

Pedoman Teknis Operasional (Advisory Circular)

AC 47-01

**TATA CARA PENGISIAN DAN PEMENUHAN
DGCA FORM 47-07**

Amendment : 0
Date : 9 March 2018

**REPUBLIC OF INDONESIA - MINISTRY OF TRANSPORTATION
DIRECTORATE GENERAL OF CIVIL AVIATION
JAKARTA - INDONESIA**

KATA PENGANTAR

- 1. Tujuan:** Pedoman Teknis Operasional (Advisory Circular) memberikan pedoman mengenai pengisian dan pemenuhan DGCA Form 47-07 “Permohonan Persetujuan Pengadaan Pesawat Udara”. Permohonan ini harus diisi secara lengkap untuk memperoleh persetujuan pengadaan pesawat udara.
- 2. Referensi:** Pedoman Teknis Operasional (Advisory Circular) harus digunakan sesuai dengan peraturan-peraturan yang berlaku.
- 3. Revisi:** Revisi Pedoman Teknis Operasional (Advisory Circular) ini disetujui oleh Direktur Jenderal Perhubungan Udara.

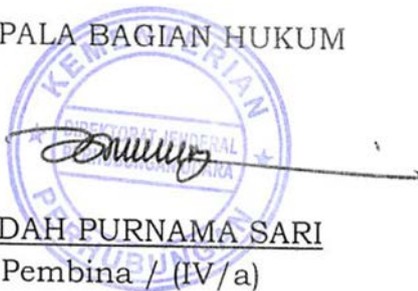
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA

ttd

Dr. Ir. AGUS SANTOSO, M.Sc.

Salinan sesuai dengan aslinya

KEPALA BAGIAN HUKUM



ENDAH PURNAMA SARI

Pembina / (IV/a)

NIP. 19680704 199503 2 001

DAFTAR ISI

Bagian	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
100. Tujuan	1
101. Referensi	1
102. Petunjuk untuk melengkapi DGCA Form 47-07, Permohonan Persetujuan Pengadaan Pesawat Udara.....	1
103. Lampiran – Contoh DGCA Form 47-07	5

100. TUJUAN

Pedoman Teknis Operasional ini berisikan petunjuk dalam mempersiapkan dan pengiriman DGCA Form 47-07, Permohonan Persetujuan Pengadaan Pesawat Udara dan lampiran-lampirannya. Permohonan harus lengkap untuk mendapatkan persetujuan pengadaan pesawat udara.

101. REFERENSI

- a. Undang-undang Penerbangan Republik Indonesia nomor 1 Tahun 2009
- b. Keputusan Menteri No 155 Tahun 2016.
- c. CASR bagian 21, Certification Procedures for Product and Parts.
- d. CASR bagian 47, Aircraft Registration.

102. PETUNJUK UNTUK MELENGKAPI DGCA FORM 47-07, PERMOHONAN PERSETUJUAN PENGADAAN PESAWAT UDARA

Pemohon harus mengisi DGCA Form 47-07 secara lengkap dan benar dan menyerahkan ke Direktur Jenderal beserta lampiran-lampirannya dan memenuhi persyaratan.

102.1 PEMOHON

Bagian I. DATA PEMOHON

1. Nama Pemohon.

Ketik nama dan alamat pemohon sesuai SIUAUN atau SIKAU.

2. Alamat Pemohon

Ketik alamat pemohon sesuai SIUAUN atau SIKAU

3. Nomor dan tanggal SIUAUN (Surat Izin Usaha Angkutan Udara Niaga) atau SIKAU (Surat Izin Kegiatan Angkutan Udara) .

Tandai sesuai kebutuhan dan untuk SIUAUN berikan informasi untuk kegiatan angkutan udara niaga berjadwal/tidak berjadwal atau kegiatan angkutan udara non niaga. Ketik nomor dan tanggal SIUAUN atau SIKAU.

4. Nomor dan tanggal AOC/OC.

Tandai sesuai kebutuhan. Ketik nomor dan tanggal masing-masing sertifikat yang dimiliki.

