

LAPORAN KINERJA 2018

LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO TERNATE

DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO TERNATE



Peran utama Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate adalah pelayanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio serta penanganan gangguan frekuensi radio guna mendukung ketersediaan layanan telekomunikasi berkualitas yang dapat dinikmati oleh rakyat banyak serta dapat memberikan manfaat ekonomis untuk masyarakat. Penilaian capaian Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dapat dilihat dari capaian sejumlah indikator kinerja yang telah ditetapkan pada awal tahun 2018. Capaian indikator kinerja dimaksud terdapat dalam table dibawah ini:

No	Sasaran Kegiatan (1)	Indikator Kinerja (2)	Target (3)	Capaian (4)	Persentase (5)*
1.	Meningkatnya layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio	 Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan ISR Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah UPT Persentase (%) keseuaian data hasil inspeksi dengan data ISR Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT Persentase (%) terlaksananya UNAR 	80% 35% 94% 85% 81% 83% 100%	90% 105% 100% 100% 80.6% 85% 100%	112.5% 300% 106,38% 117,65% 99.5% 106.25% 100%
2.	Terwujudnya tata kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif	 Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan 	100%	100%	100%

^{*}Note: (5) didapat dari nilai (4) dibagi (3)

Ringkasan pencapaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dibawah ini. Adapun penjelasan secara lengkap diuraikan lebih jauh pada Bab III.

Pada Sasaran Program I "Meningkatnya layanan monitoring pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio serta penanganan gangguan frekuensi radio" terdapat 8 Indikator Kinerja, berikut ringkasan pencapaian masing-masing indikator.

Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor.

Pada tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 10 kali di 10 wilayah kota/kabupten Propinsi Maluku Utara dengan capaian kinerja 90% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun 2018 sebesar 80%, dari 10 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 21 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di 9 kabupaten/kota dari 10 kabupaten/kota yang ada di Prov. Maluku Utara. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target.

Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sasuai dengan data ISR.

Pada tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menyusun rencana program kerja pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Maluku Utara sebanyak 12 kali dengan target pada perjanjian kinerja tahun 2018 sebesar 36% dari 19 ISR yang terdaftar pada data SIMF. Sampai dengan bulan Desember 2018 Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan pengukuran parameter teknis dengan capaian sebesar 105% dari target 36% yaitu 12 stasiun TV dan 8 stasiun Radio siaran di wilayah Maluku Utara. Dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate telah melebihi dari target yang ditetapkan pada perjanjian kinerja tahun 2018

Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan.

Pada tahun 2018 pula, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan 2 kali kegiatan penanganan gangguan frekuensi radio di wilayah Maluku Utara dengan target pada perjanjian kinerja 94% aduan/klaim yang diselesaikan, upaya penangan gangguan frekuensi radio telah dilaksanakan 2 kali kegiatan di tahun 2018 yaitu penangan gangguan frekuensi radio dari aduan Toko RA. Inti Sari dan PT. Wijaya Karya dan telah diselesaikan dengan clear. Dengan demikian target kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melebihi dari target yaitu 100% dari 94% yang ditergetkan

Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT.

Tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah menanda tangani perjanjian kinerja salah satunya 85% kepatuhan penggunaan spektrum frekuensi radio di wilayah kerja UPT, sementara pada program kerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan program kerja pelaksanaan penertiban penggunaan frekuensi radio sebanyak 2 kali dan tindak lanjut hasil penertiban 2 kali di wilayah Maluku Utara. Dengan target kinerja dan rencana kerja tahun 2018 tersebut maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan penertiban penggunaan spektrum Frekuensi radio dengan target operasi sejumlah 20 telah disita 2 Disegel 2 diperingatkan 18 dengan menandatangani surat pernyataan bersedia mengurus perizinan, sedangkan tindak lanjut hasil penertiban telah dilaksanakan rapat evaluasi dan tidak lanjut hasil penertiban dengan laporan bahwa 18 Instansi/perusahaan yang menandatangani surat pernyataan telah melakukan proses perizinan (ada yang sementara dalam proses) dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melebihi target yaitu 100% dari 85% yang ditargetkan.

Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR.

Pada daftar perjanjian kinerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menargetkan 81% kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR. Pada daftar rencana program kerja 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan kegiatan Inspeksi data hasil validasi sebanyak 8 kali kegiatan di wilayah Maluku Utara. Sampai dengan Desember 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan inspeksi data hasil validasi sebanyak 8 dengan data yang diperoleh yaitu 258 kanal Frekuensi yang terdiri dari 208 legal, 31 ilegal, 19 tidak sesuai ISR, dengan demikian capaian kinerja pada indikator persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR mendekati target kinerja yaitu 208 yang sesuai ISR dari 258 ISR data sample (80.6 %).

Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur UPT.

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menargetkan 83% berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT bertujuan untuk memastikan kondisi perangkat SMFR dan alat pendukung monitoring/ukur tetap kondisi baik dan terawat Selain perawatan rutin perangkat pendukung SMFR dan alat pendukung monitoring/ukur Loka Ternate juga melakukan inspeksi rutin perangkat SMFR transportable di tiga lokasi yaitu di buli (Hamahera Timur) dan bacan (Halmahera Selatan). Dengan demikian Indikator Kinerja Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitoring/Ukur UPT tercapai sesuai target.

Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT.

Dalam perjanjiankinerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate juga menargetkan 100% terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT, kegiatan ini bertujuan untuk mendukung meningkatnya pendapatan negara bukan pajak (PNBP).sampai dengan posisi Oktober 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan pendistribusian SPP, ST dan ISR di wilayah Maluku Utara sebanyak, 580 yang terdiri dari 394 SPP dan 186 ISR, terdapat 2 ISR yang ST 4 namun telah terbayar selama periode Oktober 2018. Dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah tercapai 100% dari target yang ditetapkan pada perjajian kinerja 100%.

Persentase (%) terlaksananya UNAR.

Dalam perjanjian kinerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menetapkan target 100% terlaksananya UNAR sementara pada rencana program kerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan 1 kali kegiatan di wilayah Maluku Utara. Sampai dengan Desember 2018 Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan UNAR sebanyak 1 kali yaitu di Kabupaten Halmahera Utara dengan total peserta 67 terdiri dari YD sejumlah 62, YC sejumlah 2 dan YB sejumlah 3, dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah tercapai 100% dari yang ditargetkan.

Pada Sasaran Program II "Terwujudnya tata kelola UPT Monitor spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif" terdapat 2 (dua) indikator kinerja, berikut ringkasan capaian masing-masing indikator.

Pada tahun 2018, dilakukan 2 (dua) kegiatan layanan (yang merupakan kelanjutan dari tahun-tahun sebelumnya) pada pelayanan publik Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate. Dua kegiatan layanan tersebut adalah pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio dan layanan administrasi. hasil dari kegiatan ini digunakan sebagai dasar bagi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate untuk peningkatan pelayanan publik dalam rangka memenuhi salah satu sasaran terwujudnya layanan prima terhadapa masyarakat pengguna spektrum frekuensi Radio di wilayah Maluku Utara.

Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio.

Selain melaksanakan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi, Penertiban dan penanganan gangguan frekuensi radio, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate juga melaksanakan pendapingan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio di wilyah Nusa Maluku Utara. Dalam hal pelaksanaan pendapingan penyelesaian piutang BHP Frekuensi radio Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate berkoordinasi dan bekerjasama dengan Kantor Pelayanan Kekayaan Negara dan Lelang selaku instansi yang menangani piutang negara.

