



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



Nomor : B/027/KAD-FASI/VI/2023
Lampiran : 1 bundel
Perihal : Undangan BK PON XXI/2024 Aceh-Sumut
dan Kejuanas Aeromodelling & Drone 2023

Jakarta, 1 Juni 2023

Kepada

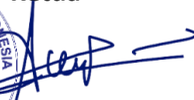
Yth. Periksa Daftar Nama

Salam Olahraga!

1. Dasar:
 - a. Program Kerja Komite Aeromodelling dan Drone FASI 2023.
 - b. Surat Ketua KONI Pusat, nomor: 640/BPP/V/2023 tanggal 25 Mei 2023 perihal Penyampaian Jadwal Babak Kualifikasi PON XXI/2024 Aceh – Sumut.
 - c. Surat Keputusan Ketua Komite Aeromodelling dan Drone FASI nomor: SKEP/006/KAD-FASI/VI/2023 pada tanggal 1 Juni 2023 tentang Babak Kualifikasi PON XXI/2024 Aceh – Sumatera Utara, Kejuaraan Nasional dan Kejuaraan Terbuka Aeromodelling dan Drone 2023.
2. Berdasarkan hal tersebut di atas, Komite Aeromodelling dan Drone FASI mengundang seluruh Pengprov. Aeromodelling dan Drone di Indonesia untuk berpartisipasi aktif dalam penyelenggaraan **Babak Kualifikasi PON XXI/2024 Aceh – Sumatera Utara, Kejuaraan Nasional dan Kejuaraan Terbuka Aeromodelling dan Drone 2023**, yang akan diselenggarakan pada:

Tanggal : 10 s.d 19 Juli 2023
Tempat : Lanud Sulaiman, Bandung, Jawa Barat
3. Jadwal Kegiatan, Ketentuan Partisipasi dan informasi lainnya terlampir.
4. Demikian undangan ini disampaikan, atas kerjasama dan partisipasinya kami ucapkan terima kasih.

**Federasi Aero Sport Indonesia
Komite Aeromodelling & Drone**

Ketua

Dr. Arya Sidharta

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



Kepada Yth.

1. Ketua Pengprov. Aeromodelling Aceh.
2. Ketua Pengprov. Aeromodelling Bali.
3. Ketua Pengprov. Aeromodelling Banten.
4. Ketua Pengprov. Aeromodelling DKI Jakarta.
5. Ketua Pengprov. Aeromodelling DI Yogyakarta.
6. Ketua Pengprov. Aeromodelling Gorontalo.
7. Ketua Pengprov. Aeromodelling Jambi.
8. Ketua Pengprov. Aeromodelling Jawa Barat.
9. Ketua Pengprov. Aeromodelling Jawa Tengah.
10. Ketua Pengprov. Aeromodelling Jawa Timur.
11. Ketua Pengprov. Aeromodelling Kalimantan Barat.
12. Ketua Pengprov. Aeromodelling Kalimantan Tengah.
13. Ketua Pengprov. Aeromodelling Kalimantan Timur.
14. Ketua Pengprov. Aeromodelling Kalimantan Selatan.
15. Ketua Pengprov. Aeromodelling Nusa Tenggara Barat.
16. Ketua Pengprov. Aeromodelling Nusa Tenggara Timur.
17. Ketua Pengprov. Aeromodelling Kepulauan Riau.
18. Ketua Pengprov. Aeromodelling Lampung.
19. Ketua Pengprov. Aeromodelling Riau.
20. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua.
21. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua Barat.
22. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua Barat Daya.
23. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua Pegunungan.
24. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua Selatan.
25. Ketua Pengprov. Aeromodelling Papua Tengah.
26. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sumatera Barat.
27. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sumatera Utara.
28. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sumatera Selatan.
29. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sulawesi Selatan.
30. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sulawesi Tengah.
31. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sulawesi Tenggara.
32. Ketua Pengprov. Aeromodelling Sulawesi Utara.

