



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
BALAI PENGEMBANGAN TALENTA INDONESIA

Jalan Gardu, Srengseng Sawah, Kota Jakarta Selatan 12640

www.pusatprestasinasional.kemendikbud.go.id

Nomor : 1343/J7.1/PN.00/2023

20 Juli 2023

Lampiran : satu berkas

Hal : Pengumuman Peserta KRTI Tingkat Wilayah tahun 2023

- Yth. 1. Rektor/Ketua/Direktur Perguruan Tinggi Negeri/Swasta
2. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I s.d. XVI
3. Mahasiswa Peserta KRTI tahun 2023

Berdasarkan hasil Seleksi Proposal Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) Tahun 2023 yang telah dilaksanakan, dengan hormat kami sampaikan bahwa Balai Pengembangan Talenta Indonesia, Pusat Prestasi Nasional, Sekretariat Jenderal Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi akan mengumumkan nama tim peserta KRTI Tingkat Wilayah Tahun 2023 (terlampir) pada masing-masing divisi sebagai berikut:

1. Divisi Racing Plane (RP)
2. Divisi Fix Wing (FW)
3. Divisi Vertical Take Off Landing (VTOL)
4. Divisi Technology Development (TD)

Sehubungan dengan hal tersebut, bagi para peserta KRTI tahun 2023 yang telah lolos seleksi proposal dimohon agar mempersiapkan diri untuk mengikuti tahap berikutnya yaitu Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) Tingkat Wilayah Tahun 2023 yang akan diselenggarakan secara daring pada tanggal **13 s.d. 15 Agustus 2023**. Untuk informasi tambahan dimasing-masing divisi akan disampaikan lebih lanjut.

Demikian kami sampaikan, mohon kiranya berkenan Bapak/Ibu dapat menyampaikan informasi pengumuman ini kepada peserta KRTI tahun 2023 di perguruan tinggi masing-masing. Atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Kepala,



Asep Sukmayadi

NIP.197206062006041001

Tembusan

1. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Vokasi
2. Plt Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi
3. Plt. Puspresnas
4. Kasubbag Umum BPTI

Lampiran 1. Daftar Peserta Kontes Robot Terbang Indonesia Tingkat Wilayah Tahun 2023

A. Divisi Racing Plane

No	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
1	Javistha Asvatara	Alexander Adiyasa	Institut Teknologi Bandung	1
2	M Superobo	Okky Oktanalis	Institut Teknologi Nasional Bandung	1
3	Biantara	Alif Al Ikram	Institut Teknologi Perusahaan Listrik Negara	1
4	Swarnakasa 1	Muhammad Afiq Ahnaf Sadakatullah	Institut Teknologi Sumatera	1
5	Barelang Skytech Racing	Chryсна Adjie Pamudya	Politeknik Negeri Batam	1
6	GAGAK WINANGSIH G-13	Nursultonі	Politeknik Negeri Indramayu	1
7	Mach 3	Muhammad Hasya Abdillah	Universitas Al-azhar Indonesia	1
8	Gonjong Tujuh AFRG-022	Regi Aprion Andes	Universitas Andalas	1
9	Rafflesia Aero Techno	Fahri Ramadhan	Universitas Bengkulu	1
10	JENTAYU RACING PLANE	Bobby Ezra Maulana Sadikin	Universitas Diponegoro	1
11	MARS Team	Fariduddin Attar	Universitas Dirgantara Marsekal Suryadarma	1
12	CAKRALOKA	Alvin Hosea Widjaja	Universitas Indonesia	1
13	BIANTARA	Aditiya Saputra	Universitas Jenderal Soedirman	1
14	Fly Bee	Made Jaya Setiawan	Universitas Lampung	1
15	Elang Batavia	Muhammad Fathur Rizky	Universitas Muhammadiyah Jakarta	1
16	Cakrawangsa	Hendra Wibawa	Universitas Muhammadiyah Surakarta	1
17	CAKRANAWASENA	Azis Styо Nugroho	Universitas Negeri Jakarta	1
18	Kuau King_Racingplane	Muhammad Farhan	Universitas Negeri Padang	1
19	AGRA VIDRAVANA	Gunagung Syahrul Nizam Sulkan	Universitas Negeri Semarang	1
20	UAC Research Team 01	Daffa Safrudin Qadar	Universitas Nurtanio	1
21	Beladаu Serindit	Agil Marta	Universitas Riau	1
22	Narash	Alfido Marchandi Faizatama	Universitas Sebelas Maret	1
23	Rajawali Sriwijaya Racing Team	M. Ikhsan Ramdhani	Universitas Sriwijaya	1
24	Megantara	Benedictus Edward	Universitas Tarumanagara	1
25	Frigate APTRG	Muhammad Fakhruл Kemal	Universitas Telkom	1
26	WINGSTUR	Afriansyah	Universitas Teuku Umar	1
27	Gatokaca	M. David Syaifudin	Universitas Wahid Hasyim	1
28	Citius IAC	Rafi'I Al Tahtawi Pure	Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto	2
29	Astrawara	Achmad Baihaqi	Institut Teknologi Kalimantan	2

