KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA LAMPIRAN - Satu set DIPA Petikan

SURAT PENGESAHAN DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN PETIKAN TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: SP DIPA- 075.01.2.437344/2017



Tanggal: 24 Juli 2017 Revisi ke 04

1	
ı	
1	
î.	
ī.	
1	
t	
ļ.	
1	
1	
ì	
1	
ŧ.	
-	
ŧ	
1	
ı	
1	
l	
ļ	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
Sales and the sales of the last	
Sales and the sales of the last	
STATE OF STREET, STREE	
STATE OF STREET, STREE	
STREET, SQUARE, SQUARE	
STREET, SQUARE, SQUARE	
STREET, SQUARE, SQUARE	
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON NAMED IN	
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON NAMED IN	
COLUMN CO	
Contraction of the Contract of	-
Contraction of the Contract of	10
Contraction of the Contraction o	m:
the second secon	m.
THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	im.
COLUMN TO SERVICE AND PROPERTY OF THE PROPERTY	um:
COLUMN TAXABLE SERVICE COLUMN TAXABLE SERVICE	:nm:
Control of the Contro	Kum:
the state of the s	kum:
the state of the s	Jkum:
COLUMN TO SERVICE SERV	Ukur
the first owner with the contract of the contr	lukum:
THE RESIDENCE AND PARTY AND PROPERTY AND PRO	Ukur
the first owner with the contract of the contr	Ukur
THE RESIDENCE AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY	Ukur
the state of the s	Ukur
the state of the s	r Hukur
the first of the party of the first of the f	r Hukur
THE PARTY OF THE P	r Hukur
THE PARTY OF THE P	ar Hukun
the first of the party of the first of the f	r Hukur

1 UU No. 17 Tahuh 2003 tentang Keuangan Negara.

2.UU No. 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara 3.UU No 18 Tahun 2016 tentang APBN TA 2017.

B. Dengan ini disahkan Alokasi Anggaran Untuk:

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA BALI : (01) : (22) 1 Kementerian Negara/Lembaga 2. Unit Organisasi 3. Provinsi

STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR : (437344) 4. Kode/Nama Satker

(DUA MILIAR EMPAT RATUS DUA PULUH ENAM JUTA DELAPAN RATUS TUJUH PULUH EMPAT RIBU RUPIAH) 2,426,874,000

EKONOMI LAINNYA Kode dan Nama Fungsi dan Sub Fungsi EKONOM 04.90

Untuk kegiatan-kegiatan sebagai berikut

Kode dan Nama Program dan Kegiatan

Terlampir

Jumlah Uang

C. Sumber Dana Berasal Dari			r		
1. Ruplah Murni	Ap	2,426 874 000	4. Pinjaman/Hibah Dalam Negeri	Rp.	G
2 PNBP			- Pinjaman Dalam Negeri	Rp.	0
PNBP TA Berjalan	Rp.	0	- Hibah Dalam Negeri	Rp	0
			5. Hiban Langsung	Rp.	0
3. Pinjaman/Hibah Luar Negeri	R. C.	0	- Hibah Luar Negeri Langsung	a. a.	0
- Pinjaman Luar Negeri	A.D.	0	- Hibah Dalam Negeri Langsung	Rp.	O
- Hibah Luar Negeri	Rp	O	6. SBSN PBS	R. C.	0
D. Pencairan dana dilakukan melalui:					
1 KPPN DENPASAR		(037) Rp	2 426.874 000		

E. Pernyataan Syarat dan Ketentuan (Disclaimer)

1. DIPA Petker in merupakan bagan yang tidak terpsankan dar. DIPA Induk (Nama Program, Uni Organisas) dan Kementer an Negara/Lembaga).

2 DIPA Petikan ini dicetak secara otomatis melalui sistem yang dilengkapi dengan kode pengaman berupa digital stamp sebagai pengganti tanda tangan pengesahan (otentifikasi)

3. DIPA Petikan bertungsi sebagai dasar betaksanaan kegiatan satker dan pencairan danatbengesahan bagi Bendahara Umun NegaraiKuasa Bendahara Umun Negara.

