila tidak ada jawaban diatas, silahkan dituliskan)
7. Pendekatan yang dilakukan untuk mengenalkan inovasi ke masyarakat
 1. Demonstrasi inovasi kepada mayarakat
 2. Media cetak/media sosial dan audio visual
 3. Kolaborasi dengan pihak lain
 4. ...



(bila tidak ada jawaban diatas, silahkan dituliskan)

8. Waktu yang digunakan untuk mengembangkan inovasi dari ide awal sampai jadi sesuai dengan rencana

1. Kurang dari satu tahun
2. Antara satu tahun hingga kurang dari dua tahun
3. Antara dua tahun hingga kurang dari tiga tahun
4. Lebih dari tiga tahun

9. Manfaat ekonomi dari inovasi

1. Efisiensi biaya
2. Efisiensi waktu
3. Menghasilkan laba/keuntungan
4. Memperluas pasar
5. Membuka peluang lapangan kerja
6. ...

(bila tdk ada jawaban diatas, silahkan dituliskan)

10. Dampak kesehatan dari inovasi kepada masyarakat

1. Meningkatkan kesehatan masyarakat
2. Perubahan perilaku menuju pola hidup sehat
3. Meningkatkan kesehatan lingkungan
4. ...

(bila tdk ada jawaban diatas, silahkan dituliskan)

11. Tingkat kemanfaatan inovasi bagi masyarakat

1. Sudah memberi manfaat bagi masyarakat tingkat kota
2. Sudah memberi manfaat bagi masyarakat tingkat kecamatan
3. Sudah memberi manfaat bagi masyarakat tingkat kelurahan
4. ...

(bila tidak ada jawaban diatas, silahkan dituliskan)



LAMPIRAN 3. Surat pernyataan kebenaran semua data dan informasi yang terkait dengan inovasi yang diajukan

**SURAT
PERNYATAAN**

Kami yang bertandatangan di bawah ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa:

1. Semua data dan informasi yang terkait dengan inovasi yang diajukan pada Lomba KRIBO 2021 adalah benar.
2. Kami siap bertanggungjawab dan menerima segala konsekuensi hukum apabila pernyataan ini adalah tidak benar.
3. Panitia penyelenggaraan Lomba KRIBO 2021 dibebaskan dari segala tuntutan dari pihak manapun terkait inovasi ini.

Demikian pernyataan ini kami sampaikan dan ditandatangani dengan meterai bernilai cukup untuk dapat digunakan dalam proses hukum yang berlaku di Indonesia.

..... / / /
Kami yang menyatakan,

(.....)



LAMPIRAN 4. Surat pernyataan tidak sedang mengikuti atau pernah memenangkan lomba sejenis untuk inovasi yang sama di tingkat nasional

**SURAT
PERNYATAAN**

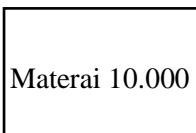
Kami yang bertandatangan di bawah ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa:

1. Produk yang didaftarkan untuk mengikuti Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021 **TIDAK SEDANG** mengikuti atau **PERNAH** memenangkan lomba sejenis baik tingkat kota, provinsi maupun nasional.
2. Pernyataan pada butir 1 di atas merupakan sebagai pemenuhan persyaratan mengikuti Lomba Kreativitas Inovasi Urang Bogor (KRIBO) Tahun 2021.
3. Kami siap bertanggungjawab dan menerima segala konsekuensi hukum apabila pernyataan ini adalah tidak benar.

Demikian pernyataan ini kami sampaikan dan ditandatangani dengan meterai bernilai cukup untuk dapat digunakan dalam proses hukum yang berlaku di Indonesia.

..... / / /

Kami yang menyatakan,



(.....)

