



PEMERINTAH KABUPATEN KENDAL
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,
RISET DAN INOVASI DAERAH**

Jl. Soekarno – Hatta No. 193 Kendal Telp. Fax. (0294) 381225 Kode Pos 51311
e-mail : baperlitbang@kendalkab.go.id website : baperlitbang.kendalkab.go.id

**PENGUMUMAN
NOMOR : 400.1.2.5 / 108 /2026**

**T E N T A N G
HASIL VERIFIKASI PROPOSAL TEMUAN DAN INOVASI PADA LOMBA
KRENOVA KABUPATEN KENDAL TAHUN 2026**

Berdasarkan Berita Acara Verifikasi Proposal Lomba Krenova Tahun 2026 Nomor : 400.1.2.5 / 105 / 2026, kami informasikan hal-hal sebagai berikut :

1. Proposal Temuan dan Inovasi yang lolos verifikasi proposal pada Lomba Krenova Kabupaten Kendal Tahun 2026 adalah sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari pengumuman ini;
2. Inventor yang proposalnya lolos seleksi administrasi dan verifikasi akan melakukan presentasi di depan Tim Juri dengan jadwal sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Pengumuman ini;
3. Semua peserta presentasi wajib mematuhi Tata Tertib Pelaksanaan Presentasi Lomba Krenova Kabupaten Kendal Tahun 2026 sebagaimana tercantum dalam Lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Pengumuman ini;
4. **Pengumuman ini sekaligus berfungsi sebagai undangan bagi inventor yang proposalnya lolos seleksi administrasi dan verifikasi.**

Demikian pengumuman ini disampaikan, untuk diketahui dan dipatuhi oleh peserta Lomba Krenova Kabupaten Kendal Tahun 2026. Informasi ini juga dapat dilihat melalui alamat <https://sikrenova.kendalkab.go.id>

Kendal, 3 Maret 2026

KEPALA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,
RISET DAN INOVASI DAERAH
KABUPATEN KENDAL



J. Z. J. LATIF, SH. MH
197507042003121003

**Proposal Temuan dan Inovasi yang Lolos Verifikasi Proposal pada Lomba Krenova
Kabupaten Kendal Tahun 2026**

NO	JUDUL TEMUAN/INOVASI	NAMA INVENTOR	ALAMAT
1.	JAGOAN BUNDA : Platform Inovasi Digital untuk Deteksi Dini Gizi dan Tumbuh Kembang Balita	a. Sylfira Qothrunnada Azizy b. Dian Rahayu Wijayanti c. Naufal Reky Ardhana	Perum Gembyang Asri RT12 RW4 Kel Kalibuntu Wetan Kendal
2.	Uji Efektivitas Gel Ekstrak Daun Asam Jawa (Tamarindus indic L.) Dan Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Penyembuhan Luka Insisi	a. Octavia Ramadhani b. Nizhirah Rachma c. Waliyah Lulu Millaty	Tabak Wetan RT2 RW 7 Desa Kertomulyo Brangsong Kendal
3.	CHRYMO: Bubuk Tabur Berbahan Baku Daun Kelor (Moringa Oleifera) Dan Keong Mas (Pomacea Caniculata) Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Model Tikus Putih	a. Cintya Sri Ayusya b. Azzahra Yuridha Putri Hidayat c. Maya Syafira Anjani	Kp Pungkuran Timur RT4 RW3 Kaliwungu Kendal
4.	Prototype Biocatalys Fertilizer Nano Gel" Formula Katalis Berbahan Baku Limbah Pangan Metode Blending Nanofikasi Stirrer Sebagai Peningkat Efisiensi Pupuk	a. Safira Rizky Nurandinan Putri b. Maria Juwita Sari c. Rhahma Arifah	Perumahan Kaliwungu Indah No 20 RT 6 RW 10 Desa Protomulyo Kec.Kaliwungu Selatan
5.	MADUWARA: Pakan Lebah Inovatif dari Biji Kacang Tolo (Vigna Unguicullata L.) dan Gula Aren (Arenga Pinata) sebagai Akselator Usaha Mikro Melalui Produk Madu Lokal	a. Fico Mahdi Putra b. Ramadiyah Afna Savera c. Ifrima Ila Naja	Kp Sarimulyo RT4 RW8 Desa Sarirejo Kec.Kaliwungu Kendal
6.	SPROUTELLA: Produk Inovatif Triple Action Ramah Lingkungan untuk Perlindungan dan Pertumbuhan Tanaman	a. Fitri Nuryulianti b. Ghina Aurella Nafisa c. Kamila Khaerunnisa	Perum Cahaya Weleri Asri RT 04/RW18, desa Penyangkringan, Weleri
7.	TANDINGIN AJA : Platform Digital Terintegrasi untuk Sparing Olahraga, Booking Lapangan, Turnamen, dan Komunitas	a. Muhammad Arsyah Daniah Haq b. Muhammad Kholil Syafaat c. Ahmad Umar Al Faruq	RT6 RW6 Getas Penanggulan Pegandon Kendal
8.	B-SMART: Breathing Support and Motor Emission Alert System for Asthma	a. Attaya Nabila Kanza b. Finda Dwi Aryani c. Raka Satia Putra Pratama	Sumber RT 08 RW 01 Kec. Sukorejo Kab.Kendal
9.	WAMELO: Body Lotion Alami Ramah Lingkungan Berbasis Nanopartikel dari Ekstrak Albedo Semangka dan Kulit Jeruk Mandarin dengan Aktivitas Antioksidan dan Fotoprotektif	a. Devani Purnama Putri b. Hasna Aulia Balqis c. Fatma Erin Anjani	Perumahan Nirwana Residence No.92 RT1 RW 11 Desa Magelung Kalsel
10.	Efektivitas Pakan Ikan Lele Berbasis Maggot dari Pengolahan Limbah Rumah Tangga dengan Penambahan Bekatul dan Kulit Kedelai	a. Fathimah Nafiul Islam b. Intan Maulidha c. Sita Qurota Ayun	Perumahan Kaliwungu indah RT 13 RW 10 Protomulyo, Kaliwungu Selatan