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR E

No	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
30	Uber Alles Roboplane Team 1 (U.A.R.T 1)	Chrisna Tri Videksa	Institut Teknologi Nasional Malang	2
31	Bayucaraka ITS	Vania Bernicia Amara	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
32	EARO (EEPIS Airplane Robot)	Risky Odang Sanjaya	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
33	Jatayu PNB	Renaldy Chandra Setyo Beddri	Politeknik Negeri Bali	2
34	ARUMA (Abra Antakusuma)	Waris Malik Fahad	Politeknik Negeri Malang	2
35	SPARTA	Bhisma Pradipta Putra	Universitas Airlangga	2
36	Arya Jipang	Imam Pamuji	Universitas Bojonegoro	2
37	AEROKREASI RP	Alyasa Huda Purnama	Universitas Brawijaya	2
38	Rasayana	Satria Wildan Kurniawan	Universitas Gadjah Mada	2
39	MALEO V-09	Adhitya Tri Putera	Universitas Hasanuddin	2
40	Pegasus	Baihaqi Ulum Amin	Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng Jombang	2
41	DIRGANTARA UMM	Muh. Duhiril Luddin Al-Farizy	Universitas Muhammadiyah Malang	2
42	Firnas Aero Team	Sony Satria Utama	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	2
43	Cakrawala Flight Team 1	M. Hasbi Ash Shiddieqy	Universitas Negeri Malang	2
44	Golden Eagle Art	Mohammad Rizal Nur Alwi	Universitas Negeri Surabaya	2
45	Rejection	Abdul Zaid Fatullah	Universitas Negeri Yogyakarta	2
46	sambada	Muhammad Husein Al Hakim	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur	2
47	Avater	Dimas Isya Saputra	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	2
48	WIGNESWARA	Pande Putu Vito Brata	Universitas Pendidikan Ganesha	2
49	Cakrawala Digulis	Muhammad Ikhlasul Amal	Universitas Tanjungpura	2
50	ARJUNA	Gede Weka Nanda Kusalawa	Universitas Udayana	2

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR.

