



BALAI BESAR TEKNOLOGI MODIFIKASI CUACA
BADAN PENGAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI

PROSEDUR PERSIAPAN POSKO

2305000/SOP/Y/04

BALAI BESAR TEKNOLOGI MODIFIKASI CUACA
BADAN PENGAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI

Gedung Ir. Moch. Soebagio, Geostech (820), Klaster IV, Kawasan Puspiptek, Tangerang Selatan 15314

Telp. : 021-75791377 Ext. 4175

Fax. : 021-75791409

Laman : <http://www.bppt.go.id>; <http://wxmod.bppt.go.id>


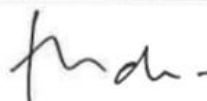
Email : sekr-bbtmc@bppt.go.id

HALAMAN IDENTITAS DAN PENGESAHAN



**BALAI BESAR TEKNOLOGI MODIFIKASI CUACA
BADAN PENGKAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI**

NOMOR	2305000/SOP/Y/04	TGL. PEMBUATAN	8 Maret 2017
PENANGGUNG JAWAB	KaBid Yantek	TGL. REVISI	25 Juli 2018
NO. REVISI	01	TGL. TERBIT	26 Juli 2018
NAMA SOP	Prosedur Persiapan Posko		
Dasar Hukum:		Kualifikasi Pelaksana:	
Panduan Mutu BB-TMC klausul 8.1		Mengetahui proses persiapan posko secara menyeluruh	
Keterkaitan:		Peralatan dan Perlengkapan:	
<ul style="list-style-type: none"> • Prosedur Persiapan Layanan • IK Instalasi Ruang Posko dan Gudang • IK Instalasi Ground to Air • IK Instalasi SSB • IK Instalasi Pencucian pesawat 		<ul style="list-style-type: none"> • Peralatan Posko • Kendaraan • ATK 	
Peringatan:		Pencatatan dan Pendataan:	
<p>Apabila SOP tidak dilakukan sebagaimana mestinya, maka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prosedur pelaksanaan Prosedur persiapan posko tidak dapat berjalan sebagaimana mestinya, sehingga tidak ada peningkatan layanan TMC . 		Dokumen evident pelaksanaan SOP ini disimpan sebagai cetakan asli dan salinan digital.	

	Dibuat oleh:	Disetujui oleh:	Disahkan oleh :
Nama	Sutrisno	Hafsah Halidah	Tri Handoko Seto
Jabatan	Ka. Bid. Yantek	Ketua Tim ISO	Ka. BB-TMC
Tanggal	25 Juli 2018	26 Juli 2018	26 Juli 2018
Tanda Tangan			



DAFTAR ISI

I. TUJUAN	1
II. RUANG LINGKUP	1
III. DEFINISI	1
IV. REFERENSI	1
V. ITD TERKAIT	1
VI. PERAN DAN TANGGUNG JAWAB	1
VII. PROSEDUR	1
A. Ketentuan.....	1
B. Persiapan Mendirikan Posko.....	2
VIII. INDIKATOR KINERJA	3
IX. Riwayat Perubahan Dokumen	3
X. LAMPIRAN	3

NOMOR	2305000/SOP/Y/04	
JUDUL	Prosedur Persiapan Posko	
PENANGGUNG JAWAB	Ka. Bid. Yantek	
No. Revisi : 00	Tgl. Terbit : 26 Juli 2018	Hal : 1 dari 3

I. TUJUAN

Prosedur ini bertujuan untuk memastikan proses persiapan posko terlaksana dengan baik dan sesuai dengan persyaratan yang ditetapkan dalam ISO 9001:2015.

II. RUANG LINGKUP

Prosedur ini diterapkan untuk melaksanakan segala hal yang terkait dengan proses persiapan posko yang diperlukan untuk mempersiapkan pelaksanaan operasional TMC.

III. DEFINISI

<i>Loading</i>	Mengangkut muatan (bahan semai) untuk dimasukkan ke dalam pesawat
<i>Unloading</i>	Mengangkut muatan (bahan semai) untuk dikeluarkan dari dalam pesawat

IV. REFERENSI

1. Sistem Manajemen Mutu – Persyaratan (SNI ISO 9001:2015)
2. PERMENPAN-RB No. 35 Tahun 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan

V. ITD TERKAIT

-

VI. PERAN DAN TANGGUNG JAWAB

1. Kepala Bidang Pelayanan Teknologi Modifikasi Cuaca (Ka.Bid.Yantek) bertanggung jawab terhadap prosedur persiapan posko
2. Kepala Subbidang Operasi mengatur jalannya prosedur persiapan posko

VII. PROSEDUR

A. Ketentuan


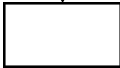

- Persiapan Posko meliputi :
 - Persiapan ruangan Posko sebagai pusat seluruh kegiatan operasional TMC sehari – hari
 - Persiapan ruangan Gudang Penyimpanan Stok Bahan Semai
 - Persiapan tenaga pendukung lapangan
- Instalasi Posko :
 - Untuk menunjang seluruh kegiatan TMC, di Posko diinstal beberapa unit komputer dan printer, serta berbagai sarana untuk kebutuhan komunikasi seperti telpon, akses internet, Radio Komunikasi Ground To Air (GTA), dan radio Single Side Band (SSB).
 - Selain itu, di Posko juga perlu disiapkan tempat untuk briefing dan visualisasi grafik/gambar untuk data/hasil TMC setiap harinya.

