



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA AEROMODELLING



Hasil Rakernas Aeromodelling

Sasaran Bidang Prestasi

I. Pekan Olah Raga Nasional XVI 2004 Palembang

1. FASIDA-FASIDA setuju agar Cabang Aeromodelling pada PON XVI untuk dilaksanakan
2. Setiap daerah akan memikul tanggung jawab untuk mempersiapkan atlitnya masing-masing
3. Sumatera Selatan selaku tuan rumah dengan dukungan dari FASIDA-FASIDA akan mengupayakan untuk dilaksanakan

Nomor lomba yang diusulkan untuk dipertandingkan pada PON XVI,

- OHLG (Putra, Putri dan Campuran)
- F2D.
- F2C
- F1H (Putra dan Putri)
- F3A
- F3C
- F2B

Untuk material / bahan pesawat model tidak ditentukan (diserahkan sepenuhnya kepada atlit)

Ketentuan jumlah atlit 30 minimal diusahakan untuk mencapai jumlah ideal yaitu 40 orang

II . Format dan Frekwensi kejuaraan

1. Kejuaraan Aeromodelling dengan konsep dipisahkan :
FF
U/C
R/C
2. Untuk upaya pemasyarakatan perlu adanya demonstrasi U/C dan R/C pada saat Kejuaraan atau Kejuaraan Terbuka Free Flight.



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA AEROMODELLING



III. Kejuaraan Nasional Aeromodelling 2001

1. Ditetapkan untuk melaksanakan Kejuaraan Aeromodelling 2001
Waktu : Akhir Desember 2001
Tempat : Bandung Jabar.
Mata lomba : Akan ditetapkan kemudian
2. Untuk mensukseskan Kejuaraan 2002, FASIDA-FASIDA telah sepakat untuk berusaha mengirim wakilnya yang terdiri dari putra/putri pada Kejuaraan 2001 di Bandung
3. Sebagai upaya pembinaan atlet, masing-masing atlet akan diklasifikasikan sesuai prestasi yang dicapai pada saat ini (pemula, intermediate dan FAI).

Bidang Prestasi - Perwasitan

1. Susunan Tim wasit Nasional merupakan perwakilan dari FASIDA-FASIDA .
2. Perwasitan merupakan aset PORDIRGA, diusulkan untuk ditanggung biayanya oleh PORDIRGA Aeromodelling Pusat / KONI Daerah/ Panitia penyelenggara.
3. Evaluasi kemampuan wasit akan dilaksanakan oleh PORDIRGA Aeromodelling.
4. Proses pelatihan wasit
 - Rutinitas pertandingan
 - Coaching/Classing
 - LombaUntuk menghasilkan keseragaman nilai atau standarisasi nilai sehingga tidak ada perbedaan yang terlalu jauh antar wasit dimana pelaksanaan pertandingan diadakan.
5. Wasit-wasit akan dikelompokkan untuk nomor lomba dengan kriteria peserta sebagai berikut :
 - Pemula
 - Intermediate
 - FAI
6. Pengelompokkan wasit akan dituangkan dalam aturan / sistem yang jelas yang dikeluarkan Oleh PORDIRGA Aeromodelling



FEDERASI AERO SPORT INDONESIA PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA AEROMODELLING



Bidang Organisasi dan Umum

1. PB FASI agar segera melantik FASIDA – FASIDA yang belum dikukuhkan / dibentuk dalam rangka mensukseskan PON.
2. PORDIRGA Aeromodelling perlu mengkoordinasikan instruktur-instruktur yang ada untuk diterjunkan ke daerah.
3. Dalam konteks pengiriman instruktur ke daerah PORDIRGA Aeromodelling perlu membuat kurikulum pelaksanaan kegiatan.
4. Bagi FASIDA-FASIDA yang kegiatan aeromodellingnya sudah terbentuk, agar lebih memprioritaskan untuk terbang prestasi.
5. Untuk kartu anggota, agar dikeluarkan oleh PORDIRGA Aeromodelling dengan kriteria :
 - Masa berlaku dua tahun sesuai dengan masa bakti kepengurusan PORDIRGA
 - Mengacu ke FAI
 - Berlaku untuk Kejurnas
6. Keabsahan instruktur diajukan daerah ke PORDIRGA untuk legalisasi.
7. Saka Dirgantara merupakan sumber potensial penciptaan bibit-bibit aeromodeller baru, kerjasama dengan BINPOTDIRGA harus ditingkatkan.
8. Agar PORDIRGA mengusulkan ke Departemen Pendidikan Nasional agar Aeromodelling dimasukkan menjadi kurikulum dalam bidang co- kurikuler di sekolah-sekolah .
9. Usulan ke bidang prestasi , untuk Combat (F-2D) diusulkan tropi tidak hanya ke penerbangnya saja.



**FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA
AEROMODELLING**



Laporan Penyelenggaraan Rakernas

Hari/tgl : Kamis dan Jum'at, 30-31 Agustus 2001-09-01
Waktu : Kamis , 08.00-17.00 dan Jum'at, 14.30 - 21.00
Tempat : Restoran Istana Laut
Wisma Argo Manunggal
Jl. Jend. Gatoto Subroto Kav 22
Jakarta
Peserta : 40 orang
Jumlah FASIDA : 16 FASIDA

FASIDA SUM-SEL
FASIDA SUM-UT
FASIDA LAMPUNG
FASIDA DKI JAYA
FASIDA JA-BAR
FASIDA DIY
FASIDA JA-TENG
FASIDA JA-TIM
FASIDA KAL-TIM
FASIDA KAL-TENG
FASIDA SUL-SEL
FASIDA SUL-TENG
FASIDA SUL-TRA
FASIDA SUL-UT
FASIDA BALI
FASIDA IRJA



**FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA
AEROMODELLING**



Hasil Diklat Aeromodelling

Waktu : Kamis - Minggu , 30 Agustus - 2 September 2001
Tempat Workshop : Mess Transit Trikora Halim PK
Lokasi Penerbangan : Lapangan Wing 1 Lanud Halim PK
Jumlah Peserta : 5 orang (FASIDA SUL-SEL, FASIDA SUL-TRA)
Instruktur : Drs. Dahlan HS (CASA Aeromodelling)

Peserta telah menyelesaikan pesawat model CL pada Sabtu, 1 September 2001. Disamping itu peserta telah mampu menerbangkan model sendiri (SOLO Flight). Kegiatan penerbangan dilakukan pada Kamis, 30 Agustus 2001 di Lapangan Wing 1 Lanud Halim PK.



**FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA
AEROMODELLING**



Hasil Lomba Aeromodelling

Lomba	Control Line Models	Radio Control Models
Jumlah Mata Lomba	2	4
Contest Director	Ronald Rakiman	Frans D.Sutadji
Lokasi	Bandara Halim PK	JAC- Dirgantara III
Jumlah Peserta	20 orang (seluruh nomor)	17 orang (seluruh nomor)

	CL Combat	CL Team Race	RC Airplane	RC Limbo	RC Touch and GO	RC Helicopter
Juara I	Misnanto	Yudo	DG Perdana	Jeffry	Herman	Ridwan
Juara II	Yudo	M.Noer	Harry S	Bertrand	Harry S	Djoli
Juara III	Agus	Irvan	Ratmana	Harry S	Aris	Bertrand



**FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA
AEROMODELLING**



Jakarta, 28 September 2001

Nomor : B/AM-034/IX/2001
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : 1 berkas
Perihal : Laporan Hasil Rakernas, Diklat
Dan Lomba Aeromodelling
JAS 2001

***Kepada YTH
Ketua Harian PB.FASI
Di
Tempat***

1. Sehubungan dengan telah dilaksanakannya Rakernas, Diklat dan Lomba Aeromodelling, pada 30 Agustus - 2 September 2001 di Jakarta.
2. Dengan ini kami laporkan hasil masing-masing kegiatan yang telah dilaksanakan dan data klub di FASIDA.
3. Informasi diatas dapat diakses melalui home page PORDIRGA Aeromodelling (<http://www.geocities.com/fasiaeromodelling/pordirga.htm>)
4. Demikian untuk menjadikan periksa dan atas perhatian kami ucapkan terima kasih.

***FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
A/N KETUA PORDIRGA AEROMODELLING
WAKIL KETUA***

ARYA SIDHARTA

Tembusan :
KAPODIRGA AEROMODELLING (sbg.laporan)



**FEDERASI AERO SPORT INDONESIA
PERSATUAN OLAH RAGA DIRGANTARA
AEROMODELLING**



Sekretariat : C/O PT Air Fast Indonesia, Plaza Kuningan Menara Utara Suit e305
Jl. HR.Rasuna Said Kav C 11 – 14 Jakarta 12940 , Indonesia
Tel. : 62-21- 5200696 , Fax. : 62-21- 5200731, 5202557
[http :// www.geocities.com/fasiaeromodelling/pordirga.htm](http://www.geocities.com/fasiaeromodelling/pordirga.htm)
e-mail : aeromodelling@telkom.net