

LAMPIRAN

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 4 TAHUN 2012

TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN
NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA BADAN
METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK
YANG BERLAKU PADA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
I.	INFORMASI METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Informasi Khusus Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika		
	1. Informasi Cuaca untuk Pelayaran	per lokasi/hari	Rp 75.000,00
	2. Informasi Cuaca untuk Pengeboran Lepas Pantai	per lokasi/hari	Rp 330.000,00
	3. Informasi Iklim Untuk Agro Industri		
	a. Analisis dan Prakiraan Hujan Bulanan	per buku	Rp 60.000,00
	b. Prakiraan Musim Kemarau	per buku	Rp 120.000,00
	c. Prakiraan Musim Hujan	per buku	Rp 120.000,00
	d. Atlas Normal Curah Hujan	per buku	Rp 350.000,00
	e. Atlas Kesesuaian Agroklimat	per buku	Rp 470.000,00
	f. Analisis Iklim	per lokasi	Rp 9.500.000,00
	4. Informasi Iklim Untuk Diversifikasi Energi		
	a. Atlas Normal Suhu Udara	per buku	Rp 330.000,00
	b. Atlas Normal Arah dan Kecepatan Angin	per buku	Rp 330.000,00
5. Informasi Kualitas Udara untuk Industri			

Kualitas . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	Kualitas Udara Rata-rata Mingguan		
	a. <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	b. <i>Particulate Matters</i> (PM) -2,5	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	c. <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	d. <i>Nitrogen Oksida</i> (NO _x)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	e. Ozon (O ₃)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	f. <i>Karbon Monoksida</i> (CO)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	g. <i>Karbon Dioksida</i> (CO ₂)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	h. <i>Poly Aromatic Hidrocarbon</i> (PAH)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	i. <i>Black Carbon</i> (BC)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	6. Informasi Peta Kegempaan Untuk Perencanaan Kontruksi		
	a. Peta Kegempaan	per peta/tahun	Rp 200.000,00
	b. Peta Percepatan Tanah	per lembar	Rp 200.000,00
	7. Informasi Meteorologi untuk Keperluan Klaim Asuransi	per lokasi/hari	Rp 125.000,00
	B. Informasi Khusus Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Sesuai Permintaan		
	1. Informasi Meteorologi		
	a. Informasi Cuaca Khusus untuk Kegiatan Olah Raga	per lokasi/hari	Rp 100.000,00

b. Informasi . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	b. Informasi Cuaca Khusus untuk Survey	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	c. Informasi Cuaca Khusus untuk Penelitian Komersial	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	d. Informasi Cuaca Khusus untuk Pembuatan Film Outdoor	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	2. Informasi Klimatologi		
	a. Informasi Bulanan		
	1) Intensitas Hujan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	2) Hari Hujan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	3) Suhu Udara		
	a) Maksimum	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	b) Minimum	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	c) Rata-rata	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	4) Tekanan Udara	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	5) Kelembaban Nisbi Udara		
	a) Maksimum	per stasiun /tahun	Rp 55.000,00
	b) Minimum	per stasiun /tahun	Rp 55.000,00
	c) Rata-rata	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00

6) Lama . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	6) Lama Penyinaran Matahari	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	7) Intensitas Radiasi Matahari	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	8) Arah dan Kecepatan Angin	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	9) Penguapan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	10)Curah Hujan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	b. Prakiraan Potensi Rawan Banjir Bulanan	per buku	Rp 120.000,00
	c. Atlas Klimatologi		
	1) Atlas Potensi Rawan Banjir	per atlas	Rp 350.000,00
	2) Atlas Daerah Rawan Kekeringan	per atlas	Rp 470.000,00
	3) Atlas Periode Ulang Curah Hujan Maksimum	per atlas	Rp 440.000,00
	3. Informasi Perubahan Iklim dan Kualitas Udara		
	a. Informasi Perubahan Iklim		
	1) Publikasi berupa Informasi Perubahan Iklim dan Kualitas Udara	per buku	Rp 100.000,00
	2) Atlas		
	a) Kerentanan Perubahan Iklim	per atlas	Rp 450.000,00
	b) Potensi Energi Matahari di Indonesia	per atlas	Rp 300.000,00

c) Potensi . . .