Bagian II. MAKSUD PENGADAAN PESAWAT UDARA

1. Angkutan Udara Niaga

Tandai kolom yang berlaku sesuai dengan permohonan yang diminta.

2. Angkutan Udara Bukan Niaga

Tandai kolom yang berlaku sesuai dengan permohonan yang diminta.

3. Jumlah dan tipe pesawat yang dimohon

Ketik jumlah pesawat yang dimohon.

Contoh: 2 unit Boeing B737-800

Catatan: Untuk permohonan AOC/OC baru harus langsung memenuhi UU No. 1 Tahun 2009 mengenai jumlah pesawat udara yang dimiliki dan dikuasai.

4. Jumlah dan tipe pesawat yang dioperasikan.

Ketik jumlah dan tipe pesawat udara yang dimiliki dan dikuasai sesuai dengan spesifikasi pengoperasian/ACL yang berlaku (bagi pemegang AOC). Pemohon dapat menambahkan pada lampiran apabila tidak mencukupi.

Bagian III. PERNYATAAN RIWAYAT PENGOPERASIAN DAN KEPEMILIKAN

Lampirkan riwayat kepemilikan dan pengoperasian (untuk pesawat udara yang bukan baru minimal tiga (3) kepemilikan terakhir).

Bagian IV. KESIAPAN PEMOHON

A. Sumber Daya Manusia.

Lengkapi dan kirim lampiran dan juga sertifikat atau lisensi yang berhubungan.

- a. Lampiran-1 Komposisi Personal Pilot
- b. Lampiran-2 Komposisi Personal Teknik
- c. Lampiran-3 Komposisi Personal Awak Kabin (FA), jika ada
- d. Lampiran-4 Komposisi Personal FOO, jika ada

B. Program Pelatihan.

Lampirkan program pelatihan untuk Pilot, Teknik, Awak Kabin (jika ada), FOO (jika ada)

C. Fasilitas.

- a. Fasilitas Operasi. Tandai kolom yang berlaku. Lampirkan perjanjian yang dibuat antara operator dan penyedia jasa fasilitas (jika ada).
- b. Fasilitas Perawatan. Lampirkan perjanjian yang dibuat antara operator dan penyedia jasa fasilitas (jika ada).
- c. Fasilitas pendukung di Darat. Lampirkan perjanjian yang dibuat antara operator dan penyedia jasa fasilitas (jika ada).

D. Dasar perolehan pesawat udara.

Tandai pada kolom sesuai kebutuhan untuk dasar perolehan pesawat udara. Lampirkan minimal Letter of Intent (LOI).

Bagian V. DATA KEGIATAN ANGKUTAN UDARA

Lengkapi dan kirim lampiran 5 dari DGCA Form 47-07.

1. Utilisasi jam terbang armada saat ini (untuk pesawat yang sudah dioperasikan).
2. Rencana utilisasi pesawat udara yang dimintakan.
3. Utilisasi awak pesawat udara.
4. Estimasi kebutuhan dan atau target pasar.
5. Laporan Keuangan
6. Rencana dan persetujuan rute pengoperasian pesawat udara sesuai rencana bisnis tahun berjalan.

Bagian VI. DATA PESAWAT UDARA YANG DIMOHONKAN

Lengkapi dan kirim lampiran 6 dari DGCA Form 47-07. Ketik lampiran sesuai dengan data-data dibawah ini:

1. **Nomor TC/TC Validasi/Letter of Acceptance.**

Tandai/coret sesuai kebutuhan dan ketik nomor TC/TC Validasi/Letter of Acceptance.

Catatan: Sesuai dengan pasal 16 dari Undang-undang Penerbangan Tahun 2009, setiap pesawat udara, mesin dan baling-baling yang dirancang dan di impor ke Indonesia harus mendapatkan TC Validasi.

2. Nama pabrikan pesawat udara.

Ketik nama pabrikan seperti yang tertera pada Data Plate pesawat udara sesuai dengan CASR bagian 45 para. 45.13(a)(1).