**Jadwal Presentasi Temuan dan Inovasi pada Lomba Krenova Kabupaten Kendal
Tahun 2026**

NO	JUDUL TEMUAN/INOVASI	NAMA INVENTOR	KATEGORI	JADWAL DAN TEMPAT PRESENTASI
1.	JAGOAN BUNDA : Platform Inovasi Digital untuk Deteksi Dini Gizi dan Tumbuh Kembang Balita	a. Sylfira Qothrunnada Azizy b. Dian Rahayu Wijayanti c. Naufal Reky Ardhana	Kesehatan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 08.00–08.40 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
2.	Uji Efektivitas Gel Ekstrak Daun Asam Jawa (Tamarindus indical L.) Dan Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Penyembuhan Luka Insisi	a. Octavia Ramadhani b. Nizhirah Rachma c. Waliyah Lulu Millaty	Kesehatan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 08.45–09.25 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
3.	CHRYMO: Bubuk Tabur Berbahan Baku Daun Kelor (Moringa Oleifera) Dan Keong Mas (Pomacea Caniculata) Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Model Tikus Putih	a. Cintya Sri Ayusya b. Azzahra Yuridha Putri Hidayat c. Maya Syafira Anjani	Kesehatan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 09.30–10.10 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
4.	Prototype Biocatalys Fertilizer Nano Gel" Formula Katalis Berbahan Baku Limbah Pangan Metode Blending Nanofikasi Stirrer Sebagai Peningkat Efisiensi Pupuk	a. Safira Rizky Nurandinan Putri b. Maria Juwita Sari c. Rhahma Arifah	Pertanian dan Pangan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 10.15–10.55 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
5.	MADUWARA: Pakan Lebah Inovatif dari Biji Kacang Tolo (Vigna Unguicullata L.) dan Gula Aren (Arenga Pinata) sebagai Akselator Usaha Mikro Melalui Produk Madu Lokal	a. Fico Mahdi Putra b. Ramadiyah Afna Savera c. Ifrirna Ila Naja	Industri Kreatif	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 11.00–11.40 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
6.	SPROUTELLA: Produk Inovatif Triple Action Ramah Lingkungan untuk Perlindungan dan Pertumbuhan Tanaman	a. Fitri Nuryulianti b. Ghina Aurella Nafisa c. Kamila Khaerunnisa	Pertanian dan Pangan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 11.45–12.25 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1

