



**DEWAN PERWAKILAN RAKYAT
REPUBLIK INDONESIA**

**LAPORAN SINGKAT
KOMISI V DPR RI
(BIDANG PERHUBUNGAN, PEKERJAAN UMUM, PERUMAHAN RAKYAT,
PEMBANGUNAN PEDESAAN DAN KAWASAN TERTINGGAL, BADAN METEOROLOGI,
KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA, BADAN SAR NASIONAL, DAN BPWS)**

Tahun Sidang	: 2018 – 2019
Masa Sidang	: V
Rapat	: Ke -
Jenis Rapat	: Rapat Dengar Pendapat
Hari/Tanggal	: Selasa, 25 Juni 2019
Sifat	: Terbuka
Pukul	: 10.45 WIB s.d 13.50 WIB
Tempat	: Ruang Rapat Komisi V (Ruang KK V), Gedung Nusantara DPR RI
Acara	: 1. Evaluasi Pelaksanaan APBN TA.2019 sampai dengan Bulan Mei 2019. 2. Membahas alokasi anggaran menurut fungsi, program, dan prioritas anggaran K/L TA.2020 masing-masing unit Eselon I Kementerian/Lembaga Mitra Kerja Komisi V DPR RI.
Ketua Rapat	: Ir. H. Sigit Sosiantomo
Sekretaris	: Nunik Prihatin Budiastuti, SH
Hadir Anggota	: dari 52 orang Anggota Komisi V DPR RI
Hadir Mitra	: Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan beserta jajarannya

KESIMPULAN/KEPUTUSAN RAPAT

I. PENDAHULUAN

1. Rapat dibuka pada pukul 10.45 WIB setelah kuorum terpenuhi dan rapat dinyatakan terbuka untuk umum.
2. Ketua Rapat menyampaikan bahwa agenda Rapat Dengar Pendapat Komisi V DPR RI dengan Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan pada hari ini adalah:
 - 1) Evaluasi Pelaksanaan APBN TA.2019 sampai dengan Bulan Mei 2019.
 - 2) Membahas alokasi anggaran menurut fungsi, program, dan prioritas anggaran K/L TA.2020 masing-masing unit Eselon I Kementerian/Lembaga Mitra Kerja Komisi V DPR RI.
3. Ketua Rapat mempersilakan Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan untuk menyampaikan paparan dan penjelasannya.
4. Ketua Rapat mempersilakan kepada Anggota Komisi V DPR RI untuk menyampaikan pertanyaan dan tanggapan.

II. KESIMPULAN/KEPUTUSAN RAPAT :

1. Komisi V DPR RI memahami penjelasan Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan mengenai capaian terhadap target pelaksanaan APBN TA 2019 sampai dengan Bulan Mei 2019. Selanjutnya Komisi V DPR RI meminta agar Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan melakukan upaya untuk peningkatan penyerapan anggaran sampai dengan akhir Tahun Anggaran 2019.
2. Komisi V DPR RI memahami penjelasan Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan mengenai rincian program dan alokasi Pagu Anggaran dalam pembicaraan pendahuluan RAPBN Tahun Anggaran 2020, sebagai berikut:

Dalam Ribu Rupiah

No.	Unit Kerja	PAGU KEBUTUHAN	PENYESUAIAN PAGU INDIKATIF
1	Sekretariat Jenderal	1.090.311.595	699.317.971
2	Inspektorat Jenderal	126.510.375	124.612.440
3	Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Perhubungan	7.620.025.442	3.924.196.293
4	Badan Penelitian dan Pengembangan	942.941.728	206.644.647

Selanjutnya Komisi V DPR RI bersama Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan akan memperjuangkan pagu anggaran sesuai pagu kebutuhan melalui mekanisme pembahasan anggaran di DPR RI.

3. Sebagai tindaklanjut Rapat Dengar Pendapat tanggal 17 Juni 2019, Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan bersedia untuk menyesuaikan rincian program dan menyempurnakan RKA-K/L dalam Nota Keuangan RAPBN Tahun Anggaran 2020, dengan memperhatikan saran dan usulan Komisi V DPR RI yang disampaikan dalam rangkaian proses pembicaraan pendahuluan RAPBN Tahun Anggaran 2020.
4. Komisi V DPR RI memberikan apresiasi terhadap bahan presentasi yang disajikan oleh Setjen, Itjen, Balitbang dan BPSDM-P Kementerian Perhubungan pada Rapat Dengar Pendapat hari ini. Selanjutnya, Komisi V DPR RI meminta kepada seluruh Unit Eselon I Kementerian Perhubungan untuk menjadikan format tersebut sebagai standar dalam penyajian presentasi pada rapat-rapat yang akan datang.

III. PENUTUP

Rapat ditutup pukul 13.50 WIB.

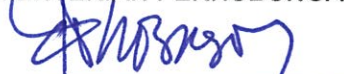
Jakarta, 25 Juni 2019

INSPEKTUR JENDERAL
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN,



WAHJU S. UTOMO

SEKRETARIS JENDERAL
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN,



DJOKO SASONO

KETUA RAPAT,



SIGIT SOSIANTOMO

KEPALA BALITBANG
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN,



SUGIHARDJO

KEPALA BPSDM-P
KEMENTERIAN PERHUBUNGAN,



UMIYATUN HAYATI TRIASTUTI