



USER MANUAL
APLIKASI SISTEM INFORMASI AASL
DIREKTORAT NAVIGASI PENERBANGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN

USER MANUAL

PEMOHON

APLIKASI SISTEM INFORMASI
AIRCRAFT AERONAUTICAL STATION LICENSE

DIREKTORAT NAVIGASI PENERBANGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN

Apa fungsi dari Sistem Informasi Aircraft Aeronautical Station License (AASL), Kenapa harus Dibuat Online?

Dalam sistem informasi AASL ini bertujuan untuk mempermudah serta mempercepat proses penerbitan Sertifikat stasiun Penerbangan di Pesawat Udara bagi perusahaan/ Instansi Bapak/Ibu.

Bagaimana Caranya?

Anda bisa langsung mengajukan registrasi untuk mendapatkan Sertifikat stasiun Penerbangan di Pesawat Udara dengan cara login ke dalam sistem tanpa harus datang langsung ke Kementerian Perhubungan. Untuk itu bapak/ibu harus punya user id dan password yang berguna untuk Bapak/Ibu menggunakan sistem tersebut.

Bagaimana Cara Saya untuk mendapatkan User ID dan Password?

Dalam system informasi AASL ini terintegrasi dengan system Rekomendasi Izin Radio, jadi bagi yang sudah memiliki Akun pada Rekomendasi Izin Radio bisa menggunakan Username dan Password yang sama untuk masuk ke system ini.

Bagaimana Saya tahu bahwa Form Isian Registrasi yang saya isi sudah berhasil terkirim atau belum?

Anda akan menerima E-mail konfirmasi bahwa pendaftaran anda telah berhasil ke alamat email yang sudah anda isikan.

Bagaimana Jika Saya Tidak Menerima Email?

Cek Inbok email anda, Jika tidak ada Cek Spam email anda, atau jika memang tidak ada anda bisa langsung menghubungi admin AASL.

Apa yang Dapat Saya Lakukan Jika Saya Sudah Bisa Login ke Dalam Sistem?

Dalam sistem memilki 3 (tiga) menu utama yang bisa anda gunakan

1. LICENSE

- License Temporary

Untuk mendapatkan sertifikat sementara yang berlaku dalam 1 bulan, sebelum diterbitkan sertifikat yang berlaku 2 (dua) tahun

- License 2 Year

Untuk mendapatkan sertifikat stasiun penerbangan di pesawat udara yang berlaku 2 tahun

- Perpanjangan

Untuk memperpanjang sertifikat stasiun penerbangan di pesawat udara yang berlaku 2 tahun.

2. REPORT

- Cetak License Temporary

Untuk mencetak sendiri sertifikat stasiun penerbangan pesawat udara yang berlaku 1 bulan tanpa harus datang ke Kementerian Perhubungan

- Cetak License 2 Tahun

Untuk mencetak sendiri sertifikat stasiun penerbangan pesawat udara yang berlaku 2 tahun tanpa harus datang ke Kementerian Perhubungan

- Cetak Perpanjangan License 2 Tahun

Untuk mencetak sendiri perpanjangan sertifikat stasiun penerbangan pesawat udara yang berlaku 2 tahun tanpa harus datang ke Kementerian Perhubungan

- History License

Untuk mencetak kembali sertifikat 2 tahun yang pernah diterbitkan/pernah instansi anda ajukan.

3. Managemen User

- Edit Profil Saya

Yang dapat anda gunakan mengedit/merubah profil anda sebagai pengguna sistem.

- Change password

Yang dapat anda gunakan untuk merubah password anda.

Saya Butuh Panduan User manual, apakah ada?

