

Semarang, 5 Juli 2023

No : 003/SPj/KRTI/URDC/VII/2023
Lampiran : Surat Pelaksanaan KRTI 2023
Hal : **Peminjaman Lapangan Widya Puraya**

Yth. Wakil Rektor Sumber Daya

Universitas Diponegoro

Semarang

Dengan hormat,

Sehubungan dengan Kontes Robot Terbang Indonesia 2023 yang dilaksanakan oleh Pusat Prestasi Nasional Kemendikbudristek pada tanggal 22 sampai 27 September 2023, Tim Robotik UNDIP divisi KRTI VTOL akan melakukan *testflight* robot terbang (drone) di lapangan Widya Puraya pada :


Tanggal : 8 Juli – 12 Agustus 2023

Waktu : 12.00 – 18.00 WIB


Demi kelancaran pelaksanaan acara tersebut, maka kami mengajukan permohonan peminjaman lapangan Widya Puraya. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kesediaan, kami sampaikan terima kasih.

UNDIP ROBOTICS DEVELOPMENT CENTER 2023

Mengetahui,
Pembina URDC 2023


Dr. Eng. Munadi, S.T., M.T.
NIP 197706012003121004

Pemohon,


Gabriel Julio Armando S
NIM 21050120130050

Tembusan :

1. Kepala Biro Umum dan Keuangan
2. Manager Pengelola Aset dan Logistik
3. Supervisor Kerumahtanggaan

Lampiran 1

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

BALAI PENGEMBANGAN TALENTA INDONESIA

Jalan Gardu, Srengseng Sawah, Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan 12640

Laman [www.pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id](http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id)

Nomor : 0706/J7.1/PN.00/2023
Hal : Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) Tahun 2023

24 April 2023

Yth. 1. Rektor/Ketua/Direktur Pendidikan Tinggi Negeri/Swasta
2. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah 1 s.d. 16

Dengan hormat kami sampaikan bahwa Balai Pengembangan Talenta Indonesia, Pusat Prestasi Nasional, Sekretariat Jenderal Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi akan menyelenggarakan ajang talenta Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) tahun 2023. KRTI dilaksanakan secara *hybrid*, yaitu daring dan luring. Daring untuk pelaksanaan seleksi wilayah, dan luring untuk pelaksanaan final. Penyelenggaraan final KRTI pada tanggal 22 sampai dengan 27 September 2023, dilaksanakan bersama dengan Institut Teknologi Sumatera (ITERA) sebagai tuan rumah. Sedangkan lokasi penilaian final KRTI adalah di Pangkalan Udara TNI AU Pangeran M. Bun Yamin, di Lampung.

Pedoman pelaksanaan Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) tahun 2023 dan informasi yang berkaitan dengan ajang talenta di Balai Pengembangan Talenta Indonesia dapat diakses melalui laman resmi <http://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id> dan dapat menghubungi melalui *whatsapp* : 0851-5646-7239.

Atas perhatiannya, kami mengucapkan terima kasih.

Kepala,



Asep Sukmayadi
NIP 197206062006041001

Tembusan:
Kasubbag Umum BPTI