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencakan pelaksanaan pendampingan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio sebanyak 4 kali dan telah dilaksanakan dengan jumlah SPP BHP tertunggak 43 telah dibayarkan 26 BHP, dilimpahkan ke KPNKL 12 BHP dan 5 BHP belum terbayar dengan demikian maka capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate tercapai 100%

Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan.

Dalam mendukung kelancaran pelaksanaan tugas pokok dan fungsi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate juga melaksanakan layanan administrasi dengan rincian sebagai berikut :

a. Perencanaan

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menyusun rencana program kerja tahunan dengan total pagu dalam DIPA Rp. 5.732.012.000,- yang bersumber dari Rupiah Murni sebesar Rp. 2.258.706.000,- dan PNBP sebesar Rp. 3.473.306,- dengan rincian sebagai berikut:

No	Uraian Kegiatan	Pagu	Target
1	Layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban pemanfaatan sumber daya pos dan informatika Loka Ternate.	Rp. 863.104.000,-	35 Layanan
2	Layanan penyelesaian penanganan gangguan Loka Ternate.	Rp. 35.720.000,-	2 Layanan
3	Dukungan layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio, serta penanganan gangguan frekuensi radio UPT. Ditjen SDPPI.	Rp. 1.404.760.000,-	1 Layanan
4 5	Layanan internal (overhead). Layanan perkantoran.	Rp. 585.072.000,- Rp. 2.843.356.000,-	1 Layanan 12 bulan layanan

b. Ketata usahaan dan Rumah Tangga

Ketatausahaan

Kegiatan ketatausahaan meliputi administrasi pengagendaan surat masuk dan surat keluar yang berasal dari lingkungan Kementrian Kominfo, Ditjen SDPPI dan jajaran Pemerintah Propinsi Maluku Utara, Jajaran Pemerintah Kabupaten/Kota di Wilayah Propinsi Maluku Utara serta para Penyelenggara/pengguna Spektrum Frekuensi Radio

- Surat masuk selama periode bulan Januari sampai dengan 31 Desember 2018 adalah sebanyak 527 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate selama periode bulan Januari 2018 sampai dengan Desember 2018 sebanyak 611 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 142 surat.

Kerumahtanggaan

- Pemeliharaan dan perawatan gedung kantor, perlengkapan kantor serta peralatan rumah tangga kantor.
- Pengadaan Barang dan Jasa, Dalam rangka menunjang kegiatan operasional maupun administrasi Tahun Anggaran 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa sebanyak 7 kontrak

c. Kepegawaian

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate memiliki sumber daya masusia sejumlah 11 pegawai ASN) dan 14 pegawai Non ASN.

Pegawai negeri sipil terdiri dari : golongan III sejumlah 9 pegawai dan golongan II sejumlah 2 pegawai. Pada tahun 2018 terdapat 3 orang pegawai kenaikan pangkat/golongan dan 7 pegawai kenaikan gaji berkala, sedangkan dari segi pendidikan formal pendidikan S2 sejumlah 5 pegawai, S1 sejumlah 3 pegawai, D3 sejumlah 1 pegawai dan SMA sejumlah 2 pegawai.

d. Pelaksanaan Anggaran

Pelaksanaan anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate posisi Desember 2018 adalah terserap sebesar Rp. 5.654.859.859,- dari pagu Rp. 5.732.012.000,- atau sebesar 98,65%.

Dalam pelaksanaan anggaran tahun 2018 Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate melakukan revisi DIPA sebanyak 6 kali yaitu 5 kali revisi administrasi berupa penyesuaian nomenklatur, perubahan pejabat KPA dan perubahan halaman III DIPA yaitu penyesuaian rencana penarikan sedangkan 2 kali berupa revisi perubahan antar output dalam satu kegiatan (refocusing) dan revisi pagu minus.

KATA PENGANTAR

KEPALA LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI, RADIO TERNAT

Assalaamu'alaikum Wa Rahmatullahi Wa Barokaatuh.