NO	JUDUL TEMUAN/INOVASI	NAMA INVENTOR	KATEGORI	JADWAL DAN TEMPAT PRESENTASI
7.	TANDINGIN AJA : Platform Digital Terintegrasi Sparing Olahraga, Booking Lapangan, Turnamen, dan Komunitas	a. Muhammad Arsyah b. Muhammad Kholil Syafaat c. Ahmad Umar Al Faruq	Teknologi Informasi dan Komunikasi	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 12.45–13.25 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
8.	B-SMART: Breathing Support and Motor Emission Alert System for Asthma	a. Attaya Nabila Kanza b. Finda Dwi Aryani c. Raka Satia Putra Pratama	Teknologi dan Manufaktur	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 13.30–14.10 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
9.	WAMELO: Body Lotion Alami Ramah Lingkungan Berbasis Nanopartikel dari Ekstrak Albedo Semangka dan Kulit Jeruk Mandarin dengan Aktivitas Antioksidan dan Fotoprotektif	a. Devani Purnama Putri b. Hasna Aulia Balqis c. Fatma Erin Anjani	Kesehatan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 14.15–14.55 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1
10.	Efektivitas Pakan Ikan Lele Berbasis Maggot dari Pengolahan Limbah Rumah Tangga dengan Penambahan Bekatul dan Kulit Kedelai	a. Fathimah Nafiul Islam b. Intan Maulidha c. Sita Qurota Ayun	Pertanian dan Pangan	Rabu, 11 Maret 2026 Jam : 15.00–15.40 WIB Ruang Rapat Kolaborasi Bapperida Ged.A Lt.1

KEPALA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,
RISET DAN INOVASI DAERAH
KABUPATEN KENDAL



Tembusan :
1. Bupati Kendal.

Lampiran III Pengumuman Kepala Badan Perencanaan
Pembangunan, Riset dan Inovasi Daerah
Kabupaten Kendal
Nomor : 400.1.2.5 / 108 /2026
Tanggal : 3 Maret 2026

TATA TERTIB PELAKSANAAN PRESENTASI LOMBA KRENOVA KABUPATEN KENDAL TAHUN 2026

1. PESERTA MELAKUKAN REGISTRASI SEBELUM PELAKSANAAN PRESENTASI DIMULAI;
2. **PESERTA WAJIB HADIR MINIMAL 15 MENIT SEBELUM JADWAL PRESENTASI DAN DAPAT DIDAMPINGI OLEH PENDAMPING LOMBA;**
3. MATERI PRESENTASI (VIDEO/POWER POIN) DIBAWA PADA SAAT PRESENTASI;
4. **PESERTA MEMBAWA CONTOH HASIL TEMUAN/INOVASI BESERTA ALATNYA;**
5. ALOKASI WAKTU UNTUK MASING-MASING PESERTA 40 MENIT (10 MENIT UNTUK PAPARAN DAN DEMO ALAT, 30 MENIT UNTUK TANYA JAWAB OLEH JURI);
6. PENDAMPING DIPERBOLEHKAN MENDAMPINGI PESERTA DI DALAM RUANGAN NAMUN TIDAK DIPERKENANKAN MEMBANTU PESERTA MENJAWAB DALAM PRESENTASI ATAU DEMO LAINNYA;
7. **CONTOH HASIL TEMUAN/INOVASI BERUPA PRODUK MENJADI INVENTARIS PANITIA LOMBA SEPENUHNYA;**
8. PESERTA DILARANG MEMBUAT KERIBUTAN DAN MENGGANGGU PESERTA LAIN;
9. PESERTA BERPAKAIAN BEBAS RAPI DAN BERSEPATU;
10. KEPUTUSAN JURI BERSIFAT MUTLAK DAN TIDAK DAPAT DIGANGGU GUGAT.

KEPALA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,
RISET DAN INOVASI DAERAH
KABUPATEN KENDAL



IZZUDDIN LATIF, SH. MH
NIR. 197507042003121003

Tembusan :
1. Bupati Kendal.