Tembusan Yth.

1. Sekjen PB FASI
2. Seluruh Ketua KONI Provinsi
3. Seluruh Ketua FASI Provinsi

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



Lampiran surat Ketua Komite Aeromodelling dan Drone FASI

Nomor : B/027/KAD-FASI/VI/2023

Tanggal : 1 Juni 2023

Perihal : Undangan BK PON XXI/2024 Aceh-Sumut
dan Kejurnas Aeromodelling & Drone 2023

**Babak Kualifikasi PON XXI / 2024 Aceh-Sumatera Utara
Kejuaraan Nasional dan Kejuaraan Terbuka Aeromodelling dan Drone 2023
Lanud Sulaiman, Bandung, Jawa Barat
10 Juli s.d 19 Juli 2023**

JADWAL KEGIATAN

NO	KEGIATAN	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	KET.		
		H-2	H-1	H	H+1	H+2	H+3	H+4	H+5	H+6	H+7			
1	Pendaftaran Akhir Peserta						sabtu	minggu						
2	Technical Meeting		P											09.00 - selesai
3	Refreshing Wasit / Tenaga Ahli Pertandingan													
4	Latihan Resmi													
5	Pembukaan			P										
6	Pembagian medali dan Penutupan												S	
7	Registrasi pesawat													
8	Lomba Kejurnas F2D			H	S									
9	Lomba Kejurnas F2C				H									
10	Lomba Kejurnas F1A					P								
11	Lomba Kejurnas OHLG								P					Shelter Para
12	Lomba Kejurnas F1H*									P				Shelter Para
13	Lomba Kejurnas F3R INA										P			
14	Lomba Kejurnas F3R											S		
15	Lomba Kejurnas F9U												P	
16	Lomba Kejurnas F3J												P	
17	Lomba Kejurnas F3J INA*												S	
18	Lomba Kejurnas P30													P Shelter Para
19	Lomba Kejurka OHLG									S				
20	Lomba Kejurka F1H										S			Shelter Para
21	Lomba Kejurka F9U								H	H				
		H-2	H-1	H	H+1	H+2	H+3	H+4	H+5	H+6	H+7			

Keterangan:

- P : Technical Meeting
- P : Upacara Pembukaan
- S : Upacara Penutupan
- P : Pagi 06.30 - 11.30
- S : Siang 13.00 - 17.00
- H : Sepanjang Hari
- : Registrasi Pesawat
- : Refreshing Wasit

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



Babak Kualifikasi PON XXI / 2024 Aceh-Sumatera Utara
Kejuaraan Nasional dan Kejuaraan Terbuka Aeromodelling dan Drone 2023
Lanud Sulaiman, Bandung, Jawa Barat
10 Juli s.d 19 Juli 2023

KETENTUAN PARTISIPASI

I. Kejuaraan Nasional.

A. Peserta.

1. Peserta Kejuaraan Nasional (“Kejurnas”) dan Babak Kualifikasi PON XXI / 2024 Aceh Sumatera Utara (“BK PON”) didaftarkan oleh KONI Provinsi / FASI Provinsi / Pengprov Aeromodelling masing-masing.
2. Setiap peserta diwajibkan memiliki KTP sesuai dengan provinsi yang diwakilinya.
3. Peserta Kejurnas sekaligus merupakan peserta BK PON dalam nomor-nomor lomba PON.
4. Peserta per nomor lomba maksimal 5 (lima) orang per Provinsi dan 3 (tiga) tim untuk F2C. **Jumlah keseluruhan peserta dalam 1 (satu) provinsi tidak dibatasi.**
5. Setelah nomor-nomor lomba PON dilaksanakan akan dilakukan pemeringkatan berdasar prestasi untuk mendapatkan kuota (tiket) PON. **Setiap 1 (satu) provinsi dibatasi maksimal 7 (tujuh) tiket PON. Ketentuan selengkapnya diatur dalam dokumen Peraturan Babak Kualifikasi.**