Allhamdulillahirabbil'alamin, puji syukur kita panjatkan kehadirat Allah SWT, atas segala rahmat dan ridho-Nya jualah penyusunan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dapat diselesaikan dengan baik.



Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate Tahun 2018, merupakan laporan pertanggungjawaban kinerja instansi pemerintah kepada instansi yang lebih tinggi dan kepada masyarakat. Dokumen ini juga merupakan dokumen penting dalam siklus perencanaan sebagai umpan balik untuk masukan tahun berikutnya, sehingga dapat membantu penyusunan rencana strategik dan rencana kinerja serta pelaksanaan pengukuran kinerja. Dokumen ini merupakan data terpadu antara kinerja anggaran yang mendukungnya, antara sasaran dan keluaran yang dicapai, sehingga dapat menjadi instrumen untuk menilai efektifitas dan efisiensi, dan produktifitas instansi.

LKIP ini telah disusun dengan cermat, tepat dan terukur dengan melibatkan Unit Kerja Pemantauan dan Penertiban, Unit Kerja Sarana dan Pelayanan serta Unit Kerja Tata Usaha dan Rumah Tangga dilingkungan Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate. Penyusunan perencanaan dan pelaksanaan kegiatan penyelenggaraan negara harus dapat dipertanggung jawabkan kepada masyarakat sebagai penunjang kedaulatan tertinggi negara sesuai dengan ketentuan peraturan perundangundangan yang berlaku.

Melalui LKIP Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate melaporkan kinerjanya yang diukur dari pencapaian kinerja misi, sasaran, program, dan kegiatan yang dilakukan pada tahun 2018, sesuai yang tertuang dalam Rencana Stratejik Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika 2015 - 2019 dan Rencana Kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate Tahun 2018.

Laporan ini diharapkan dapat memberikan informasi mengenai seberapa jauh keberhasilan dan capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dalam melaksanakan tugas dan fungsinya pada tahun 2018. Semoga laporan ini dapat bermanfaat.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.
Ternate, Januari 2019
KEPALA LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI
RADIO TERNATE

JOENAEDY JAFAR



DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA

LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO TERNATE

DAFTAR ISI

DI	ENDAHULUAN
	LATAR BELAKANG
	TUGAS, FUNGSI DAN STRUKTUR ORGANISASI
	POTENSI DAN PERMASALAHAN STRATEGIS
	SISTEMATIKA PELAPORAN
PI	ERJANJIAN KINERJA
Α.	RENCANA STRATEGIS TAHUN 2015-2019
В.	SASARAN PROGRAM
C	PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2018
I AI	KUNTABILITAS KINERJA
Α.	CAPAIAN KINERJA ORGANISASI
	SASARAN 1. MENINGKATNYA LAYANAN MONITORING, PENGUKURAN,
	INSPEKSI DAN PENERTIBAN PENGGUNAAN FREKUENSI RADIO SERTA
	PENANGANAN GANGGUAN FREKUENSI RADIO
	1. IK-1 Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor
	2. IK-2 Persentase (%) Stasiun radio penyiaran (radio dan TV)
	yang terukur sesuai dengan data ISR
	3. IK-3 Persentase (%) Jumlah aduan yang diselesaikan
	4. IK-4 Kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT
	5. IK-5 Kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR
	6. IK-6 Berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan
	alat monitor/ukur di UPT
	7. IK-7 Terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT
	8. IK-8 Terlaksananya UNAR
	SASARAN 2. TERWUJUDNYA TATA KELOLA UPT MONITOR SPEKTRUM
	FREKUENSI RADIO YANG BERSIH, EFISIEN DAN EFEKTIF
	1. IK-1 Persentase (%) Pelaksanaan pendampingan pengurusan
	penyelesaian piutang BHP frekuensi radio
	2. IK-2 Ipersentase (%) Layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai
_	dengan perencanaan
В.	KINERJA LAINNYA
	1. Sosialisasi dan publikasi

Tujuan penyusunan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate adalah untuk mengukur kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dalam melaksanakan tugas dan fungsinya dalam rangka mencapai sasaran yang telah ditetapkan.





PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Spektrum Frekuensi Radio merupakan sumber daya alam yang terbatas sama seperti sumber daya alam yang ada di tanah dan juga air, kalau tidak dimanfaatkan dengan benar bisa merugikan warga negara. Karena terbatas maka harus dimanfaatkan untuk kepentingan negara sebagai mana diamanatkan dalam UUD 45 pasal 33 ayat 2 yaitu Sumber daya alam terdiri dari tanah, air, udara dan semua yang terkandung di dalamnya harus dijaga dan dilindungi oleh negara dan dipergunakan untuk sebesar-besarnya kemakmuran rakyat.

Dengan seiring perkembangan teknologi informatika spektrum frekuensi radio makin banyak dipergunakan untuk keperluan sehari hari, Agar pemanfaatan frekuensi radio tertib, teratur dan efisien (tidak boros) dan untuk mencegah timbulnya gangguan (interferensi), karena propagasi gelombang radio merambat tanpa mengenal batas wilayah/negara, maka pemanfaatan frekuensi radio perlu diatur.

Dalam hal pengawasan dan pengendalian penggunaan frekuensi radio, pemerintah mendelegasikan kepada Direktorat Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Kementarian Komunikasi dan Informatika sebagai lembaga negara yang melaksanakan pengawasan dan penggendalian penggunaan frekuensi radio sebagaimana diamanatkan dalam Undang-undang Nomor 36 tahun 1999 tentang Telekomunisi.

Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate selaku Unit Pelaksana Teknis (UPT) Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) di daerah mengemban tugas dan fungsi sebagai pelaksana pengawasan dan pengendalian frekuensi di wilayah Maluku Utara.

Tujuan penyusunan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate adalah untuk mengukur kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dalam melaksanakan tugas dan fungsinya dalam rangka mencapai sasaran yang telah ditetapkan sebelumnya dikaitkan dengan visi dan misi yang diemban, serta untuk mengetahui dampak positif maupun negatif atas kebijakan yang diambil.

Melalui laporan akuntabilitas dapat diambil langkah-langkah korektif terhadap berbagai kebijakan yang telah dikeluarkan dan juga untuk memadukan kegiatan-kegiatan utama dalam mencapai sasaran dan tujuan, serta dapat digunakan sebagai bahan untuk menyusun rencana program dan kegiatan di masa yang akan datang.

B. TUGAS, FUNGSI DAN STRUKTUR ORGANISASI

Tugas, fungsi, dan struktur organisasi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 15 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio sebagaimana diatur dalam Bab I dan Bab II.

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate mempunyai tugas melaksanakanan pengawasan dan pengendalian bidang penggunaan frekuensi radio. Dalam melaksanakan tugas tersebut, Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate menyelenggarakan fungsi:

- a. Penyusunan rencana dan program;
- b. Pelaksanaan pengamatan, deteksi lokasi sumber pancaran, dan pemantauan spektrum frekuensi radio;
- c. Penertiban dan penyidikan pelanggaran terhadap pengguna spektrum frekuensi radio dan standard perangkat pos dan informatika;
- d. pelaksanaan pengukuran dan validasi data penggunaan spektrum frekuensi radio;
- e. Penyampaian izin stasiun radio dan surat pemberitahuan pembayaran biaya hak pengguna frekuensi serta pendampingan penyelesaian piutang biaya hak pengguna frekuensi radio;
- f. Pelayanan pengaduan masyarakat terhadap gangguan spektrum frekuensi radio
- g. Pelaksanaan, perbaikan, dan pemeliharaan perangkat monitor frekuensi radio;
- h. Pelaksanaan ujian amatir radio; dan
- i. Pelaksanaan urusan keuangan, kepegawaian, ketatatusahaan, kerumahtanggaan, dan hubungan masyarakat Unit Pelaksana Teknis bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio. Struktur organisasi Loka Monitor Spektrum frekuensi Radio Ternate terdiri dari:
 - 1. Petugas Tata Usaha dan Rumah Tangga Subbagian Tata Usaha dan Rumah Tangga mempunyai tugas melakukan perencanaan dan program, urusan keuangan, kepegawaian, ketatausahaan, kerumahtanggaan, dan hubungan masyarakat.
 - 2. Petugas Pemantauan dan Penertiban Seksi Pemantauan dan Penertiban mempunyai tugas melakukan pengamatan, deteksi lokasi sumber pancaran, pemantauan, penertiban, penyidikan pelanggalaran terhadap penggunaan spektrum frekuensi radio dan standar perangkat pos dan informatika, pengukuran serta validasi datam penggunaan spektrum frekuensi radio.
 - 3. Petugas Sarana dan Pelayanan Seksi Sarana dan Pelayanan mempunyai tugas melakukan penyampaian izin stasiun radio dan surat pemberitahuan pembayaran biaya hak pengguna frekuensi, pendampingan penyelasaian piutang biaya hak pengguna frekuensi radio, pelayanan pengaduan masyarakat terhadap gangguan spektrum, pelaksanaan, perbaikan, dan pemeliharaan perangkat monitor spektrum frekuensi radio, serta pelaksanaan ujian amatir radio.
 - 4. Kelompok Jabatan Fungsional Kelompok Jabatan Fungsional mempunyai tugas melakukan kegiatan sesuai dengan jabatan fungsional masing masing sesuai dengan ketentuan perundang undangan.



Gambar Struktur Organisasi Loka Monitor SFR Ternate



Uraian Struktur Organisasi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate terdiri atas:

- 1. Kepala Loka Monitor SFR Ternate; Joenaedy Jafar, SE. MM
- 2. Pengelola Tata Usaha dan Rumah Tangga; **Risdan, S.Sos. M.Si**Mengkoordinir pelaksanaan tugas urusan administrasi keuangan, kepegawaian, tata usaha dan rumah tangga Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate.
- 3. Pengelola Kegiatan Pemantauan dan Penertiban; **Didman Rantemangiling, ST. M.Si**Mengkoordinir pelaksanaan tugas bidang pengawasan dan pengendalian spektrum frekuensi radio serta Pelaksanaan Penertiban atas pelanggaran penggunaan spektrum frekuensi radio;
- 4. Pengelola Kegiatan Operasi, Pemeliharaan dan Perbaikan; Masry, ST

 Mempunyai tugas pelaksanaan pelayanan/pengaduan masyarakat, mengadakan pemeliharaan dan perbaikan perangkat monitor frekuensi radio;
- 5. Koordinator Kelompok Jabatan Fungsional; **Edi Mulyadi, A.Md**Mengkoordinir pelaksanaan tugas dan kegiatan sesuai dengan jabatan fungsional masing-masing pemegang jabatan Fungsional Pengendali Frekuensi Radio.

C. POTENSI DAN PERMASALAHAN STRATEGIS

Provinsi Maluku Utara terkenal juga dengan sebutan Moloku Kie Raha atau Kesultanan Empat Gunung di Maluku, karena pada mulanya daerah ini merupakan wilayah 4 kerajaan besar Islam Timur Nusantara, terdiri dari :

- 1. Kesultanan Bacan:
- 2. Kesultanan Jailolo:
- 3. Kesultanan Tidore: dan
- 4. Kesultanan Ternate.

Terdapat beragam suku yang mendiami wilayah Maluku Utara, yaitu Suku Madole, Suku Pagu, Suku Ternate, Suku Makian, Suku Kao, Suku Tidore, Suku Buli, Suku Patani, Suku Maba, Suku Sawai, Suku Weda, Suku Gane, Suku Kayoa, Suku Bacan, Suku Sula, Suku Ange, Suku Siboyo, Suku Kadai, Suku Galela, Suku Tobelo, Suku Loloda, Suku Tobaru, Suku Sahu, Suku Arab, dan Eropa.