4 - Rendana Penarikan Dana dan Perkiraan Penerimaan yang terdantum dalam Hataman III DIPA diisi sesuai dengan rendana pelaksanaan kegiatan.

Tanggung jawab temadap penggunaan anggaran yang temang dalam DIPA Petikan sepenunnya berada pada Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran.

Delam hal terdapat perbedaan data antara DIPA Pelikan dergan database RKA-KL-DIPA Kementenan Keurangan maka yang berlaku adalah data yang terdapat picabase RKA-KL-DIPA Kementenan Keurangan (berdasarkan bukti-bukti yang ada).

7. DIPA Petikan berlaku sejak tanggal 1 Januari 2017 sampai dengan 31 Desember 2017.

DIREKTUR JENDERAL ANGGARAN A N MENTER! KEUANGAN

NP 196606111992021001 ASKOLAN

LAMPIRAN

SURAT PENGESAHAN DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN PETIKAN

TAHUN ANGGARAN 2017 NOMOR: DIPA- 075.01.2.437344/2017



Program Pengembangan dan Pempinaan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	Кр	Rp 2.426.874.000
Pengelolaan Gempa Bumi dan Tsunami BMKG	Яρ	2.392.164.000
Pengelolgan Setemologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu BMKG	Яр	34.710.000

TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: DIPA-075.01.2.437344/2017

I A. INFORMASI KINERJA

NI KADE JUNIASIH, SE ASRORI Kuasa Pengguna Anggaran

Pejabat Penanda Tangan SPM . SRI WINARTI, SP

(437344) STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR Kode/Nama Satker

Provinsi

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

		Ha	Halaman: 1 A. 1
1 Fungsi	04	EKONOMI	2.426.874.000
Sub Fungsi	04.90	EKONOMI LAINNYA	2.426.874.000
2 Program.	075,01,06	Program Pengembangan dan Pembinaan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	2.426.874.000
Hasii (Outcome)	0.1	Teranniny a Kabuasan Penguna Lavanan informasi Meteorologi yang Printa	
	02	Terjamminya Kabuasan Pengguna Layanan Informasi Klimatologi yang Phima	
	03	Teramminya Kebuasan Pengguna Layanan informasi. Geofisika yang Prima	
	04	Terjaminnya Kebuasan Pengguna Layanan Kumunkasi dan Teknologi Meteorologi, Kimatologi dan Geofisika	
iKU Program	10	Persemase akurasi informasi peringatan dini cuaca ekstrim untuk 27 propinsi skala kabupaten	
	.02	Parsantase akurasi informasi cuana puhlik 1 hari sebelum kejadian untuk 33 propinsi	
	03	Persentase akurasi informasi cuaca penenbangan untuk take off and landing di 122 bandara secara real time dan online	
	04	Persentasa akurasi informasi tutana umuk forecast rute penerbangan dan untuk bandara keberangkatan dan tujuan 610 bandara	
	05	Persentase akurasi informasi duada manim dan kepelabuhanan untuk 50 pelabuhan	
	90	Indeks rata-rata kepuasan pengguna layahan Informasi Meteorologi	
	20	Wenngkariya kebuasan pengguna informasi klim di Ingkat kecamatan dengan akurasi 65% - 75%	
	03	Meningkarnya kopuasan pengguna layanan informasi kualitas udara di inigkat kabupaten dengan kecepatan 1 jami- 3 jami	
	60	Indeks rata-rata kepudasan pengguna lava-nan informasi-Klimatologi	
	2	Presentase akurası informası gempabunı dan peringatan dini tsunamı yang disampaikan daram wakiv 5 menit	
		Persentase aku asi informasi untuk ke smologi teknik, geofisika potensiar uan tanda waktu	
	12	Persentase wilayah jangkauan layanan informasi gempabumi, peringatan dini tsunami, se smoogi toknik geofisika potensia dan tanda waktu	
	13	Indeks rata kepuasan pengguna layanan informasi Geofisika	
	27	Indeks rata kepuasan pengguna layanan kemunikasi dan teknologi Meteorologi. Klimatologi dan Geofisika	
Kegiatan	3345	Pengelotaan Cempa Bumi dan Tsunami BMKG	2 392,164 000
Indikator Kinerja Kegiatan	1001	Jumlah Layanan parameter gempabumi dan peringatan diril tsunami yang disampaikan dalam waktu kurang dari 5 menit	
	(((