3. Tipe/Model

Ketik model yang dituju seperti yang tertera pada Data Plate pesawat udara sesuai dengan CASR bagian 45 para. 45.13(a)(2) atau seperti yang tercantum pada Sertifikat Tipe. Nama dagang tidak boleh digunakan.

4. Kategori.

Ketik kategori pesawat udara sesuai dengan Type Certificate Data Sheet (TCDS).

5. Nomor Seri.

Ketik nomor seri pesawat udara seperti yang tertera pada Data Plate pesawat udara.

6. Tahun Pembuatan.

Ketik tahun pembuatan pesawat udara.

7. Pabrikan, model dan jumlah mesin yang dipasang.

Ketik nama pabrikan seperti yang tertera pada Data Plate pesawat udara sesuai dengan CASR bagian 45 para. 45.13(a)(1). Ketik model dan jumlah mesin yang dipasang.

8. Pabrikan, model dan jumlah baling-baling yang dipasang.

Ketik nama pabrikan seperti yang tertera pada Data Plate pesawat udara sesuai dengan CASR bagian 45 para. 45.13(a)(1). Ketik model dan jumlah baling-baling yang dipasang.

9. Jumlah kursi.

Ketik jumlah kursi sesuai dengan konfigurasi Layout Passenger Arrangement (LOPA).

10. Jumlah minimum pilot.

Ketik jumlah minimum pilot sesuai dengan Type Certificate Data Sheet (TCDS).

11. Flight Endurance

Ketik flight endurance dalam miles atau hour.

12. Berat Maksimum saat Tinggal Landas (MTOW).

Ketik MTOW sesuai dengan TCDS.

13. Berat maksimum saat mendarat (MLW).

Ketik MLW sesuai dengan TCDS.

14. Pemenuhan terhadap CASR 121/135/91.

Tandai pada kolom Ya atau Tidak untuk mengidentifikasi pemenuhan terhadap persyaratan perlengkapan sebagaimana di minta oleh CASR 121/135/91.

15. Pemenuhan Peraturan Menteri Perhubungan yang berlaku terkait usia pesawat udara. Tandai pada kolom Ya atau Tidak.

Bagian VII. KESELAMATAN.

Lampirkan program keselamatan (jika berlaku):

1. Program sistim manajemen keselamatan (SMS).
2. Analisa resiko dan identifikasi bahaya (HIRA).
3. Program audit internal dan laporan.
4. Tindak lanjut audit dan surveillance dari DKPPU.
5. Laporan accident dan incident dalam setahun terakhir.

Bagian VIII. Lain-lain.

Diisi dengan informasi tambahan yang penting selain data di atas.

Bagian VIII. Sertifikasi.

Ketik orang yang bertanggung jawab atau manajemen yang menandatangani permohonan.

102.2 Verifikasi Data Dan Pemeriksaan Fasilitas Pendukung

(Diisi Oleh DKPPU)

102.2 PENILAIAN

(Diisi oleh DKPPU)

103. Lampiran – Contoh DGCA Form 47-07

DGCA FORM 47-07 PERMOHONAN PERSETUJUAN PENGADAAN PESAWAT UDARA



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
 DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
 DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
 JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
 TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX. : (62-21) 350.6663
 P.O. BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