Provinsi Maluku Utara merupakan daerah hasil pemekaran dari Provinsi Maluku yang resmi berpisah pada tanggal 12 Oktober 1999. Provinsi Maluku Utara berada diantara 3º Lintang Utara sampai 3º Lintang Selatan dan 124º - 129º Bujur Timur. Provinsi Maluku Utara merupakan daerah kepulauan yang terdiri dari 805 buah pulau besar dan kecil, sekitar 82 pulau yang dihuni dan 723 pulau yang belum dihuni. Luas wilayah Provinsi Maluku Utara 145.801,10 km2, terdiri dari luas lautan 113.796,53 km2 atau 69,08 persen dan luas daratan 32.004,57 km 2 atau 30,92 persen. Batas wilayah provinsi Maluku Utara adalah sebagai berikut:

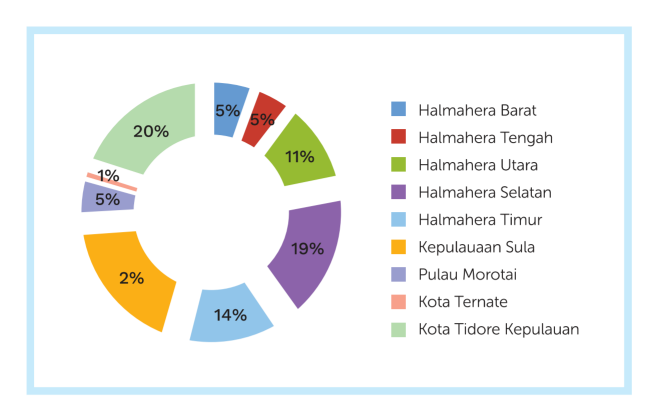
- Di Sebelah Timur berbatasan dengan Laut Halmahera,
- Sebelah Barat berbatasan dengan Laut Maluku,
- Sebelah Utara berbatasan dengan Laut Samudera Pasific,
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Laut Seram.

Provinsi Maluku Utara terdiri dari 8 (delapan) Kabupaten dan 2 (dua) Kota. Berikut Tabel Kabupaten/Kota berdasarkan luas wilayah.

NO	Kabupaten/Kota	Ibukota	Luas Wilayah Darat (KM2)	Luas Wilayah Laut (KM2)	Jumlah Luas (KM2)
1 2 3 4 5 6 7 8 9	Kab. Halmahera Barat Kab. Halmahera Tengah Kab. Halmahera Utara Kab. Halmahera Selatan Kab. Halmahera Timur Kab. Kepulauan Sula Kab. Pulau Morotai Kota Ternate Kota Tidore Kepulauan Kab. Pulau Taliabu	Jailolo Weda Tobelo Labuha Maba Sanana Daruba Ternate Soasiu Bobong	2.612,24 2.276,83 5.447,30 8.779,32 6.506,20 9.632,92 2.330,60 250,85 9.564,00	11.623,42 6.104,65 19.536,02 31.484,40 7.695,82 14.449,38 1.970,93 5.544,55 4.293,20	14.235,66 8.381,48 24.983,32 40.263,72 14.202,02 24.082,30 4.301,53 5.795,40 13.857,20 15.078,05
	Total		33.278	106.977,32	165.180,68

Tabel Wilayah Administratif Propinsi Maluku Utara

Sumber: BAPPEDA Provinsi Maluku Utara



Propinsi Maluku Utara yang merupakan daerah kepulauan dengan terdiri atas 8 (delapan) Kabupaten dan 2 (dua) Kota memiliki total jumlah penduduk sampai dengan tahun 2017 sebanyak 1.185.912 dengan proyeksi pertambahan penduduk dengan rincian sebagai berikut :