Jumian lokasi yang rawan gempabumi dan tsunami mendapat layanah penerimaan informasi

002

TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: DIPA-075.01.2.437344/2017

I A. INFORMASI KINERJA

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA BADAN WETEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kementerian Negara/Lembaga

(437344) STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR

(22) BALI

Kode/Nama Satker Provinsi

NIKADE JUNIASIH, SE ASROR Kuasa Pengguna Anggaran Bendanara Pengeluaran

Pejabat Penanda Tangan SPM . SRI WINARTI, SP

		gempabumi dan peringatan dini tsunami	
indikator Kineria Kegiatan	003	Meningkarnya ketersediaan data-untuk monitoring gemba bumi	
	004	Jumiah paramater informasi gempabumi magnitudo kurang dari 5 Skala Richter (Parameter)	
	009	Jumiah bulan layanan perkantoran (Bulan)	
	900	indeks kepuasaan pengguna layanan informasi gempabumi dan peringatan dini tsunami	
	200	Indeks kepuasaan pengguna informasi gempabumi dan peringatan dini tsunami	
	008	Meningkatnya ketersediaan data untuk monitoring Isunami	
Keluaran (Output)	3345.002	Layahan Mitgasi Gembabumi dan Tsunami	1.00 Lokasi
	3345 003	Layahah Manajemen Operasional Gempabumi dan Tsunami	1.00 Lokasi 14.750 000
	3345 004	Layanan Parameter Gempabumi Magnitudo (M) < 5 Skala Richter di daerah	12,00 parameter 339 100,000
	3345 994	Layahan Perkantoran	12,00 Bulan
X co.g.o.g.	3353	Pergelolaan Seismolog, Тектік, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu BMKG	34.710.000
Indikator Kinerja Kegiatan	100	Jumian UPT Geofisika yang dapat memberikan layanan informasi seismologi tehnik daerah	
	CCC	awan berhadang aguna berna. Irawan sebah mammulman bahanan Informasi Georis ka Potensial dan Tanda Waktu	
	700	וומכא אפענמסטון ליכושל מיומים ומיומים ומיומים ומיומים ומיומים מיומים ווימים מיומים מיו	
	003	uumian pera asan seismologi teknik, geofisika potensial dan tahda waktu	
	004	Jumlan layanan informasi seismologi teknik di daeran	
	005	Jumian bulan layanan perkantoran (Bulan)	
	900	Index repussan penggunaan Layanan Informasi Seismologi Tektik	
	007	Juman UPT Geofisika yang dapat memberikan layahan informasi geofisika potensial	
	008	Juman layanan informasi geofisika botensial di daeran	
	600	Juman UPT Geofisika yang dapat memberikan layanan informasi tanda waktu	
	010	Jumiah layanan informasi tanda waktu di daerah	
	000 0400	Korokonyan data Seremonon Taknik Capitetka Potensial dan Tanda Waktu	5.00 Alat 34 /10.000

Sekretans Utama BMKG

itid Dr Widada Sulistya DEA NIP 196004061981031003

TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: DIPA-075,01,2,437344/2017

IB. SUMBER DANA

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA	OLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA		STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR
BADAN METEOR	BADAN METEOROLOGI	BALI	STASIUN GEOFIS
(075) et	. (01)	. (22)	(437344)
Kementerian Negara/Lembaga	Unit Organisası	Provinsi	Kode/Nama Satker