	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
	c) Potensi Energi Angin di Indonesia	per atlas	Rp 300.000,00
	b. Informasi Kualitas Udara		
	1) Kimia Air Hujan Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 140.000,00
	2) Kimia Air Hujan Bulanan	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	3) Kimia Aerosol Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 120.000,00
	4) Kimia Aerosol Bulanan	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	6) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	7) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	8) Radiasi Ultraviolet Rata-rata Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 25.000,00
	c. Pengambilan Sampel Kualitas Udara		
	1) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	2) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	3) <i>Karbon Dioksida</i> (CO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	4) Ozon (O ₃)	per sampel	Rp 30.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM)	per sampel	Rp 60.000,00
	6) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per sampel	Rp 60.000,00

7) Debu . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	7) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-2,5	per sampel	Rp 90.000,00
	8) Kimia Air Hujan	per sampel	Rp 230.000,00
	d. Pengujian Sampel Kualitas Udara		
	1) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	2) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	3) <i>Karbon Dioksida</i> (CO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	4) <i>Ozon</i> (O ₃)	per sampel	Rp 20.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM)	per sampel	Rp 50.000,00
	6) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per sampel	Rp 50.000,00
	7) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-2,5	per sampel	Rp 70.000,00
	8) Kimia Air Hujan	per sampel	Rp 240.000,00
	4. Informasi Geofisika		
	a. Buku dan Peta Variasi Magnet Bumi	per buku	Rp 250.000,00
	b. Peta Tingkat Kerawanan Petir	per lembar/tahun	Rp 150.000,00
	c. Waktu Terbit dan Terbenam Matahari atau Bulan	per lokasi/bulan	Rp 15.000,00
	d. Buku Almanak Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika	per buku/tahun	Rp 50.000,00
	e. Buku Peta Garis Batas Ketinggian Hilal	per buku/tahun	Rp 50.000,00
	f. Buku Titik Dasar Gaya Berat (Gravitasi)	per titik dasar gaya berat	Rp 100.000,00

g. Kejadian . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	g. Kejadian Petir	per lokasi/hari	Rp 50.000,00
II.	JASA KALIBRASI ALAT METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Peralatan Sederhana Mekanik (Konvensional)		
	1. Barometer Aneroid	per unit	Rp 400.000,00
	2. Barometer Air Raksa	per unit	Rp 400.000,00
	3. <i>Barograph</i>	per unit	Rp 400.000,00
	4. Thermometer Bola Basah / Bola Kering	per unit	Rp 115.000,00
	5. Thermometer Maksimum/Minimum	per unit	Rp 115.000,00
	6. Thermometer Tanah	per unit	Rp 150.000,00
	7. Thermometer Apung	per unit	Rp 115.000,00
	8. Thermometer Rumput	per unit	Rp 150.000,00
	9. Thermometer Min Rumput	per unit	Rp 115.000,00
	10. <i>Thermohygrograph</i>	per unit	Rp 350.000,00
	11. <i>Portable Weather Station (PWS)</i>	per unit	Rp 500.000,00
	12. <i>Humidity</i>	per unit	Rp 300.000,00
	13. <i>Camble Stokes</i>	per unit	Rp 160.000,00
	14. Panci Penguapan	per unit	Rp 150.000,00
	15. <i>Cup Counter Anemometer</i>	per unit	Rp 560.000,00
	16. <i>Psycrometer Assman</i>	per unit	Rp 200.000,00
	17. <i>Actinograph</i>	per unit	Rp 160.000,00