**PERMOHONAN
 PERSETUJUAN PENGADAAN PESAWAT UDARA**

A. PERMOHONAN

URAIAN		KETERANGAN	
I. DATA PEMOHON		DIISI PEMOHON	
		DIISI DKUPPU	
		Pemeriksaan kelengkapan	
1.	Nama Pemohon		
2.	Alamat Pemohon		
3.	Nomor SIUAUN / SIKAU & Tanggal: • Jenis Kegiatan Angkutan Udara		
4.	Nomor AOC/OC/PSC ⁽¹⁾ & Tanggal		
II. MAKSUD PENGADAAN PESAWAT UDARA			
1. Angkutan Udara Niaga		2. Angkutan Udara Bukan Niaga	
	Pemenuhan persyaratan initial AOC atau OC ⁽¹⁾		Kegiatan Olahraga Kedirgantaraan
	Penggantian Pesawat Udara yang dioperasikan		Edukasi/Pendidikan Penerbang
	Cadangan untuk kegiatan angkutan udara		Pengoperasian Khusus
	Penambahan kapasitas angkutan udara		Pribadi
	Pengembangan daerah operasi		Misi Pemerintah
3.	Jumlah dan tipe Pesawat yang dimohon		
4.	Jumlah dan tipe pesawat yang dioperasikan sesuai Opspec/ACL revisi terakhir bagi pemegang AOC/OC/PSC		
a.	Jumlah dan tipe yang dimiliki		
III. PERNYATAAN RIWAYAT PENGOPERASIAN DAN KEPEMILIKAN (LAMPIRKAN) (apabila bukan pesawat udara baru)			
IV. KESIAPAN PEMOHON			
A. Sumber Daya Manusia (SDM) Melengkapi : DGCA Form 47-07 : Lampiran-1, Lampiran-2, Lampiran-3, Lampiran-4			
Lampiran-1 Komposisi Personil Pilot			

Lampiran-2 Komposisi Personil Teknik			
Lampiran-3 Komposisi Personil Flight Attendant			
Lampiran-4 Komposisi Personil FOO			
B. Training Program ⁽²⁾ (Lampirkan)			
<ul style="list-style-type: none"> • Pilot • Teknik 			
C. Fasilitas ⁽¹⁾			
1. Fasilitas Operasin (FLOPS)	Sewa ⁽³⁾	Milik Sendiri	
2. Fasilitas Perawatan Lampirkan Bukti Kontrak Kerja apabila dilakukan oleh Pihak Lain	Sewa	Milik Sendiri	
3. Fasilitas Pendukung Didarat (jika ada) Lampirkan Bukti Kontrak Kerja apabila dilakukan oleh Pihak Lain	Sewa	Milik Sendiri	
D. Dasar Kepemilikan/Penggunaan Pesawat Udara			
Lampirkan minimal Letter of Intent (LOI) atau Memorandum of Understanding (MOU)	Beli Tunai	Sewa Guna	Lain-lain
	Hibah	Sewa Beli	
V. DATA KEGIATAN ANGKUTAN UDARA DAN PENGGUNAAN Melengkapi : DGCA Form 47-07 : Lampiran-5			
1. Estimasi Permintaan dan Target Pasar (permintaan dari pengguna jasa)			
2. Rencana dan persetujuan rute pengoperasian pesawat udara sesuai <i>business plan</i>			
3. Laporan keuangan			
VI. DATA PESAWAT UDARA YANG DIMOHONKAN Melengkapi : DGCA Form 47-07 : Lampiran-6			
VII. ASPEK KESELAMATAN			
1. Safety Program System (SMS) and Result (lampirkan)			
2. Change Management (Risk Management) / HIRA (lampirkan)			
3. Internal Audit Program & Report (lampirkan report 1 tahun terakhir)			
4. DKUPPU Audit Corrective Action dan Surveillance (lampirkan yang terbaru)			
5. Laporan Data Kecelakaan dan Insiden selama 1 tahun terakhir (lampirkan)			

DGCA Form 47-07 (Feb 2018)

VIII. LAIN – LAIN (tambahan informasi yang dianggap perlu)

IX. SERTIFIKASI

Pemohon menyatakan bahwa semua keterangan yang dituliskan di atas adalah benar dan Pemohon berjanji akan memenuhi Undang-Undang No. 1 tahun 2009 tentang Penerbangan serta semua peraturan-peraturan perundangan yang berlaku.

Dibuat di :

DIREKTUR TEKNIK (Nama)	DIREKTUR OPERASI (Nama)	DIREKTUR UTAMA <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Materai dan logo perusahaan</div> (Nama)
--	---	---

B. VERIFIKASI DATA DAN PEMERIKSAAN FASILITAS PENDUKUNG (DIISI OLEH DKPPU)

X. HASIL PEMERIKSAAN

XI. KESIMPULAN HASIL PEMERIKSAAN

.....