B. Kewajiban Pelaksanaan Kejurnas.

1. BK PON Aeromodelling dan Drone dilaksanakan didalam Kejurnas 2023.
2. Sesuai ketentuan KONI Pusat, BK PON harus diikuti minimal **15 (lima belas)** provinsi yang berbeda diluar tuan rumah. Tuan rumah yang dimaksud adalah Aceh dan Sumatera Utara.
3. Sesuai ketentuan KONI Pusat, dalam setiap nomor lomba BK PON, setiap nomor lomba minimal diikuti oleh **5 (lima)** provinsi yang berbeda.

C. Nomor Lomba.

1. Terbang Bebas Lempar (OHLG) Putra.
2. Terbang Bebas Tarik A2 (F1A) Putra.
3. Terbang Bebas Tarik A1 (F1H) Putra.*
4. Terbang Bebas Lempar (OHLG) Putri.
5. Terbang Bebas Tarik A2 (F1A) Putri.
6. Terbang Bebas Tarik A1 (F1H) Putri.*
7. Balap Beregu Kendali Tali (F2C).
8. Tempur Udara Kendali Tali (F2D).
9. Terbang Layang Kendali Radio (F3J).
10. Terbang Layang Kendali Radio 2 Kanal (F3J INA).
11. Balap Tiang Kendali Radio (F3R).
12. Balap Tiang Kendali Radio INA (F3R INA).
13. Balap Drone Kendali Radio (F9U).
14. Terbang Bebas Tenaga Karet (P30 Outdoor).*

Catatan:

*nomor lomba F1H putra dan F1H putri (Kejurnas)

*nomor lomba F1H terbuka (BK PON)

*nomor lomba P30 (Kejurnas)

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA

KOMITE AEROMODELLING & DRONE



D. Peraturan Lomba.

1. Peraturan lomba sesuai dengan Rakernas Aeromodelling dan Drone 2023.
2. Karakteristik model (pesawat) sesuai dengan Rakernas Aeromodelling dan Drone 2023.

E. Biaya Kejurnas.

Biaya-biaya mengacu pada Rakernas Aeromodelling dan Drone 2023.

1. Biaya Pendaftaran Lomba Kejurnas per peserta per nomor lomba:

a. OHLG	Rp 350.000	e. F2D	Rp 400.000
b. F1A	Rp 350.000	f. F3J	Rp 500.000
c. F1H	Rp 350.000	g. F3R	Rp 550.000
d. F2C	Rp 400.000	h. F9U	Rp 550.000
		i. P30	Rp 350.000
2. Biaya Pendaftaran Provinsi:
 - a. Provinsi peraih medali emas pada PON sebelumnya Rp 5.000.000.
 - b. Provinsi peraih medali perak pada PON sebelumnya Rp 3.500.000.
 - c. Provinsi peraih medali perunggu pada PON sebelumnya Rp 2.000.000.
 - d. Provinsi bukan peraih medali pada PON sebelumnya Rp 500.000.
3. Biaya KTA dan SPL:
 - a. E- KTA Rp 75.000, masa berlaku 1 tahun.
 - b. KTA Rp 150.000, masa berlaku 1 tahun.
 - c. SPL Rp 250.000, masa berlaku 1 tahun.
 - d. Team Manager dan Atlet Kejurnas wajib memiliki SPL yang masih berlaku.
 - e. Anggota kontingen Kejurnas lainnya wajib memiliki e-KTA / KTA yang masih berlaku.
 - f. E-KTA didistribusikan secara elektronik, KTA dan SPL secara fisik.
 - g. Apabila e KTA / KTA / SPL sudah selesai masa berlakunya atau belum memiliki, maka dapat dilakukan proses perpanjang / pengajuan secara online di <https://aeromodelling.or.id>.
4. Biaya layanan keterlambatan pendaftaran pesawat:
 - a. Akan ada biaya layanan apabila peserta terlambat melakukan pendaftaran pesawat. Layanan ini diberlakukan apabila peserta mendaftarkan pesawat melewati batas akhir tanggal dan batas akhir jam pendaftaran.
 - b. Biaya layanan sebesar Rp 200.000 per peserta.
 - c. Maksimal peserta yang dapat dilayani adalah 10 (sepuluh) peserta.
 - d. Maksimal peserta per provinsi yang dapat dilayani adalah 4 (empat) peserta.
 - e. Maksimal pesawat yang dapat dilayani adalah 2 pesawat per peserta.