Berikut user manual yang dapat anda gunakan sebagai panduan

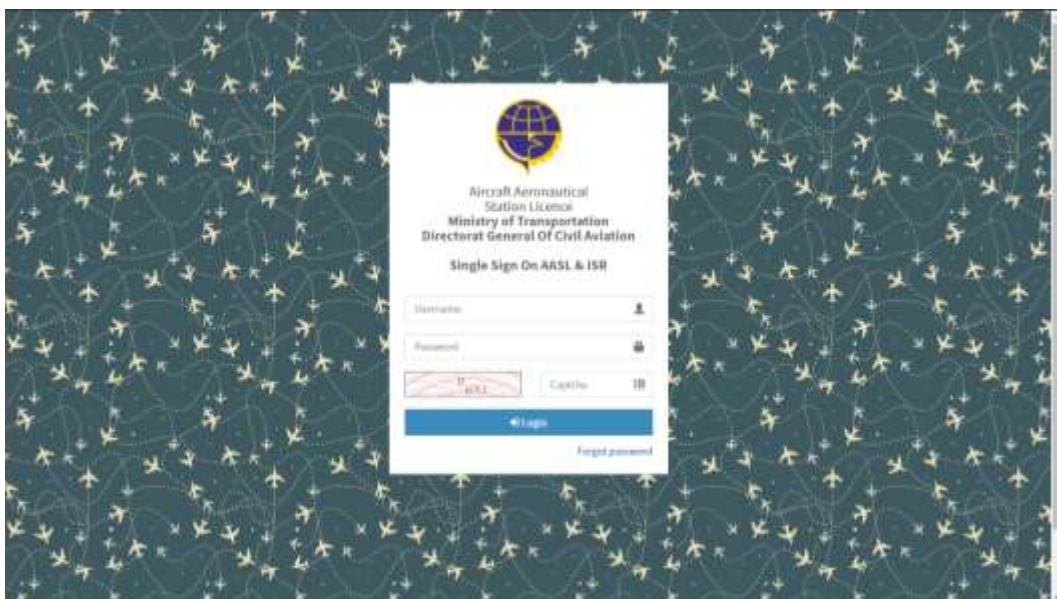
Sistem Login

Sistem login adalah proses pertama untuk masuk kedalam sistem aplikasi.

Sistem Login dalam aplikasi AASL ini menjadi satu dengan sistem login aplikasi ISR (Single Sign On) sehingga bapak ibu sewaktu login di aplikasi AASL bisa langsung masuk juga di aplikasi ISR dengan Klik icon di kanan atas, begitu juga sebaliknya.

Untuk melindungi data dan menjaga penggunaan dari pihak – pihak yang tidak berhak maka setiap kali aplikasi diaktifkan akan tampil form login. Form login adalah form yang berfungsi untuk menerima nama/identitas user (User ID) yang akan menggunakan aplikasi dan juga menerima kata sandi (password) dari user/pengguna yang login tersebut. Adapun langkah untuk melakukan proses login sbb:

- Jalankan Browser Ketik alamat hubud.dishub.go.id
- Isikan User ID, tekan tombol Tab, isikan kata sandi/password serta isikan chaptcha pada text box yang telah disediakan.
- Arahkan pointer mouse ke tombol Login, lakukan click atau tekan enter.
- Selanjutnya system akan melakukan proses pengecekan authentication,apabila data user ID dan password valid/sah maka menu utama akan tampil dan bila data yang masuk tidak sah maka akan tampil pesan “Login Failed”.



Gambar 1. Login Page

DASHBOARD

Setelah Login akan tampil halaman dashboard, contoh dalam tampilan ini di aplikasi ISR seperti gambar berikut ini



Gambar 2. Dashboard ISR

Untuk berpindah ke aplikasi AASL klik icon AASL Application yang terletak di bagian atas (Lingkaran Merah), setelah di pilih icon AASL Application akan tampil gambar dashboard AASL sebagai berikut :



Gambar 3. Dashboard AASL

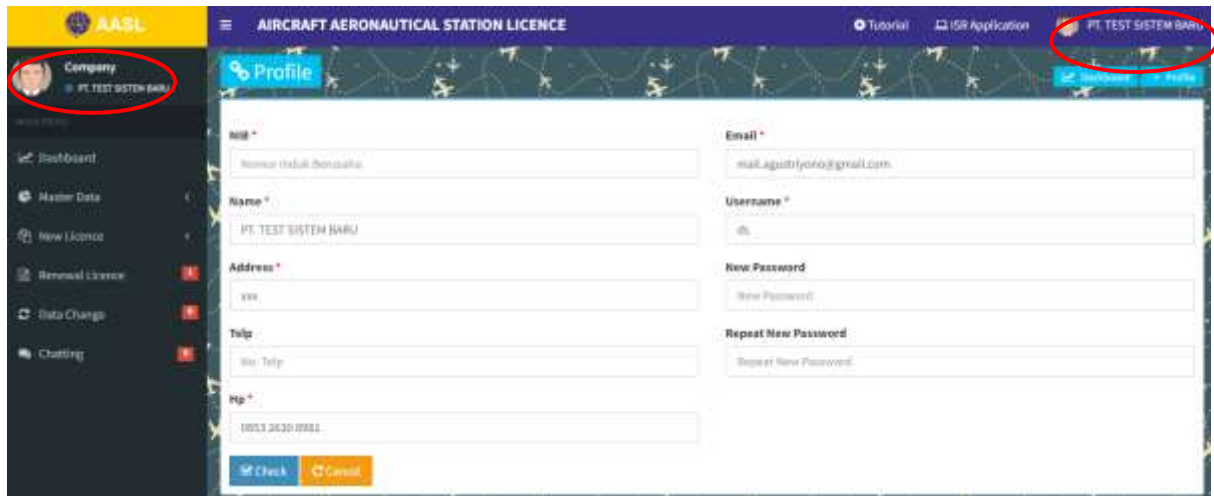
Dalam Dashboard ada informasi jumlah proses dalam bentuk angka yang dilakukan oleh pemohon seperti