B. Divisi Fixed Wing

No	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
1	AKSANTAVIRYA	William Nathan Thomas	Institut Teknologi Bandung	1
2	Swarnakasa FW	Lowis Roy Figo	Institut Teknologi Sumatera	1
3	Barelang FW 69 (BFW69)	Eprendi	Politeknik Negeri Batam	1
4	AURORA STMKG FW	Dwi Indra Prasetyo	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika	1
5	Unggeh Tabang AFRG-023	Mochammad Ihsan Pratama	Universitas Andalas	1
6	JENTAYU AEROMAPPER	Aryo Akhtar Palistianto	Universitas Diponegoro	1
7	MARS Team	Salman Alfarisy	Universitas Dirgantara Marsekal Suryadarma	1
8	Antasena	Steven Jones Hadhisaputra	Universitas Indonesia	1
9	Rajawali Batavia	Muhammad Satria Ramadhan	Universitas Muhammadiyah Jakarta	1
10	MOHINDER	Baasithu Zaid Taftazhani	Universitas Negeri Semarang	1
11	UAC Research Team 02	Zaidan Azhar	Universitas Nurtanio	1
12	Rentaka Serindit	Bagus Nugraha Putra Sati	Universitas Riau	1
13	Bamantara	Aldi Fahli Muzaqih	Universitas Sebelas Maret	1
14	Krakatau X-one	Firman Fahrodin	Universitas Teknokrat Indonesia	1
15	Bangau APTRG	Khairon Rafi Sukma Pratama	Universitas Telkom	1
16	Dragon Fly	Rizqon Mubarkan	Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng Jombang	2
17	Raksaka Wihaya	Fakhri Risqu Kamarullah	Institut Teknologi Kalimantan	2
18	Bayucaraka ITS	Axcel Nirmaulana Ardiansyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
19	ESPYRO (EEPIS SPY AEROPLANE ROBOT)	Alviansyah Namora Simatupang	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
20	DJAYANTA	Satriawan Muammar Fadil	Universitas Ahmad Dahlan	2
21	AKASHA DARSHAKA	Xavier Theofilus Munthe	Universitas Airlangga	2
22	AEROKREASI FW	Kevin Bayu Nugraha Putra Pati	Universitas Brawijaya	2
23	Fiachra Aeromapper	Arya Putra Pratama	Universitas Gadjah Mada	2
24	TARACHANDRA	Kristian Verri Silawang	Universitas Hasanuddin	2
25	Badiuzzaman Aero Tim	Wahyu Aji Pratama	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	2
26	Quantamapper-USRC	Moh. Fariq Firdaus Karim	Universitas Negeri Malang	2
27	DEWANAGARI	Mochammad Azriel Pahlevi	Universitas Negeri Surabaya	2
28	Thunderwing	Laurentius Gabriel Krishna Pradipta	Universitas Negeri Yogyakarta	2
29	BA-LINK007	Naufal Hafizh Akbar	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	2

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR.

C. Divisi Vertical Take-Off Landing

No	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
1	YugenX	Anggra Anwari	Institut Pertanian Bogor	1
2	Altigen Krasnala	Lilo Handaru Jati	Institut Teknologi Bandung	1
3	Barelang Force 1.0	Halda Azhim Hussein	Politeknik Negeri Batam	1
4	CAKRA GAGAK WINANGSIH G-14	M. Akmal Athaya Muntas	Politeknik Negeri Indramayu	1
5	Sikumbang Api AFRG-024	Vedro Satria Wardana	Universitas Andalas	1
6	JENTAYU COPTER	Naufal Yafi Susanto	Universitas Diponegoro	1
7	Vishwakarma	Muhammad Daffa Aryasetya	Universitas Indonesia	1
8	SIRI (Soegijapranata aeriAl Robot dIvision)	Julius Christopher Purnama	Universitas Katolik Soegijapranata	1
9	Maranatha Aerial Team (M.A.T)	Andrew Jonathan Setio Santoso	Universitas Kristen Maranatha	1
10	Aerobo Dirga Lawu	Maulana Al Iqbal Widodo	Universitas Muhammadiyah Surakarta	1
11	Kuau King_Vtol	Nadillah Lovella	Universitas Negeri Padang	1
12	AQUILA	Muhammad Ghulamzaki	Universitas Negeri Semarang	1
13	Jaya Perkasa VTOL	Raihan Yusuf Rifansyah	Universitas Pendidikan Indonesia	1
14	SKYRONE	Muhammad Harish	Universitas Pertamina	1
15	Anuvrata	Anas Hibatullah Djoko Susilo	Universitas Sebelas Maret	1
16	Bimantara	Muhammad Fakhri Nugroho	Universitas Singaperbangsa Karawang	1
17	Rajawali Sriwijaya	M. Alfajri Agung Nugraha	Universitas Sriwijaya	1
18	Krakatau X-lite	Ananda Satrio Wicaksono	Universitas Teknokrat Indonesia	1
19	Raven APTRG	Dini Fitria Arifah	Universitas Telkom	1
20	KINGPHOENIX	Rully Rahmanda	Universitas Ahmad Dahlan	2
21	Mavericks	Deof Muaziva	Institut Teknologi Nasional Yogyakarta	2
22	Bayucaraka ITS	Sean Mahardika Putra	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
23	CAKRAKALA	Rizky Dwi Budi Anugrah Wibowo	Institut Teknologi Telkom Surabaya	2
24	EMIRO 9	Sander Antonius Balisa	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
25	Quatron-X	Miftahul Khoir. Sn	Universitas Airlangga	2
26	Mahameru Brawijaya	Nathanael Ariando Silalahi	Universitas Brawijaya	2
27	Gadjah Mada Fighting Copter	Titahnia Isna Refa	Universitas Gadjah Mada	2
28	VOYAGER V-09	Dim Nastiar Taufik	Universitas Hasanuddin	2
29	Al-Mubarak	Rifqi Affan Ghifari	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	2
30	Capung-USRC	Dito Agustino Putra Utama	Universitas Negeri Malang	2
31	FLY-RG	Fatih Tri Anggara	Universitas Negeri Surabaya	2
32	Werkudhara	Harun Taufik	Universitas Negeri Yogyakarta	2

Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR E



D. Divisi Technology Development

No	Divisi	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
1	Technology Development (Airframe Innovation)	Atyasa Bramantya	Djoko Bayu Murtie	Institut Teknologi Bandung	1
2	Technology Development (Airframe Innovation)	Swarnakasa	Rafli Dwi Kurniawan	Institut Teknologi Sumatera	1
3	Technology Development (Airframe Innovation)	Barelang Force 3.0	Ajie Rizki Kanedi	Politeknik Negeri Batam	1
4	Technology Development (Airframe Innovation)	PERWIRA ANGKASA	Mega Putra	Politeknik Penerbangan Indonesia Curug	1
5	Technology Development (Airframe Innovation)	Alam Takambang 025 Airframe	Adhitya Mahatva Yodha	Universitas Andalas	1
6	Technology Development (Airframe Innovation)	BARUDHARA UTEAM	Wahyudi	Universitas Lampung	1
7	Technology Development (Airframe Innovation)	Jalak Batavia	Qodriani Apri Wulandari	Universitas Muhammadiyah Jakarta	1
8	Technology Development (Airframe Innovation)	AEROBO RISTAKER G.E	Arief Hidayat	Universitas Muhammadiyah Surakarta	1
9	Technology Development (Airframe Innovation)	Sri Serindit	Haris Septia Rahman	Universitas Riau	1
10	Technology Development (Airframe Innovation)	Agata Vijendra	Daffa Putra Islami	Universitas Sebelas Maret	1
11	Technology Development (Airframe Innovation)	Garuda APTRG	Muhammad Iqbal Prasetya	Universitas Telkom	1
12	Technology Development (Airframe Innovation)	UNTEMA TEAM	Defri Yansyah	Universitas Teuku Umar	1
13	Technology Development (Airframe Innovation)	Jentayu TD	Muhammad Rohmatullah	Universitas Diponegoro	1
14	Technology Development (Flight Controller Development)	Ayaskara Nawang	Muhammad Mumtaz	Institut Teknologi Bandung	1
15	Technology Development (Flight Controller Development)	Swarnakasa ED	Indrianto Seno Aji	Institut Teknologi Sumatera	1

