



# **RENCANA KINERJA TAHUNAN (RKT) TAHUN 2021**

**STASIUN METEOROLOGI MALI - ALOR  
JI. SOEKARNO HATTA**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat dan karunia-Nya, telah berhasil disusun dokumen Rencana Kerja Tahunan (RKT) Tahun 2021 Stasiun Meteorologi Mali - Alor

Dalam rangka implementasi dukungan Stasiun Meteorologi Mali - Alor terhadap pembangunan BMKG, dengan memberikan kontribusi berupa dukungan pembangunan yang mengacu berdasarkan arahan unit pembina dalam hal ini yaitu Pusat Meteorologi Penerbangan .

Wujud implementasi kegiatan yang akan dilakukan tertuang dalam dokumen Rencana Kinerja Tahunan (RKT) dengan mengacu pada Rencana Strategis Pusat Meteorologi Penerbangan .

Kami ucapkan terimakasih, kepada seluruh pihak yang terlibat dalam penyusunan Rencana Kinerja Tahunan (RKT) tahun 2021 semoga dengan tersusunnya dokumen ini dapat digunakan sebagai pedoman perencanaan kegiatan serta acuan dalam penyusunan Penetapan Kinerja Tahun 2021 dalam penyusunan anggaran di lingkungan Stasiun Meteorologi Mali - Alor

Alor, 06 Februari 2020

Kepala Stasiun



**AGUSTINUS BOLILERA**  
NIP. 196609081990031001

# **BAB I PENDAHULUAN**

## **1.1 Latar Belakang**

Kebutuhan masyarakat akan informasi cuaca untuk mendukung aktifitas kegiatan, menuntut peran stasiun meteorologi untuk dapat memberikan layanan berupa informasi yang akurat dan luas jangkauannya serta mudah difahami.

Dalam memenuhi kebutuhan masyarakat peran stasiun harus mampu menciptakan suatu perencanaan yang terencana dan sistematis maka dari itu disusunlah dokumen Rencana Kinerja Tahunan (RKT) tahun 2021 Stasiun Meteorologi Mali - Alor yang merupakan rencana kinerja yang akan dilakukan di tahun 2021 yang memuat rencana pembangunan dalam bidang pengamatan, pengolahan, diseminasi dan tata kelola administrasi .

Rencana kinerja tahunan adalah dokumen rencana yang di jadikan dasar acuan untuk penetapan kinerja dan kegiatan tahunan untuk memenuhi kebutuhan masyarakat akan informasi data dan pelayanan informasi meteorologi Penerbangan yang handal dan terpercaya serta memiliki ketepatan wilayah/lokasi, tepat waktu, mudah difahami dengan ditopang oleh sistem perencanaan yang baik.

## **1.2 Tujuan**

Penyusunan RKT Tahun 2021 dimaksudkan sebagai acuan kinerja yang akan di capai, pada tahun bersangkutan dalam rangka perwujudan pelaksanaan kinerja pembangunan Stasiun Meteorologi Mali - Alor

Sedangkan tujuan penyusunan RKT adalah:

- a. Sebagai dasar dalam penyusunan dokumen kegiatan dan anggaran di Stasiun Meteorologi Mali - Alor tahun 2021
- b. Sebagai acuan dalam Penetapan kinerja tahun 2021

- c. Sebagai alat untuk menilai keberhasilan/kegagalan pencapaian tujuan dan sasaran organisasi dan juga untuk meningkatkan akuntabilitas, transparansi dan kinerja aparatur.

### **1.3 Dasar Hukum**

Dasar hukum penyusunan Rencana Kinerja Tahunan (RKT) tahun 2021 adalah :

- a. Peraturan Kepala BMKG Nomor 3 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika
- b. Peraturan Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Nomor 8 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, Stasiun Meteorologi, Stasiun Klimatologi, dan Stasiun Geofisika;
- c. Peraturan Kepala BMKG No. 8 Tahun 2015 tentang Pedoman dan Penerapan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Lingkungan Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika.
- d. Peraturan Kepala BMKG No. 9 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2015-2019.
- e. Rancangan Rencana Strategis BMKG Tahun 2020-2024 (Draft 2)
- f. Rancangan Rencana Strategis Deputi Bidang Meteorologi Tahun 2020-2024
- g. Rancangan Rencana Strategis Pusat Meteorologi Penerbangan Tahun 2020-2024

## **BAB II**

### **TUGAS POKOK DAN FUNGSI**

Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya berdasarkan Peraturan Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Nomor 8 Tahun 2019 bahwa Stasiun Meteorologi mempunyai tugas melaksanakan pengamatan, pengolahan data, pelayanan informasi dan jasa meteorologi serta pemeliharaan alat meteorologi.