- Lisensi 2 Year
- Renewal Licences
- Data Change

Bila pemohon klik pada more info pada dashboard maka akan tampil sama persis hasilnya tampilan kalau mengakses memakai menu bar sebelah kiri

PROFILE

Profile data perusahaan dapat di akses dengan mengkses gambar yang terletak pada kiri atas yang ada tulisan Company dan ada nama perusahaan,(Lingkaran merah) atau memakai icon yng terletak pada kanan atas (Lingkaran Merah) ; setelah di klik akan tampil form profile sbb:



Dalam Profile perusahaan Yang berada di icon kanan atas terdapat tombol **LOG OUT**, bila pengguna akan mengakhiri akses aplikasi

MENU UTAMA

Menu Utama Aplikasi AASL terdiri dari :

Menu samping kiri terdiri dari:

- Dashboard
- Master Data
- New Licence
- Renew Licence
- Data Change

- Chatting

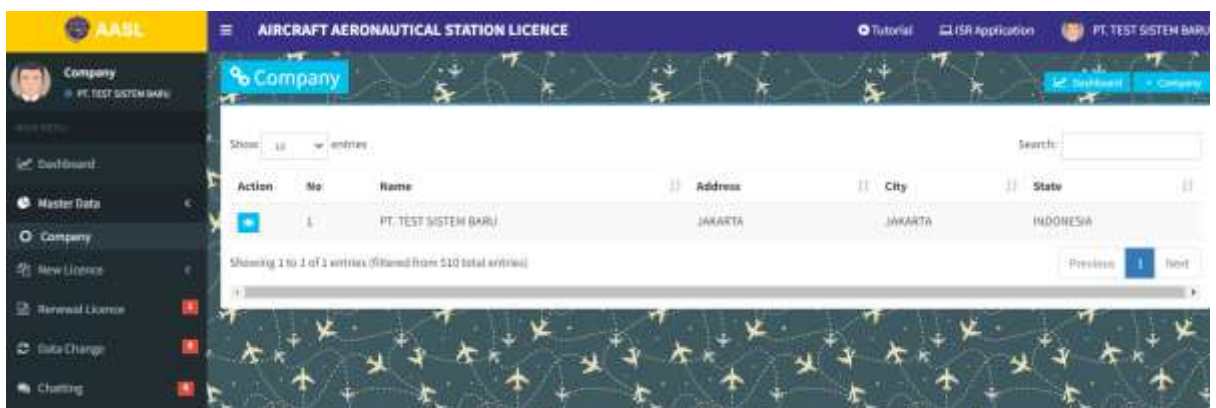
Menu atas terdiri