No	Divisi	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
16	Technology Development (Flight Controller Development)	Barelang Force - 2.0	Ezha Tri Saputra	Politeknik Negeri Batam	1
17	Technology Development (Flight Controller Development)	Krakatau Tech Development	Eko Bilal Saputra	Universitas Teknokrat Indonesia	1
18	Technology Development (Flight Controller Development)	Strix APTRG	Fernando Amanda Nikola	Universitas Telkom	1
19	Technology Development (Ground Control Station)	Catra Danadyaksa	Sigit Adriansyah	Institut Teknologi Bandung	1
20	Technology Development (Ground Control Station)	AURORA STMKG TD	Rizqi Faishal Hilmy	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika	1
21	Technology Development (Ground Control Station)	Vishwakarma 2	Adrian Leo Pradana	Universitas Indonesia	1
22	Technology Development (Ground Control Station)	TIM RX-78	Prima Wijaya Kusuma	Universitas Mercu Buana	1
23	Technology Development (Ground Control Station)	Krakatau GCS	Medy Dwi Kurniawan	Universitas Teknokrat Indonesia	1
24	Technology Development (PSD) ESC / ECU	Aryasatya Nalendra	Muhammad Ainun Naim	Institut Teknologi Bandung	1
25	Technology Development (PSD) ESC / ECU	Prigi Baswara	Ganang Aris Setiawan	Universitas Sebelas Maret	1
26	Technology Development (PSD) ESC / ECU	UNTEMA TEAM	Ahmad Hilmi	Universitas Teuku Umar	1
27	Technology Development (PSD) Prime Mover	Aakesh Ganapatih	Bevan Bintang Setiawarman	Institut Teknologi Bandung	1
28	Technology Development (PSD) Prime Mover	Alam Takambang 025 Prime Mover	Revanza Suhandha	Universitas Andalas	1
29	Technology Development (PSD) Propeller	Akhasa Wiyasa	Jessica Athalia Moelia Sapoetra	Institut Teknologi Bandung	1
30	Technology Development (PSD) Propeller	Alam Takambang 025 Propulsion Propeller	Muhammad Fathurrahman	Universitas Andalas	1
31	Technology Development (PSD) Propeller	DARASENA UTEAM	Farhan Kemal Arizal	Universitas Lampung	1

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRÉ

No	Divisi	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
32	Technology Development (PSD) Propeller	Jenawi Aero	Muhammad Azmi	Universitas Riau	1
33	Technology Development (Airframe Innovation)	UART 2	Dhea Rosali Berta	Institut Teknologi Nasional Malang	2
34	Technology Development (Airframe Innovation)	Bayucaraka ITS	Glaudius Galenus Christian Sutedja	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
35	Technology Development (Airframe Innovation)	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Muham'Mad Ady Saputra	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
36	Technology Development (Airframe Innovation)	NAHLCOPTER A	Hersendro Sulistyio	Politeknik Negeri Malang	2
37	Technology Development (Airframe Innovation)	AEROKREASI TDA	Arif Sofi Junaidi	Universitas Brawijaya	2
38	Technology Development (Airframe Innovation)	Khageswara Technology Development Airframe Innovation (TDA)	Divino Emmanuel Zacharias	Universitas Gadjah Mada	2
39	Technology Development (Airframe Innovation)	SkyCraft	Abd. Yahya	Universitas Hasanuddin	2
40	Technology Development (Airframe Innovation)	Alamm Aero Team	Ahmad Habib Rizqi	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	2
41	Technology Development (Airframe Innovation)	Xylocopa-USRC	Fakhru Widyan Firdaus	Universitas Negeri Malang	2
42	Technology Development (Airframe Innovation)	HAWK-EYE	Muchammad Jalaluddin	Universitas Negeri Surabaya	2
43	Technology Development (Airframe Innovation)	Az-Zawra Biantara	Ikhlasul Amal Romadhoni	Universitas Negeri Yogyakarta	2
44	Technology Development (Flight Controller Development)	Bayucaraka ITS	Raditya Eka Putra	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
45	Technology Development (Flight Controller Development)	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Yusuf Rifa'I	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
46	Technology Development (Flight Controller Development)	Khageswara Technology Development Flight Controller (TDFC)	Widha Rizqika Prasetya	Universitas Gadjah Mada	2
47	Technology Development (Flight	Caracaras-USRC	Yuni Setiasari	Universitas Negeri Malang	2

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR.