Stasiun Meteorologi menyelenggarakan fungsi sebagai berikut :

- a. Pengamatan meteorologi;
- b. Pengelolaan data meteorologi;
- c. Pelayanan informasi dan jasa meteorologi;
- d. Pemeliharaan alat meteorologi;
- e. Koordinasi dan/atau kerja sama; dan
- f. Pelaksanaan administrasi dan kerumahtanggaan stasiun

#### **2.1 Visi dan Misi**

Dalam rangka mendukung dan mengemban tugas pokok dan fungsi agar lebih efektif dan efisien, maka diperlukan aparatur yang profesional dan bertanggungjawab untuk dapat memberikan pelayanan informasi cuaca yang cepat, tepat dan akurat. Oleh karena itu untuk mendukung kebijakan Pusat Meteorologi Penerbangan maka disusunlah Visi, Misi dan Tujuan Stasiun Meteorologi Mali – Alor.

##### **2.1.1 Visi**

Visi dan Misi Pusat Meteorologi Penerbangan tahun 2020 -2024 sebagai berikut :

- a. Visi Pusat Meteorologi Penerbangan adalah : Terwujudnya BMKG yang handal, tanggap dan terpercaya dalam rangka mendukung keselamatan masyarakat serta keberhasilan Pembangunan Nasional dan berperan aktif ditingkat Internasional enuju masyarakat Indonesia sejahterah
- b. Misi Pusat Meteorologi Penerbangan :
  1. Memahami dan mengamati fenomena Meteorologi

2. Menyediakan data pelayanan informasi meteorologi penerbangan yang handal dan terpercaya
3. Mengkoordinasikan dan memfasilitasi kegiatan di bidang meteorologi penerbangan baik tingkat Nasional maupun Internasional
4. Berpartisipasi aktif dalam kegiatan Nasional dan Internasional di bidang meteorologi penerbangan

#### 2.1.2 Visi Stasiun Meteorologi Mali – Alor 2020 -2024

- a. Visi Stasiun Meteorologi Mali – Alor 2020 – 2024 sebagai berikut :

Terwujudnya Pelayanan jasa meteorologi penerbangan yang cepat, Tepat, Akurasi dan berjangkauan luas, dapat dipahami di Bandar Udara Mali Alor

- b. Misi Stasiun Meteorologi Mali Alor sebagai berikut :

1. Mengamati dan memahami fenomena Meteorologi di Stasiun Meteorologi Mali – Alor
2. Menyediakan data dan pelayanan Informasi Meteorologi penerbangan di Stasiun Meteorologi Mali – Alor
3. Meningkatkan pemahaman informasi cuaca penerbangan untuk kepentingan keselamatan penerbangan di bandar udara Mali - alor

### 2.1. Tujuan

Rumusan tujuan Stasiun Meteorologi Mali - Alor adalah terselenggaranya layanan informasi cuaca penerbangan yang cepat, tepat dan akurat di Bandar Udara Mali - Alor dengan Indikator:

- a. Akurasi Informasi Peringatan Dini Meteorologi Penerbangan di Bandara
- b. Indeks Kepuasan Masyarakat Terhadap layanan informasi Meteorologi Penerbangan

### 2.2 Sasaran Kegiatan

Seluruh aktifitas kegiatan program dan kegiatan Stasiun Meteorologi Mali - Alor akan mendukung kinerja Pusat Meteorologi Penerbangan , maka matrik sasaran kegiatan Stasiun Meteorologi Mali – Alor sebagai berikut :

No	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
1	Layanan Informasi Meteorologi Penerbangan di Daerah	1. Akurasi Infomasi Peringatan Dini Meteorologi Penerbangan di Bandara  2. Indeks Kepuasan Masyarakat Terhadap layanan informasi Meteorologi Penerbangan	75%  3.1SL
2	Meningkatnya layanan perkantoran	Jumlah layanan perkantoran	1 Layanan