- Info User
- Group Single Sign On
- Tutorial

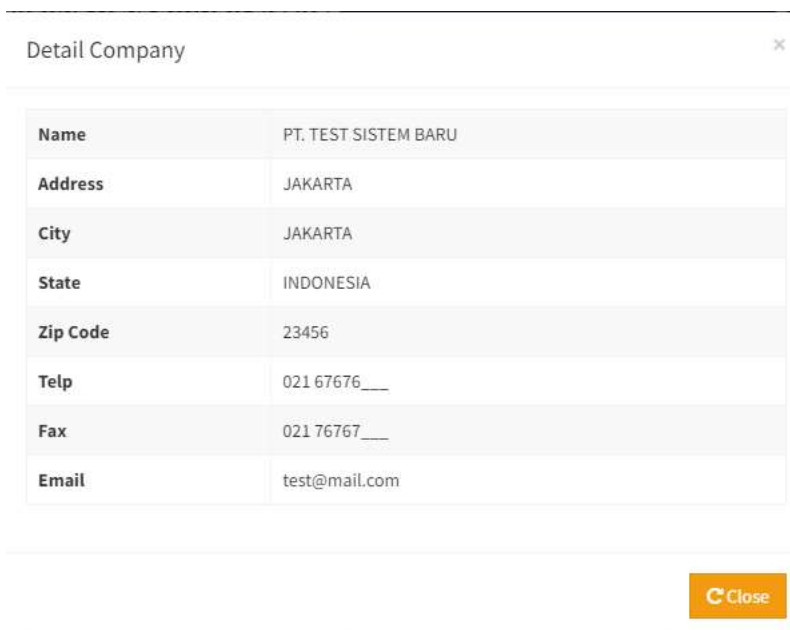
MASTER DATA

Menu Master data berisi informasi data dari company

1. Klik Menu Master Data kemudian pilih company, maka akan tampil Sbb:



2. Klik Icon View  pada table action, maka akan tampil data dari perusahaan , seperti gambar yang berikut ini ;

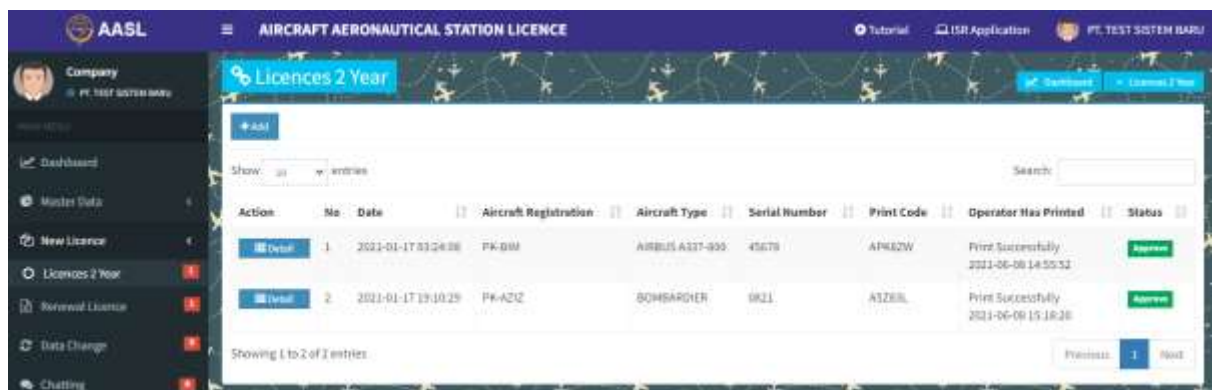


NEW LICENCE

Tujuan : Untuk melakukan pengajuan penerbitan sertifikat stasiun penerbangan di pesawat udara yang berlaku 2 tahun

Dalam Menu New Licence ada sub menu yaitu :

- Licence 2 Year
1. Klik New Licence kemudian pilih sub menu Licence 2 year kemudian akan tampil Sbb:



2. Untuk melihat detail peralatan yang telah di daftarkan, dapat memilih icon detail [Detail](#)

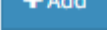
Maka akan tampil gambar sbb :

