



# **BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

## **KEPUTUSAN**

**KEPALA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

**NOMOR : SK.70/KP.003/KB/BMKG-2011**

## **TENTANG**

### **PENUNJUKAN KOORDINATOR**

**STASIUN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA DI SETIAP PROVINSI  
DI LINGKUNGAN BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

**KEPALA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA,**

- Menimbang : a. bahwa dengan berubahnya Badan Meteorologi dan Geofisika menjadi Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 61 Tahun 2008 tentang Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, maka perlu dilakukan penyesuaian dan penunjukan kembali stasiun meteorologi, klimatologi, dan geofisika di setiap provinsi;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Keputusan Kepala Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika tentang Penunjukan Koordinator Stasiun Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika di Setiap Provinsi di Lingkungan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2009 tentang Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 139, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5058);
2. Peraturan Presiden Nomor 61 Tahun 2008 tentang Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;

3. Keputusan Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Nomor KEP. 005 Tahun 2004 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Besar Badan Meteorologi dan Geofisika, Stasiun Meteorologi, Stasiun Klimatologi, dan Stasiun Geofisika sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Nomor 007/PKBMG.01/2006;
4. Keputusan Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Nomor KEP.006 Tahun 2004 tentang Organisasi dan Tata Kerja Stasiun Pemantau Atmosfer Global;
5. Peraturan Kepala Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Nomor KEP. 03 Tahun 2009 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;

**MEMUTUSKAN:**

**Menetapkan :KEPUTUSAN KEPALA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA TENTANG PENUNJUKAN KOORDINATOR STASIUN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA DI SETIAP PROVINSI DI LINGKUNGAN BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA.**

**KESATU** : Menunjuk Kepala Unit Pelaksana Teknis (UPT) sebagai Koordinator Stasiun Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika di Setiap Provinsi di Lingkungan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika sebagaimana tercantum dalam Lampiran Keputusan ini.

**KEDUA** : Koordinator sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU mempunyai tugas :

- a. mengoordinasikan penyusunan Rencana Kerja Tahun Anggaran (RKA) UPT dan pelaksanaan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) di masing-masing provinsi; dan
- b. mengoordinasikan kegiatan pelayanan UPT Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika di masing-masing provinsi dengan Pemerintah Daerah dan/atau Pemerintah Provinsi setempat.

KETIGA : Dengan berlakunya Keputusan ini, maka Keputusan Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Nomor SK.24/KP.003/KB/BMG-2005 tentang Penunjukan Koordinator Stasiun Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika di Setiap Provinsi di Lingkungan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Nomor SK.179/KP.003/KB/BMG-2006, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 30 November 2011

KEPALA BADAN METEOROLOGI,  
KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA,



*Sri Woro B. Harijono*  
★ Dr. Ir. SRI WORO B. HARIJONO, M.Sc.  
NIP. 19510805 197912 2 001

SALINAN Keputusan ini disampaikan kepada :

1. Sekretaris Utama BMKG;
2. Para Deputi di Lingkungan BMKG;
3. Inspektur BMKG;
4. Para Kepala Biro dan Para Kapus BMKG;
5. Para Kepala Unit Pelayanan Teknis di lingkungan BMKG.

COORDINATOR STASIUN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA DI SETIAP PROVINSI  
 DI LINGKUNGAN BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

No.	Koordinator Provinsi	Pejabat yang Ditunjuk	Alamat
1	SUMATERA UTARA	Kepala Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah I Medan	Medan
2	NANGGROE ACEH DARUSSALAM	Kepala Stasiun Meteorologi Banda Aceh	Banda Aceh
3	SUMATERA BARAT	Kepala Stasiun Geofisika Padang Panjang	Padang Panjang
4	RIAU	Kepala Stasiun Meteorologi Pekanbaru	Pekan Baru
5	RIAU KEPULAUAN	Kepala Stasiun Meteorologi Hang Nadim - Batam	Batam
6	BANTEN	Kepala Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah II Ciputat	Ciputat
7	DKI JAKARTA	Kepala Stasiun Meteorologi Maritim Tanjung Priok	Jakarta
8	JAWA BARAT	Kepala Stasiun Geofisika Bandung	Bandung
9	JAWA TENGAH	Kepala Stasiun Klimatologi Semarang	Semarang
10	BANGKA BELITUNG	Kepala Stasiun Meteorologi Pangkal Pinang	Pangkal Pinang
11	JAMBI	Kepala Stasiun Meteorologi Jambi	Jambi
12	BENGKULU	Kepala Stasiun Klimatologi Pulau Baai - Bengkulu	Bengkulu
13	SUMATERA SELATAN	Kepala Stasiun Klimatologi Kenten - Palembang	Palembang
14	LAMPUNG	Kepala Stasiun Meteorologi Bandar Lampung	Tanjung Karang
15	KALIMANTAN BARAT	Kepala Stasiun Meteorologi Supadio - Pontianak	Pontianak
16	BALI	Kepala Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah III Denpasar	Denpasar
17	JAWA TIMUR	Kepala Stasiun Meteorologi Juanda - Surabaya	Surabaya
18	NUSA TENGGARA BARAT	Kepala Stasiun Meteorologi Mataram	Mataram
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Kepala Stasiun Geofisika Kupang	Kupang
20	KALIMANTAN TENGAH	Kepala Stasiun Meteorologi Palangkaraya	Palangkaraya
21	KALIMANTAN SELATAN	Kepala Stasiun Klimatologi Banjar Baru	Banjar Baru
22	KALIMANTAN TIMUR	Kepala Stasiun Meteorologi Balikpapan	Balikpapan

No.	Koordinator Provinsi	Pejabat yang Ditunjuk	Alamat
23	SULAWESI SELATAN	Kepala Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah IV Makassar	Makassar
24	SULAWESI TENGGARA	Kepala Stasiun Meteorologi Bau-Bau	Bau-bau
25	SULAWESI TENGAH	Kepala Stasiun Meteorologi Palu	Palu
26	SULAWESI UTARA	Kepala Stasiun Geofisika Winangun - Manado	Manado
27	GORONTALO	Kepala Stasiun Meteorologi Gorontalo	Gorontalo
28	MALUKU	Kepala Stasiun Geofisika - Ambon	Ambon
29	MALUKU UTARA	Kepala Stasiun Meteorologi Ternate	Ternate
30	PAPUA	Kepala Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah V Jayapura	Jayapura
31	IRIAN JAYA BARAT	Kepala Stasiun Meteorologi Jefman	Sorong
32	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	Kepala Stasiun Geofisika - Yogyakarta	Yogyakarta
33	SULAWESI BARAT	Kepala Stasiun Meteorologi - Majene	Majene

KEPALA BADAN METEOROLOGI,  
KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA,

Dr. Ir. SRI WORO B. HARIJONO, M.Sc.

NIP. 19510805 197912 2 001