NOMOR	2305000/SOP/Y/04	
JUDUL	Prosedur Persiapan Posko	
PENANGGUNG JAWAB	Ka. Bid. Yantek	
No. Revisi : 00	Tgl. Terbit : 26 Juli 2018	Hal : 2 dari 3

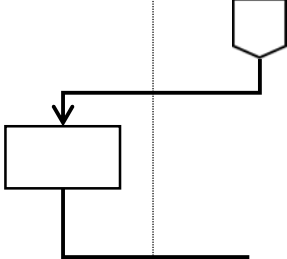
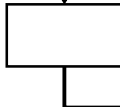
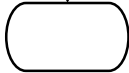
- Instalasi Pencucian Pesawat
 - Untuk memelihara pesawat dari pengaruh bahan semai perlu dilakukan pencucian pesawat setiap selesai melaksanakan misi penyemaian.
- Instalasi Gudang
 - Lokasi gudang tempat penyimpanan stok bahan semai diusahakan dekat / tidak terlalu jauh dari ruangan Posko, agar memudahkan dalam pengawasan dan proses loading / unloading.
- Tenaga Pendukung Lapangan
 - Saat melakukan persiapan Posko, sekaligus juga disiapkan tenaga pendukung lapangan.
 - Tenaga pendukung lapangan direkrut dari lokal setempat/ berkoordinasi dengan pengelola bandara dan atau DanLanud.
 - Tenaga pendukung lapangan terdiri atas :
 - ✓ Petugas Penabur (cabin crew), yaitu personil yang bertugas menuangkan bahan semai ke dalam Chimney Airscooper di pesawat selama penerbangan berlangsung;
 - ✓ Petugas Loading & Unloading, yaitu personil yang bertugas melaksanakan pemuatan (loading) bahan semai dari gudang ke mobil bak terbuka (Pick Up) dan selanjutnya memuatnya ke dalam pesawat, atau membongkarnya kembali dari pesawat apabila penerbangan dibatalkan;
 - ✓ Petugas Pencuci Pesawat, yaitu personil yang bertugas mencuci pesawat terbang setiap sore selesai penerbangan sorti terakhir agar pesawat terhindar dari korosi; dan
 - ✓ Petugas Kebersihan, yaitu personil yang bertugas membersihkan ruangan posko dan penataan gudang setiap hari.

B. Persiapan Mendirikan Posko

Berikut merupakan Proses persiapan mendirikan posko.

No.	Kegiatan	Pelaksana		
		Staf Operasi	Ka. Subbid Operasi	Ka. Bid. Yantek
1.	Ka. Bid Yantek meminta Ka.Subbid Operasi untuk melakukan survey lokasi yang tepat untuk dijadikan Posko dan gudang, melakukan persiapan posko dan gudang hingga siap digunakan.			
2	Ka. Subbid Operasi menugaskan staf nya untuk melakukan persiapan posko dan gudang hingga siap digunakan. Selain itu Ka.Subbid juga menugaskan staf nya untuk mencari tenaga pendukung lapangan.			
				

NOMOR	2305000/SOP/Y/04	
JUDUL	Prosedur Persiapan Posko	
PENANGGUNG JAWAB	Ka. Bid. Yantek	
No. Revisi : 00	Tgl. Terbit : 26 Juli 2018	Hal : 3 dari 3

3	<p>Staf segera melaksanakan tugas antarlain:</p> <ul style="list-style-type: none"> • melakukan survey lokasi , survey ruangan posko dan gudang • Koordinasi dengan Ka. Dis.Ops / Manager Teknik • Rekrut Tenaga pendukung lapangan (petugas penabur, loading & unloading, pencuci pesawat, dan petugas kebersihan) 			
4.	<p>Staf melaporkan tugas telah selesai dilaksanakan dibuktikan dengan tersedianya posko dan gudang serta tenaga pendukung lapangan kepada ka.Subbid Operasi</p>			
5	<p>Ka. Subbid Operasi melaporkan kesiapan posko dan gudang serta tenaga pendukung lapangan ke Ka. Bid. Yantek</p>			

VIII. INDIKATOR KINERJA

- 1 Ruang Posko, Gudang Penyimpanan Stok Bahan Semai dan Tenaga Pendukung Lapangan siap digunakan untuk operasional pelaksanaan TMC. 80 %

IX. Riwayat Perubahan Dokumen

- Perubahan Format SOP sesuai dengan PERMENPAN-RB No. 35 Tahun 2012
- Perubahan Pejabat yang mengesahkan Prosedur

X. LAMPIRAN

-



BALAI BESAR TEKNOLOGI MODIFIKASI CUACA
BADAN PENGKAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI