



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Jl. Angkasa I No. 2, Kemayoran, Jakarta 10720, Telp. : (021) 424 6321 Fax. : (021) 424 6703
P.O. Box 3540 Jkt, Website : <http://www.bmkg.go.id>

- Yth. 1. Kepala Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta – Cengkareng;
2. Kepala Stasiun Meteorologi Hasanuddin – Makassar.

SURAT EDARAN
NOMOR : SE.01/D1/II/2015
TENTANG
PENINGKATAN PEMANTAUAN CUACA SECARA TERUS MENERUS

A. Umum

Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta-Cengkareng dan Stasiun Meteorologi Hasanuddin - Makassar telah ditunjuk sebagai *Meteorological Watch Office* (MWO) mempunyai kewajiban untuk memberikan pelayanan penerbangan dan melaksanakan pengawasan terus menerus terhadap kondisi meteorologi yang dapat mempengaruhi operasi penerbangan dalam batas *Flight Information Region* (FIR) yang menjadi tanggungjawabnya, dengan mengeluarkan informasi SIGMET.

B. Maksud dan Tujuan

Untuk memberikan informasi peringatan dini cuaca penerbangan guna kepentingan navigasi penerbangan nasional dan internasional sehingga tercipta kelancaran, keamanan, dan keselamatan dalam operasional penerbangan.

C. Ruang Lingkup

1. Menyiapkan dan mendiseminasikan informasi SIGMET yang berkaitan dengan cuaca signifikan untuk FIR yang menjadi tanggungjawabnya;
2. Membatalkan informasi SIGMET jika diprediksi cuaca signifikan tidak akan berlangsung selama validitas informasi SIGMET.

D. Dasar

1. Annex 3 to The Convention on International Civil Aviation Meteorological Service for International Air Navigation, Eighteenth Edition, 2013.
2. Surat Keputusan Kepala BMG Nomor : SK.169/ME.401/KB/BMG-2006.

E. Isi

Melalui Surat Edaran ini kepada Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta-Cengkareng dan Stasiun Meteorologi Hasanuddin - Makassar sebagai *Meteorological Watch Office*(MWO), diwajibkan untuk:

1. Meningkatkan pengawasan terus menerus kondisi meteorologi dalam batas kawasan informasi penerbangan (FIR) yang menjadi tanggung jawabnya, yang berkaitan dengan prakiraan cuaca penerbangan yang telah dikeluarkan dalam wilayah tersebut;
2. Memantau setiap perubahan cuaca signifikan yang terjadi dan memberi perhatian khusus pada fenomena meteorologi spesifik/signifikan yang terjadi atau akan terjadi pada rute-penerbangan, yang berpengaruh terhadap keselamatan pada operasi penerbangan, dan menginformasikannya dalam berita SIGMET sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
3. Memantau perkembangan cuaca signifikan yang terjadi membaik atau memburuk untuk selanjutnya jika diperlukan dapat mengeluarkan informasi pembatalan SIGMET.

F. Penutup

Kepada Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta - Cengkareng dan Stasiun Meteorologi Hasanuddin - Makassar, dimohon untuk melaksanakan Surat Edaran ini.

Demikian untuk menjadi perhatian dan dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 23 Januari 2015

Deputi Bidang Meteorologi,



[Handwritten signature]
Dr. Yunus Subagyo Swarinoto, M.Si
NIP. 19571024 197812 1001