House Name
RD 2 428 874 000 40ct a Physican Light Negati (1) Voluble Ading LDSS PRight Ekuvoiden Rugatin RD 2 428 874 000 0 Hibert Light Negati (1) Valub Ading (2) RPLN 0.58 0 RP RP RD 0 C Right Name 0 C Right Name (2) RPLN 0.05 0 RP RP RD 0 C Right Name 0 C Right Name 0.07 0.08 0
Prigate Research Land Nager (1) Value Asing US\$ Prigate Exuvalen Runish Random (1) Prigate (1) Value Asing US\$ 0 Rp. 1
Pagu Caracan Luar Noger Caracan Luar Noger
Asing USS
Pagu C Rp C R
Rp.
Hen Rupiah
\tilde{\alpha}

TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: DIPA-075.01.2.437344/2017

II. RINCIAN PENGELUARAN

BADAN WETEOROLOGI, KLIWATOLOGI DAN GEOFISIKA Unit Organisası

BADAN WETEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

(22) BALI

(437344) STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR

Kewenangan

Kode/Nama Satker

Provinsi

(XD)

	BELANJA	
(dalam ribuan rupiah)		
Haiaman . II. 1		

				BELANJA	AUA				
KODE	URAIAN SATKERIPROGRAMIKEGIATAN/OUTPUT/SUMBER DANA	PEGAWAI	BARANG	MODAL	BANTUAN SOSIAL	LAIN-LAIN	JUMLAH	LOKASI/ KPPN	CARA PENARIKAN/ REGISTER
		[51]	[52]	[53]	[57]	[58]			
-	2	ю	4	5	9	7	83	6	10
437344	STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR	1.420.611	754.663	251.600		•	2.426.874		
075.01.06	075.01.06 Program Pengembangan dan Pembinaan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	1,420.611	754.663	251,600	*	•	2.426.874		
3345	3345; Pengelolaan Gempa Bumi dan Tsunami BMKG	1.420.611	719.953	251.600		•	2.392.164	7	
3345 002	3345 002 Layanan Witigas, Gempabumi dan Tsunami		15.875				15.875	22 51	
0	01 RM	,	15.875				15.875	037@	
3345 003	3345 003 Layanan Manajemen Operasional Gempabumi dan Tsunami		14,750	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			14.750	22.51	
0.1	01 RM	,	14,750.		,		14.750	037@	
3345 004	3845 004 Layer an Parameter Gendarum Magniludo (Mikis Skala Richer di baerar		87 500	251 600			339 100	22. 51	
0.1	01 RM	,	87,500	251 600	,	,	339.100	037@	
3345 594	3345 994 Leyener Porkertoran	. 420 6.1	0001 828				2,022,439	22.51	
0.1	01 RM	1,420,611	601.828				2.022.439	037@	
3353	3353 Pengelolaan Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu BMKG	,	34.710				34.710		
3353 003	3353 003 Ketersed aan data Seismologi Teknik, Geofiske Potensial dan Tanda Waktu		34.710				34.710	22.51	
001	01,RM	,	34.710			,	34.710	037@	
	JUMLAH	1.420.611	754.663	251.600	•		2.426.874		

Sekretaris Utama BMKG

110 Dr. Widada Sulistva, DEA NIP 196004061981031013

NOMOR: DIPA-075.01.2.437344/2017 TAHUN ANGGARAN 2017

III. RENCANA PENARIKAN DANA DAN PERKIRAAN PENERIMAAN

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA. Kementenan Negara/Lembaga

Unii Organisas.

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

(22)