C. PENILAIAN (Diisi oleh DKUPPU)

XII. ANALISIS

XIII. KESIMPULAN

XIV. REKOMENDASI

Permohonan dikabulkan

Permohonan dikabulkan dengan catatan

Permohonan ditolak

Jakarta,

**DIREKTUR KELAIKAN UDARA DAN
PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA**

NIP:



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
 JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
 TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
 P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

LIST OF PERSONNEL		<u>PILOT</u>		Perusahaan: Company				
No	Name	SK Pengangkatan No.	Pilot Licence No.	Function PIC / FO	Aircraft Rating	Flight Instructor	Validity	Remarks
1								
2								
6								
7								
8								
9								
10								

DGCA Form 47-07 (Feb 2018) : Attach – 1

Note :

PPL : Privat Pilot Licence
 CPL : Commercial Pilot Licence
 ATPL : Air Transport Pilot Licence
 FI : Flight Instructor



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
 JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
 TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
 P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

LIST OF PERSONNEL		ENGINEERING & MAINTENANCE	Perusahaan: Company				
No	Name	SK Pengangkatan No.	Basic Licence No.	LAME No.	Aircraft Rating	Validity	Remarks
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							

DGCA Form 47-07 (Feb 2018) : Attach – 2

Note :

A/P : Airframe & Powerplant
 E/A : Electrical Avionic (Radio Electrical & Instrument)
 Extension E : Radio, Electrical, Instrument
 Extension A : Airframe & Engine



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

LIST OF PERSONNEL		<u>FA</u>	<u>Perusahaan:</u> <i>Company</i>			
No	Name	SK Pengangkatan No.	FA Licence No.	Aircraft Rating	Validity	Remarks
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

LIST OF PERSONNEL		FOO	Perusahaan: Company			
No	Name	SK Pengangkatan No.	FOO Licence No.	Aircraft Rating	Validity	Remarks
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

DGCA Form 47-07 (Feb 2018) : Attach – 4



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN
PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
 JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
 TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
 P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

A. UTILISASI PESAWAT UDARA		Perusahaan: Company			
No	TIPE PESAWAT	UTILISASI PESAWAT (JAM)			
		Per Hari	Per Minggu	Per Bulan	Per Tahun
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
TOTAL					
B. JUMLAH CREW		TIPE PESAWAT :			
No	SDM	JUMLAH	KETERANGAN		
1	Penerbang				
2	FOO				
3	Teknisi				
4	Flight Attendant				
C. UTILISASI CREW					
No	TIPE PESAWAT	UTILISASI (JAM)			
		Per Hari	Per Minggu	Per Bulan	Per Tahun
1					
2					
3					
4					
5					

DGCA Form 47-07 (Feb 2018) : Attach-5



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
DIREKTORAT KELAIKAN UDARA DAN
PENGOPERASIAN PESAWAT UDARA
JL. MEDAN MERDEKA BARAT NO. 8, JAKARTA PUSAT 10110, INDONESIA
TEL. : (62-21) 350.6664, 350.6665 FAX.: (62-21) 350.6663
P.O.BOX 3049, JAKARTA 10030, INDONESIA

DATA PESAWAT UDARA

1. Nomor TC VALIDASI atau Letter of Acceptance ¹⁾			
2. Nama Pabrik Pembuat			
3. Tipe Pesawat Udara			
4. Kategori Pesawat Udara			
5. Nomor Seri Pesawat Udara			
6. Tahun Pembuatan			
7. Nama Pabrikan, Tipe, dan Jumlah Engine			
8. Nama Pabrikan, Tipe, dan Jumlah Propeller			
9. Jumlah Kursi			
10. Jumlah Minimum Pilot			
11. Flight Endurance (miles or hour)			
12. Maximum Takeoff Weight (MTOW)			
13. Maximum Landing Weight (MLW)			
14. Pemenuhan Perlengkapan/Peralatan	YA		TIDAK
15. Pemenuhan KM 155 tahun 2016	YA		TIDAK