F. Protes.

1. Protes dikenakan biaya Rp. 5.000.000,- untuk setiap protes.
2. Mekanisme protes mengikuti Ketentuan Umum Pekan Olahraga Nasional (PON) XXI Aceh-Sumatera Utara hasil Rakernas 2023.

G. Pendaftaran Kejurnas.

1. Pendaftaran secara online, pada tanggal **20 Juni s.d 7 Juli 2023** di <https://aeromodelling.or.id>.
2. Akan dilaksanakan Pendaftaran Ulang di venue sesuai jadwal yang ditentukan.

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



II. Kejuaraan Terbuka.

A. Peserta.

Peserta Kejuaraan Terbuka (“Kejurka”) dapat mendaftarkan diri secara perorangan.

B. Nomor Lomba Kejurka.

1. Terbang Bebas Lempar (OHLG) Putra.
2. Terbang Bebas Tarik A1 (F1H) Putra.
3. Terbang Bebas Lempar (OHLG) Putri.
4. Terbang Bebas Tarik A1 (F1H) Putri.
5. Balap Drone Kendali Radio (F9U).

C. Peraturan Lomba.

1. Peraturan lomba sesuai dengan Rakernas Aeromodelling dan Drone 2023.
2. Karakteristik model (pesawat) sesuai dengan Rakernas Aeromodelling dan Drone 2023.

D. Biaya Kejurka.

1. Biaya Pendaftaran Lomba Kejurka per peserta per nomor lomba:
 - a. OHLG Rp 150.000
 - b. F1H Rp 150.000
 - c. F9U Rp 300.000
2. Biaya E KTA / KTA
 - a. E-KTA Rp 75.000, masa berlaku 1 (satu) tahun
 - b. KTA Rp 150.000, masa berlaku 1 (satu) tahun.
 - c. E KTA didistribusikan secara elektronik, KTA secara fisik.
 - d. Peserta Kejuaraan Terbuka wajib memiliki Kartu Tanda Anggota (e KTA atau KTA) Aeromodelling dan Drone FASI yang masih berlaku. Apabila belum memiliki atau sudah selesai masa berlaku maka peserta dapat melakukan proses perpanjangan / pengajuan secara online di <https://aeromodelling.or.id>.

E. Tata Cara Pendaftaran Kejurka.

1. Pendaftaran secara online, pada tanggal **20 Juni s.d 7 Juli 2023** di <https://aeromodelling.or.id>.
2. Akan dilaksanakan Pendaftaran Ulang di venue sesuai jadwal yang ditentukan.
3. Registrasi pesawat kejurka selambatnya H-1 sebelum pelaksanaan lomba yang diikuti.

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA KOMITE AEROMODELLING & DRONE



III. Lain-lain.

A. Akomodasi, Transportasi dan Konsumsi.

1. Akomodasi, transportasi dan konsumsi diatur dan ditanggung oleh masing-masing peserta.
2. Informasi akomodasi dan transportasi lokal:
Bapak Wardaya - Kasiyanpers Lanud SLM, 087836010877.

**Federasi Aero Sport Indonesia
Komite Aeromodelling & Drone**

Ketua



Ir. Arya Sidharta

Sekretariat

Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur 13610
Tel. (+62 21) 8089 9465, Fax. (+62 21) 800 7250
www.aeromodelling.or.id