18. Penakar . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
18. Penakar Hujan Biasa	per unit	Rp 15.000,00
19. Penakar Hujan Otomatis	per unit	Rp 150.000,00
B. Peralatan Sederhana Elektronik (Otomatis)		
1. Anemometer	per unit	Rp 800.000,00
2. <i>Digital Hand Anemometer</i>	per unit	Rp 400.000,00
3. Digital Barometer	per unit	Rp 400.000,00
C. Peralatan Teknologi Canggih (Modern)		
1. <i>Automatic Weather Station (AWS)</i>	per unit	Rp 2.290.000,00
2. <i>Marine Automatic Weather Station (MAWS)</i>	per unit	Rp 2.290.000,00
3. <i>Automatic Weather Observation System (AWOS)</i>	per unit	Rp 4.500.000,00
D. Alat Kualitas Udara		
1. PH Meter	per unit	Rp 50.000,00
2. <i>Conductivity Meter</i>	per unit	Rp 50.000,00
3. Timbangan Analitik	per unit	Rp 100.000,00
4. <i>Ion Chromatograph (IC)</i>	per unit	Rp 750.000,00
5. <i>Atomic Absorbtion Spectrophotometer (AAS)</i>	per unit	Rp 500.000,00
6. <i>High Volume Sampler (HVS)</i>	per unit	Rp 100.000,00
7. <i>Rainfall Water Sampler (RWS)</i>	per unit	Rp 50.000,00
8. <i>Aerosol Sampler</i>	per unit	Rp 50.000,00
9. Pemantau Karbon Dioksida (CO2 Monitoring)	per unit	Rp 250.000,00

10. Pemantau . . .

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10.	Pemantau <i>Sulfur Dioksida</i> (SO2 <i>Monitoring</i>)	per unit	Rp 250.000,00
11.	Pemantau <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO2 <i>Monitoring</i>)	per unit	Rp 250.000,00
12.	<i>Ozon Analyzer</i>	per unit	Rp 250.000,00
13.	<i>Betha Attenuator Monitoring</i> (BAM)	per unit	Rp 250.000,00
14.	Gelas Ukur	per unit	Rp 50.000,00
15.	<i>Spectrophotometer</i>	per unit	Rp 200.000,00
E. Alat Geofisika			
1.	<i>Portable Analog Seismograph</i>	per unit	Rp 1.500.000,00
2.	<i>Short Period Seismograph</i> (SPS-1)	per unit	Rp 1.500.000,00
3.	<i>Short Period Seismograph</i> (SPS-3)	per unit	Rp 1.500.000,00
4.	<i>Portable Digital Seismograph</i> (3 <i>Komponen</i>)	per unit	Rp 1.750.000,00
5.	<i>Digital Broadband Seismograph</i> (3 <i>Komponen</i>)	per unit	Rp 1.750.000,00
6.	<i>Digital Accelerograph</i> (3 <i>Komponen</i>)	per unit	Rp 1.750.000,00
7.	<i>Seismograph</i>	per unit	Rp 3.000.000,00
8.	<i>Gravimeter</i>	per unit	Rp 4.450.000,00
F. Alat Ukur Kelistrikan Meteorologi, <i>Klimatologi</i> , dan <i>Geofisika</i>			
1.	Multi Meter	per unit	Rp 260.000,00
2.	Clamp Meter	per unit	Rp 260.000,00
3.	<i>Grounding System</i>	per unit	Rp 300.000,00
4.	<i>Oscilloscope</i>	per unit	Rp 1.000.000,00

5. *Frequency . . .*

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	5. <i>Frequency Counter</i>	per unit	Rp 1.000.000,00
	6. <i>Function Generator</i>	per unit	Rp 1.900.000,00
III.	JASA PENGGUNAAN ALAT METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Peralatan Sederhana Mekanik (Konvensional)		
	1. Barometer Aneroid	per minggu	Rp 60.000,00
	2. Barometer Air Raksa	per minggu	Rp 60.000,00
	3. <i>Barograph</i>	per minggu	Rp 70.000,00
	4. Thermometer Tanah	per minggu	Rp 55.000,00
	5. <i>Thermohygrograph</i>	per minggu	Rp 55.000,00
	6. <i>Portable Weather Station (PWS)</i>	per minggu	Rp 150.000,00
	7. <i>Camble Stokes</i>	per minggu	Rp 70.000,00
	8. <i>Cup Counter Anemometer</i>	per minggu	Rp 35.000,00
	9. <i>Psychrometer Assman</i>	per minggu	Rp 45.000,00
	10. <i>Actinograph</i>	per minggu	Rp 45.000,00
	B. Peralatan Sederhana Elektronik (Otomatis)		
	1. Anemometer	per minggu	Rp 190.000,00
	2. <i>Digital Hand Anemometer</i>	per minggu	Rp 90.000,00
	3. <i>Digital Barometer</i>	per minggu	Rp 160.000,00
	C. Peralatan Teknologi Canggih (Modern)		
	1. <i>Automatic Weather Station (AWS)</i>	per minggu	Rp 700.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	2. <i>Marine Automatic Weather Station (MAWS)</i>	per minggu	Rp 700.000,00
	3. <i>Thermal Imager</i>	per hari	Rp 150.000,00
	4. <i>System Grounding Tester</i>	per hari	Rp 200.000,00
	5. <i>Magnetograph</i>	per hari	Rp 300.000,00
	6. <i>Digital Seismograph</i>	per hari	Rp 400.000,00
	7. <i>Gravimeter</i>	per hari	Rp 500.000,00
	D. Peralatan Lainnya		
	1. <i>Computing Server of Climate Change</i>	per core/bulan	Rp 300.000,00
	2. Peralatan Rukhyat Bulan	per jam	Rp 380.000,00
IV.	JASA PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Uang pendaftaran dan seleksi masuk Akademi Meteorologi dan Geofisika	per orang	Rp 75.000,00
	B. Sumbangan Pembinaan Pendidikan Tetap Akademi Meteorologi dan Geofisika dari Instansi lain	per orang/semester	Rp 4.500.000,00
V.	JASA PENYELENGGARAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Diklat Teknis /Fungsional/Sertifikasi Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara dan Geofisika (MKKuG) non pegawai Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (10 hari dan minimal 30 Orang)	per orang	Rp 5.500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
VI.	B. Modul Diklat Bidang Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara, atau Geofisika (MKKuG)	per buku	Rp	100.000,00
	PENJUALAN PUBLIKASI DAN CETAKAN MENGENAI METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA			
	A. Fisika dan Struktur Interior Bumi	per buku	Rp	100.000,00
	B. Meteorologi Indonesia 1	per buku	Rp	100.000,00
	C. Meteorologi Indonesia 2	per buku	Rp	100.000,00
	D. Mikrofisika Awan dan Hujan	per buku	Rp	120.000,00
	E. Meteorologi Praktik	per buku	Rp	120.000,00
	F. Praktik Meteorologi Pertanian	per buku	Rp	120.000,00
	G. Dasar dan Aplikasi Sistem Informasi Geofisika	per buku	Rp	130.000,00
	H. Pemodelan Inversi Geofisika	per buku	Rp	100.000,00
	I. Praktik Meteorologi Penerbangan	per buku	Rp	130.000,00
	J. Praktik Meteorologi Kelautan	per buku	Rp	120.000,00
	K. Kamus Istilah Meteorologi Aeronautika ED.2	per buku	Rp	100.000,00
	L. Kamus Istilah Meteorologi Aeronautika	per buku	Rp	100.000,00
	M. Meteorologi Laut Indonesia	per buku	Rp	140.000,00
	N. Meteorologi Terapan (ITB)	per buku	Rp	100.000,00
	O. Aktivitas Matahari dan Variasi Iklim Bumi	per buku	Rp	100.000,00
	P. Aktivitas Matahari dan Variasi Iklim Bumi ED.2	per buku	Rp	110.000,00
Q. Dinamika Atmosfer	per buku	Rp	60.000,00	
R. Pemodelan Sistem Iklim	per buku	Rp	110.000,00	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
	S. Dasar-Dasar Fisika Monsun	per buku	Rp	60.000,00
	T. Isu-isu Perubahan Iklim	per buku	Rp	70.000,00
	U. Sains Atmosfer	per buku	Rp	110.000,00
VII.	JASA PENGGUNAAN GEDUNG SERBA GUNA CITEKO BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA UNTUK KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN/WORKSHOP/SEMINAR DI BIDANG METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA			
	A. Ruang Aula	per 8 jam	Rp	1.500.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Aula	per jam	Rp	200.000,00
	B. Ruang Cinema	per 8 jam	Rp	1.500.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Cinema	per jam	Rp	200.000,00
	C. Ruang Kelas	per 8 jam	Rp	400.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Kelas	per jam	Rp	50.000,00
	D. Ruang Komputer	per 8 jam	Rp	400.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Komputer	per jam	Rp	50.000,00
	E. Kamar Asrama	per orang/hari	Rp	75.000,00

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Salinan sesuai dengan aslinya
KEMENTERIAN SEKRETARIAT NEGARA RI
Asisten Deputi Perundang-undangan
Bidang Perekonomian,

SETIO SAPTO NUGROHO