**BAB III**  
**RENCANA KEGIATAN TAHUN 2021**

Untuk mencapai target sasaran kegiatan, maka didukung dengan langkah operasional yang kemudian akan dituangkan dalam perencanaan penganggaran (RKA-SK). Setiap rencana kegiatan yang akan dilakukan di tahun 2021 harus terkait dengan suatu sasaran dan kebijakan yang telah ditetapkan dalam rencana strategis Pusat Meteorologi penerbangan sebagai pembina teknis operasional penyelenggaraan layanan informasi dan peringatan dini cuaca penerbangan. Untuk mendukung hal tersebut kami sampaikan rencana kegiatan / langkah operasional Tahun 2021 di Stasiun Meteorologi Mali Alor yaitu :

**1. Operasional MKG tahun 2021**

a) Pengamatan dan Pengumpulan Data MKG

No	Uraian Aktifitas	Volume	Keterangan
1	Operasional dan Pemeliharaan MKG	1 Paket	
2	Pengadaan Sarana dan Prasarana MKG ) Komputer Pelayanan ) LCD 42 Inch ) Pembangunan Gudang ) Pengadaan Meubelair ) Kendaraan Operasional roda 2	1 unit 1 Unit 1 Paket 1 Paket 1 unit	

b) Pengolahan dan Diseminasi Informasi MKG,

No	Uraian Aktifitas	Volume	Keterangan
1	Pengolahan Data	12 Bulan	
2	Perjalanan dinas koordinasi diseminasi informasi	1 Paket	Terinci

## 2. Operasional Perkantoran

Layanan perkantoran (Gaji, Pemeliharaan perkantoran)

No	Uraian Aktifitas	Volume	Ket
1	Gaji dan Tunjangan - Jumlah PNS - Jumlah PPNPN -	11 Orang 7 Orang	
2	Penyelenggaraan Operasional dan Pemeliharaan Perkantoran - Penyelenggaraan Poliklinik/Obat-obatan - Pakaian Dinas - Pemeliharaan Gedung dan Halaman Kantor - Pemeliharaan Peralatan Perkantoran - Langganan Daya dan Jasa - Operasional Perkantoran dan Pimpinan	18 Orang 18 Orang 360 M <sup>2</sup> 32 Unit 12 Bulan 12 Bulan	

## **BAB IV**

### **PENUTUP**

Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Tahun 2021 merupakan salah satu dokumen yang dipersyaratkan dalam Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP). Dokumen ini merupakan salah satu komponen dari siklus akuntabilitas kinerja yang dimulai dari perencanaan strategis dan diakhiri dengan adanya Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP).

Kunci keberhasilan perencanaan kinerja tahunan terletak pada kemampuan menciptakan sinergisme dengan memanfaatkan sumberdaya yang ada serta respon terhadap arah kebijakan pembangunan melalui pemantapan sistem dan metode perencanaan yang baik dan terarah, peningkatan kualitas SDM serta peningkatan koordinasi antar unit. Dengan demikian hal-hal yang terkait dengan aspek potensi, tantangan, dan hambatan dapat diselesaikan dengan baik

Diharapkan dokumen ini dapat dijadikan sebagai acuan untuk penetapan kinerja dan kegiatan tahunan Stasiun Meteorologi Mali - Alor untuk memenuhi kebutuhan masyarakat akan informasi data dan pelayanan informasi meteorologi Penerbangan yang handal dan terpercaya serta memiliki ketepatan wilayah/lokasi, tepat waktu, mudah difahami dengan ditopang oleh sistem perencanaan yang baik.



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA  
STASIUN METEOROLOGI MALI-ALOR**

Jl. Soekarno-Hatta Mali, Kompleks Bandar Udara Mali - Alor Telp / Fax : (0386) 2222820  
Kode Pos 85819, Email : stamet.mali@bmgk.go.id, Website : http://www.meteoalor.id

**RENCANA KINERJA TAHUNAN  
TAHUN 2021**

No	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
1	Layanan Informasi Meteorologi Penerbangan di Daerah	1. Akurasi Infomasi Peringatan Dini Meteorologi Penerbangan di Bandara  2. Indeks Kepuasan Masyarakat Terhadap layanan informasi Meteorologi Penerbangan	75%  3.1SL
2	Meningkatnya layanan perkantoran	1. Persentase Realisasi pembayaran gaji dan Tunjangan  2. Presentase realisasi penyediaan layanan Operasional dan pemeliharaan Kantor	100 %  100%

Alor, 06 Februari 2020  
Kepala Stasiun



**AGUSTINUS BOLILERA**  
NIP. 196609081990031001