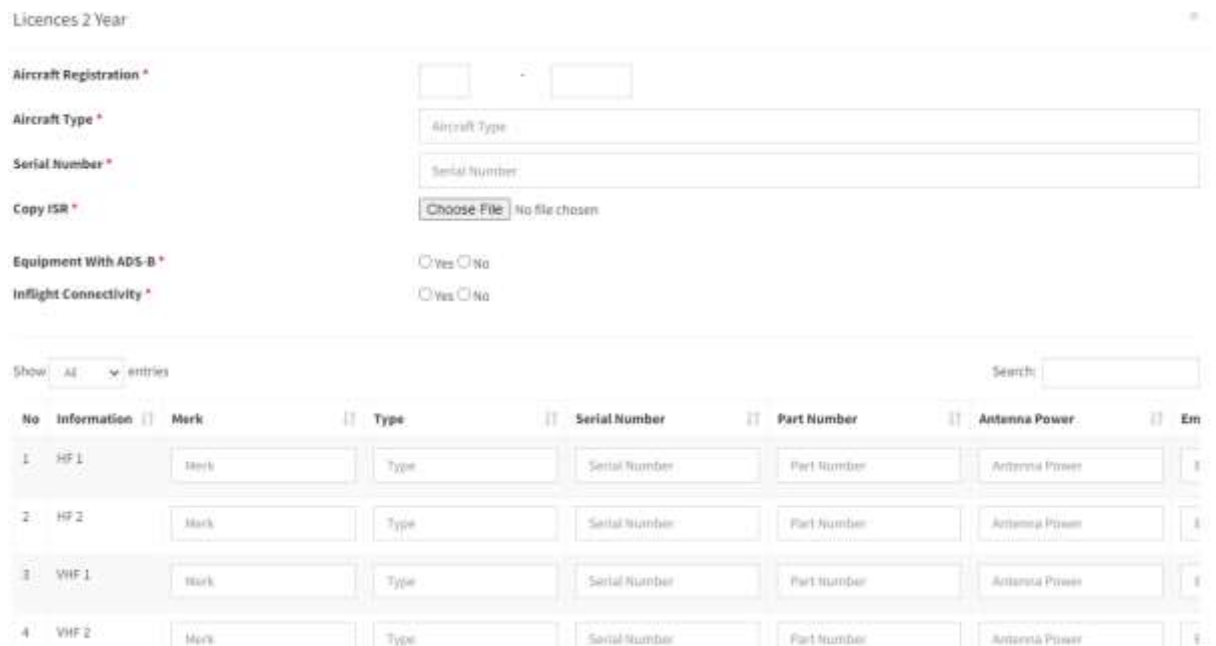
Detail Data

Aircraft Registration	PK-BIM
Aircraft Type	AIRBUS A327-900
Serial Number	45678
Copy ISR	c:\SR-6003483771\kcc.pdf
Equipment With ADS-B	
Inflight Connectivity	No
Remarks By Operator	
Verification	-
Remarks By Admin	

Show 10 entries

No	Information	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Emission Class	Frequency	Verification	Remark
1.	HF 1	Bendix King	XX564	5086	867653-986	200 W	A3E	2850-22000 KHz	-	
2.	HF 2							2850-22000 KHz	-	
3.	VHF 1	Rockwell Collins	RTA-6D	17860	0865-8052-200	25 W	A3E	117.975-137 MHz	-	
4.	VHF 2	Rockwell Collins	RTA-6D	19826	0865-8052-200	25 W	A3E	117.975-137 MHz	-	

3. Untuk Mendaftarkan peralatan pilih Add pada icon  kemudian akan tampil isian form peralatan yang akan di daftarkan, isikan data peralatan sesuai yang di minta, Tanda titik merah merupakan data mandatory yang harus di isi, gambar tampilan isian form sbb;



Licences 2 Year

Aircraft Registration *

Aircraft Type *

Serial Number *

Copy ISR *

Equipment With ADS-B *

Inflight Connectivity *

Show All entries Search

No	Information	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
1	HF 1	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	1
2	HF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	1
3	VHF 1	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	1
4	VHF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	1

Data yang harus diisi:

- Aircraft Registration
 - Aircraft Type
 - Serial Number
 - Copy ISR
 - Equipment with ADS-B, pilih yes atau No
 - Inflight Conevitivity , pilih yes or No
 - Pada Tabel, terdapat 20 kategori yang bisa diisi
 - NB : Jika data tidak ada dikosongkan saja.
 - Remarks by Operator
4. Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol Submit, Jika tidak jadi menyimpan klik Tombol Close.
5. Cek Data sudah tampil di List? Jika sudah maka data sudah berhasil di-simpan.

Ubah [Edit] License 2 Year

Tujuan : untuk mengubah Data Pengajuan yang sudah terdaftar di aplikasi.

Proses :

1. Klik Menu License -> License 2 Year.
2. Klik Data List Company yang ingin di-edit (Data yang bisa diedit hanyalah data yang dalam status "not confirmed" jika data sudah di approve, sudah tidak bisa di edit.
3. Klik Tombol Edit yang berada di Toolbar atas, maka akan tampil sbb:

Licences 2 Year

Aircraft Registration *

Aircraft Type *

Serial Number *

Copy ISR *

Equipment With ADS-B *

Inflight Connectivity *

Show: All entries Search:

No	Information	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
1	HF 1	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
2	HF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
3	VHF 1	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
4	VHF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em

Data yang harus diisi:

- Aircraft Registration
 - Aircraft Type
 - Serial Number
 - Copy ISR
 - Equipment with ADS-B, pilih yes atau No
 - Inflight Conevitivity , pilih yes or No
 - Pada Tabel, terdapat 20 kategori yang bisa diisi
 - NB : Jika data tidak ada dikosongkan saja.
 - Remarks by Operator
4. Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol Submit, Jika tidak jadi menyimpan klik Tombol Close.

RENEWAL LICENCE

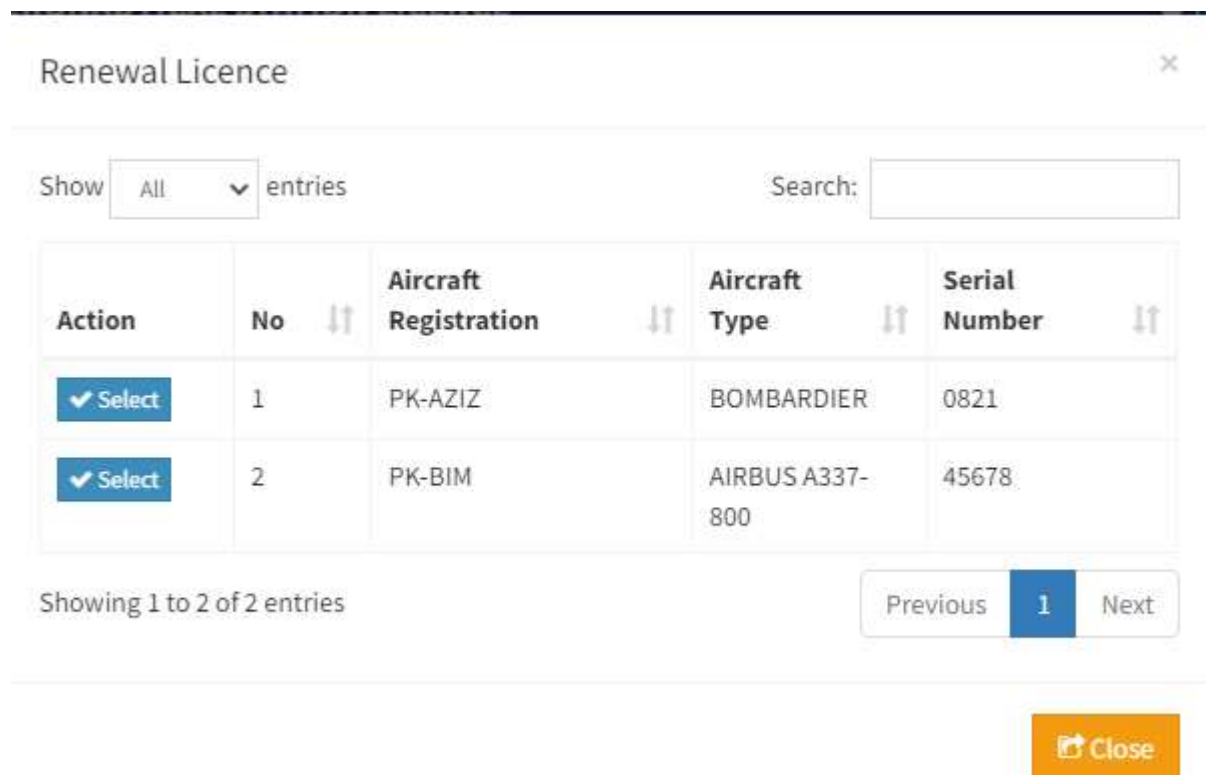
Tujuan : Untuk melakukan pengajuan perpanjangan penerbitan sertifikat stasiun penerbangan di pesawat udara yang berlaku 2 tahun setelah sertifikat berakhir masa berlaku.


Proses :

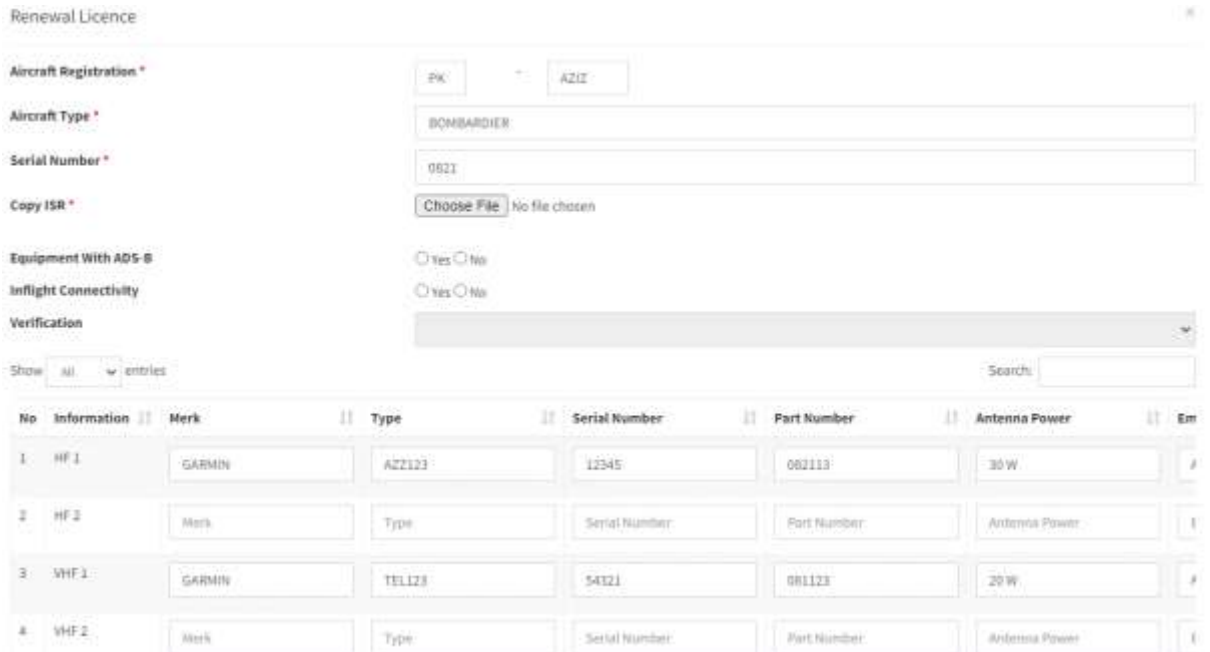
1. Klik RENEWAL LICENSE, maka screen yang ditampilkan sbb:



2. Klik Toolbar Add yang berada di pojok kiri, maka akan tampil Form Sbb:



3. Kemudian pilih icon  untuk memilih peralatan yang akan didaftarkan ulang, setelah di pilih akan tampil gambar sebagai berikut :



No	Information	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
1	HF 1	GARMIN	AZ1123	12345	081113	30 W	f
2	HF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	f
3	VHF 1	GARMIN	TEL123	54321	081123	20 W	f
4	VHF 2	Merk	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	f

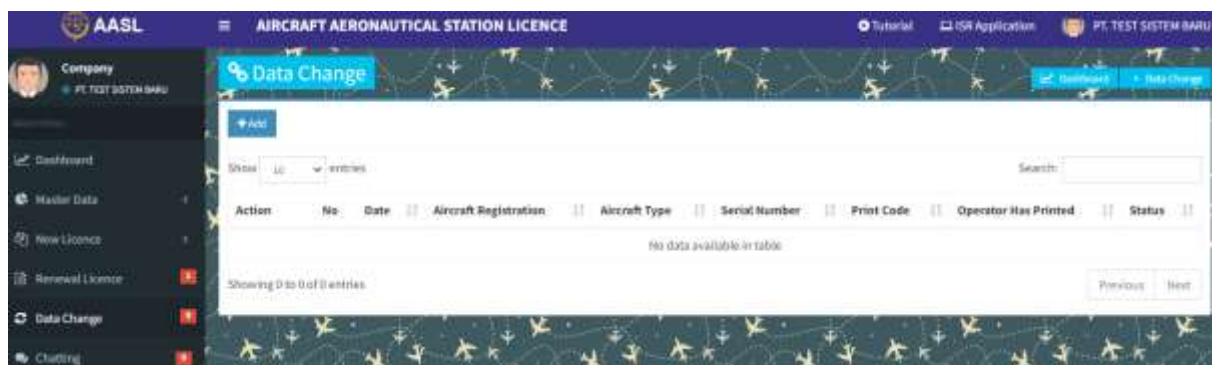
4. Setelah cek /mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol Submit.
5. Cek Data sudah tampil di List? Jika sudah maka data sudah berhasil di-simpan.

DATA CHANGE

Tujuan : Untuk merubah data peralatan yang telah di daftarkan

Proses :

1. Klik menu Data Change maka screen yang ditampilkan sbb:



2. Klik Icon add  akan tampil gambar berikut ;

Data Change ✕

Show All ▼ entries Search:

Action	No	Aircraft Registration	Aircraft Type	Serial Number
✓ Select	1	PK-AZIZ	BOMBARDIER	0821
✓ Select	2	PK-BIM	AIRBUS A337-800	45678

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous 1 Next

Close

3. Kemudian Pilih Peralatan yang akan di rubah dengan klik icon ✓ Select maka akan tampil gambar berikut ;

Data Change ✕

Aircraft Registration *

Aircraft Type *

Serial Number *

Application Letter * No file chosen

Equipment With ADS-B Yes No

Inflight Connectivity Yes No

Verification

Show All ▼ entries Search:

No	Information	Mark	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	Em
1	HF 1	Bendix King	XX564	5006	987653-998	200 W	#
2	HF 2	Mark	Type	Serial Number	Part Number	Antenna Power	#
3	VHF 1	Rockwell Collins	RTA-41	17000	0885-8852-200	25 W	#