No	Divisi	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
	Controller Development)				
48	Technology Development (Flight Controller Development)	Az-Zawra Biantara	Ahmad Nurdin Santosa	Universitas Negeri Yogyakarta	2
49	Technology Development (Ground Control Station)	Bayucaraka ITS	Cholid Junoto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
50	Technology Development (Ground Control Station)	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Sevia Andriana	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
51	Technology Development (Ground Control Station)	Khageswara Technology Development Ground Control Station (TDG)	Bilqis Hafsa Ababiel	Universitas Gadjah Mada	2
52	Technology Development (Ground Control Station)	Bratasena_USRC	Ariko Yahya Setyawan	Universitas Negeri Malang	2
53	Technology Development (Ground Control Station)	AZ-ZAWRA BIANBARA	Fathi Muhammad Nawa	Universitas Negeri Yogyakarta	2
54	Technology Development (PSD) ESC / ECU	Bayucaraka ITS	Michael Hanbali	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
55	Technology Development (PSD) ESC / ECU	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Muhammad Thoyyib Asshiddiqy	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
56	Technology Development (PSD) ESC / ECU	NAHLCOPTER E	Faradillah Safira Maharani Khoiri	Politeknik Negeri Malang	2
57	Technology Development (PSD) ESC / ECU	Khageswara Technology Development ESC / ECU (TDPE)	Teguh Pambudi	Universitas Gadjah Mada	2
58	Technology Development (PSD) ESC / ECU	ATARANGI	Akfan Wahyu Wardhana	Universitas Negeri Malang	2
59	Technology Development (PSD) ESC / ECU	Az-Zawra Biantara	Edra Jayeng Katon	Universitas Negeri Yogyakarta	2
60	Technology Development (PSD) Prime Mover	Bayucaraka ITS	Sukma Wiratama Widodo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
61	Technology Development (PSD) Prime Mover	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Amir Fadhilah	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
62	Technology Development (PSD) Prime Mover	NAHLCOPTER PM	Muchammad Jidan Jamil Fitriyan	Politeknik Negeri Malang	2

No	Divisi	Nama Tim	Ketua Tim	Perguruan Tinggi	Wilayah
63	Technology Development (PSD) Prime Mover	Akasasena	Muchamad Iqbal Satria	Universitas Brawijaya	2
64	Technology Development (PSD) Prime Mover	Khageswara Technology Development Prime Mover (TDPM)	Teguh Suprayogi	Universitas Gadjah Mada	2
65	Technology Development (PSD) Prime Mover	AZ-ZAWRA BIANBARA	Charly Ridhwan Manurung	Universitas Negeri Yogyakarta	2
66	Technology Development (PSD) Propeller	Bayucaraka ITS	M. Johanif Afkar	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2
67	Technology Development (PSD) Propeller	EFRISA (EEPIS Flying Robot for Indonesia)	Muhammad Fandi Setiawan Cahyono Prasetyo	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya	2
68	Technology Development (PSD) Propeller	NAHLCOPTER P	Syahdan Noor Fadillah	Politeknik Negeri Malang	2
69	Technology Development (PSD) Propeller	Khageswara Technology Development Propeller (TDPP)	Hansya Fa'Iq Muhammad Zharif	Universitas Gadjah Mada	2
70	Technology Development (PSD) Propeller	KALONG V-09	Jesse Graciano Yonathan Panjaitan	Universitas Hasanuddin	2
71	Technology Development (PSD) Propeller	Cakrawala Flight Team 2	Julianto Bahari	Universitas Negeri Malang	2
72	Technology Development (PSD) Propeller	AZ-ZAWRA BIANBARA	Cahya Dwiyanto	Universitas Negeri Yogyakarta	2

Catatan :

- Untuk seluruh tim peserta divisi *Technology Development* membuat video pendek yang menerangkan semua hal yang telah diselesaikan dengan durasi maksimal 5 menit (padat informasi).
- Video diupload pada akun youtube masing-masing peserta dan tautan youtube diupload pada aplikasi <https://krti.kemdikbud.go.id/> melalui akun ketua tim paling lambat hari Sabtu 12 Agustus 2023, pukul 22.00 WIB.