Provinsi

Kode/Nama Satker	GRECT (437,344) STASION GEOTISIKA SANGLAH DENTASAK			And in comment of the latest property of the latest party of the l										
2	0 N × N × N × N × N × N × N × N × N × N						RENCANA PENARIKAN	ENARIKAN						JUMLAH
		JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	SELURUH
1 2	п	Ŋ	2	9	7	60	0)	10		12	13	14	ń	16
1. 437344	STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR													
	RENCANA PENARIKAN DANA	92 014	167.357	191, 322	168.294	130,066	233.818	239.754	230.582	284.417	195.255	255.886	188 109	2.426.874
	51 BELANJA PEGAWAI	92.014	105 220	128 183	116 774	112 086	172 462	134 248	124 019	167 490	82.253	125 298	60 564	1 420,611
	52 BELANJA BARANG		54 715	63 139	41 355	45 736	48.298	83 643	81.579	88.446	90.257	101 050	56.243	754.663
	53 BELANJA MODAL	0	7 422	5	10 165	22 242	13.058	21 663	24 984	28 481	22 745	29 538	71 302	251 600
075.01.06	075.01.06.3345 Pergeldiaan Gempa Bunii dan Tsunami BMKG	20 68 66	1. 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1	3222	166 392	175 707	231.597	235 898	226 830	280 349	19.100	251 238	182 266	2.392.164
	51 BELANJA PEGAWAI	52 014	105 220	128 183	1.6774	112 086	172462	132.248	54018	167 490	82.253	125.296	60 564	1 420 611
	52 BELANJA BARANG	0	54 715	63 139	39 453	41.469	46.077	79.967	77 627	84,378	36,106	96.402	50.400	719 953
	53 BELANJA MODAL	0	7.422,	6	10.165	22.242	13.058	21.663	24.984	28.481	22.745	29.538	71.302	251,600
075 07 06	075 01 06 3353 Pengelolaan Seismolog Teknik. Geoficika Potensial dan Tanda Waktu SMKG				. 902	4 269	2.22	3 856	3 752	4 068	151.2	4 648 8	848 8.	34 710
	52 BELANJA BARANG		O		206 .	6 269	2 227	9 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	05 8 9	860 9	. 4 In	Ω Ω Ω	5 849	91 V 20

Sekretaris Utama BMKG

TIC Dr. Wydada Sulistva, DEA Nib 1969/04081981003

DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN PETIKAN TAHUN ANGGARAN 2017

NOMOR: DIPA-075.01.2.437344/2017

IV. CATATAN

> BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA Kementerian Negara/Lembaga

BADAN VETEOROLOGI, KLIVATOLOGI DAN GEOFISIKA

BALI : [22]

Provinsi

[437344] STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR Kode dan Nama Satker

Halaman: IV. 1

(dalam ribuan rupiah)

34.710 3353 Pengelolaan Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu BMKG 3353 003 Ketersediaan data Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu Rp Belanja Barang Non Operasional Lainnya(RM) Penghematan/pemotongan Tidak Dapat Dicarkan Disposisi 521219 KODE 15.875 98,835 Renovasi Ruang Pelayanan Jasa Seluas 6 m2 Pemasangan Teralis Gedung Kamor 166 mi 075.01.06 Program Pengembangan dan Pembinaan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika C C Layanan Parameter Gempabumi Magnitudo (M) < 5 Skala Richter di daerah 8 RD Belanja Penambahan Nilai Gedung dan Bangunan(RM) Belanja Biaya Pemeliharaan Peralatan dan Mesin(RM) Layanan Manajemen Operasional Gempabumi dan Tsunami Belanja Barang Non Operasional Lainnya(RM) Belanja Barang Non Operas onal Lainnya(RM) URAIAN Jumian Dana yang tidak dapat dicairkan Pengelolaan Gempa Bumi dan Tsunami BMKG STASIUN GEOFISIKA SANGLAH DENPASAR 3345,002 Layanan Mitigasi Gempabumi dan Tsunami Penghematan/pemotongan Penghematan/pemotongan Penghematan/pemotongar Belanja Barang Selanja Bahan(RM) Tidak Dapat Dicairkan Tidak Dapat Dicairkan Tidak Dapat Dicarrkan Layanan Perkantoran Disposis 521219 521219 3345 3345.003 3345,004 3345.994 437344 KODE

Sekretaris Utama BMKG

12,120

80

Belanja Barang Operasional Lainnya(RM)

Belanja Biaya Pemelinaraan Gedung dan Bangunan(RM)

Penghematan/pemotongan

Tidak Dapat Dicairkan

Penghematan/pemotongan

Disposis.

523111

Tidak Dapat Dicairkan

Dr. Widada Sulistya, DEA NiP 195004051981031003