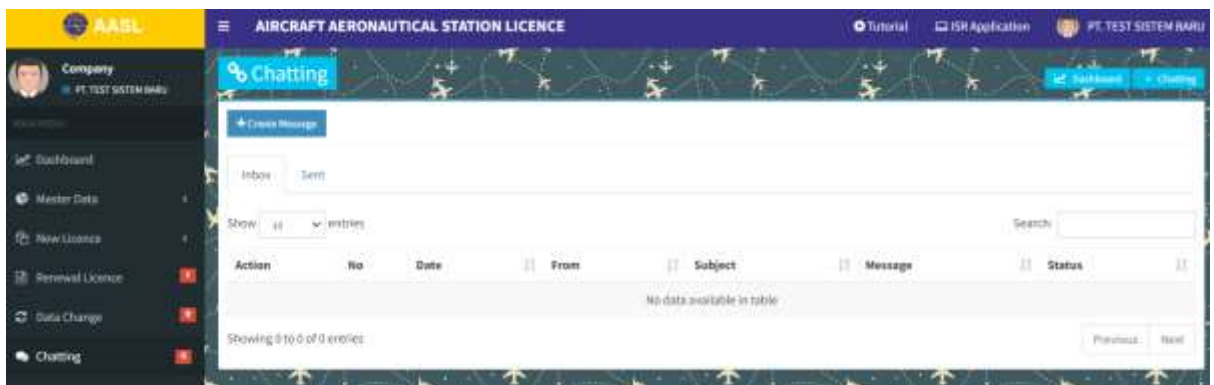
4. Isikan data yang akan di ubah, isi remarks kalau ada catatan dari pemohon, setelah semua diisi klik icon Submit
5. Tunggu proses admin DNP


CHATTING

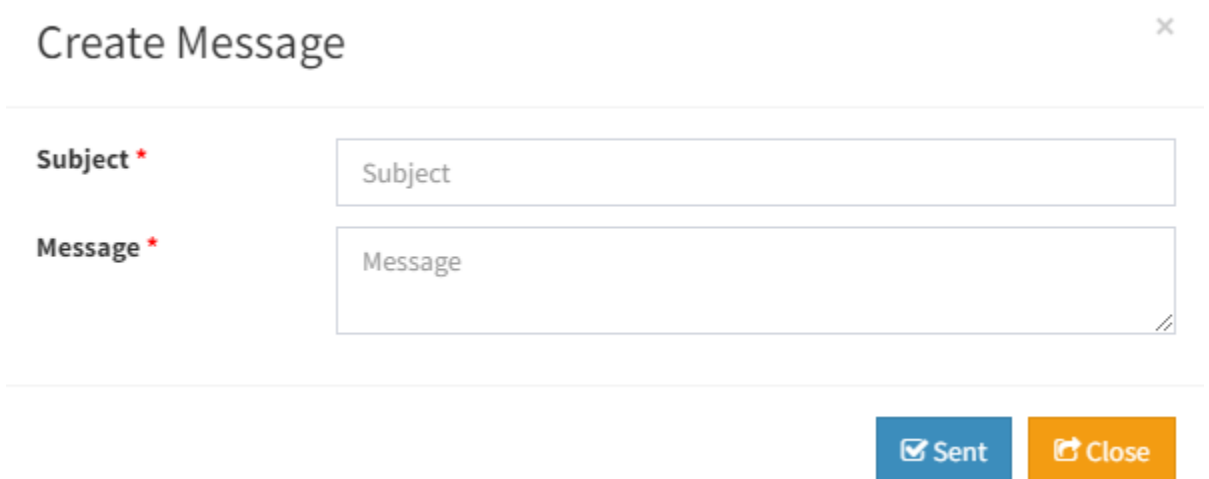
Tujuan : Untuk komunikasi dengan ADMIN DNP

Proses :

1. Klik menu CHATTING maka screen yang ditampilkan sbb:



2. Untuk memulai chatting dengan Admin DNP pilih icon  akan tampil form sebagai berikut ;

The 'Create Message' form is displayed in a modal window. It has a title 'Create Message' and a close button (X) in the top right corner. The form contains two input fields: 'Subject *' and 'Message *'. Below the input fields, there are two buttons: 'Sent' (with a checkmark icon) and 'Close' (with a close icon).

3. Isi subyek Chating, kemudian tulis pesan yang akan di sampaikan, setelah itu klik icon SENT