Wilayah	Proy	Proyeksi Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota (Jiwa)									
Wilayan	2015	2016	2017	2018	2019	2020					
Halmahera Barat	110.717	112.722	114.502	116.513	118.287	120.166					
Halmahera Tengah	49.807	51.315	52.813	54.190	55.728	57.101					
Kepulauan Sula	95.285	97.177	99.196	100.967	102.886	104.971					
Halmahera Selatan	219.836	223.460	227.280	231.217	235.090	238.733					
Halmahera Utara	180.100	183.596	187.104	190.531	193.851	197.403					
Halmahera Timur	85.188	87.680	90.070	92.618	95.005	97.420					
Pulau Morotai	60.727	62.412	64.001	65.573	67.284	68.974					
Pulau Taliabu	50.709	51.316	51.928	52.503	53.018	53.411					
Ternate	212.997	218.028	223.111	228.105	233.208	238.204					
Tidore Kepulauan	96.979	98.206	99.337	100.415	101.414	102.381					
Maluku Utara	1.162.345	1.185.912	1.209.342	1.232.632	1.255.771	1.278.764					

Tabel Jumlah Penduduk Maluku Utara

Sumber Data: http://malut.bps.go.id/ Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku Utara Seiring dengan laju perkembangan kependudukan dan sarana yang ada, pertumbuhan pembangunan infrastruktur telekomunikasi mengalami pertumbuhan begitu pesat yang sebarannya tidak tertumpu pada pulau Ternate saja namun juga di pulau Halmahera seperti pembangunan Transportable, layanan internet dan akses jaringan telekomunikasi. Begitu pula dengan pengguna spektrum frekuensi radio mengalami peningkatan yang cukup signifikan seperti penyelenggara broadcasting, radio konsesi, operator seluler dan penyelenggara TV Kabel yang tumbuh menjamur di pulau Ternate. Infrastruktur telekomunikasi memiliki peran yang cukup signifikan dalam perkembangan suatu wilayah termasuk pengembangan beberapa tempat pariwisata seperti Kepulauan Widi, Gura Ici serta di daerah perbatasan yang ada di Maluku Utara. Bahkan dengan rencana pengembangan Pulau Morotai dan sekitarnya sebagai Kawasan Ekonomi Khusus (KEK) maka praktis infrastruktur telekomunikasi juga menjadi suatu kebutuhan yang mendasar pada pengembangan kawasan tersebut.

Berdasarkan Peraturan Menteri Kominfo Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT Bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio, tugas fungsi Loka Ternate disamping melaksanakan pengawasan dan pengendalian terhadap frekuensi radio juga melakukan pengawasan dan pengendalian terhadap perangkat telekomunikasi, sehubungan dengan hal tersebut Loka Ternate dalam melaksanakan pengawasan dan pengendalian frekuensi radio dan perangkat telekomunikasi di lapangan dihadapkan dengan beberapa permasalahan sebagai berikut :

- 1. Perangkat utama monitoring/ukur maupun perangkat pendukung SMFR yang ada pada Loka Ternate saat ini secara fungsi sudah ketinggalan jaman sehingga dibutuhkan revitalisasi atau pengadaan perangkat telekomunikasi yang baru.
- 2. Sumber Daya Manusia ASN yang terdapat pada Loka Ternate yang memiliki kompetensi Teknis cukup terbatas sehingga dipandang perlu penambahan personil bidang teknis maupun peningkatan kemampuan (*Capacity Building*).
- 3. Anggaran dalam rangka peningkatan kompetensi/kemampuan (*Capacity Building*) di bidang teknis perlu ditingkatkan.
- 4. Regulasi penggunaan spektrum yang belum komprehensif yang belum menampung perkembangan teknologi maupun bisnis telekomunikasi di Indonesia, sehingga implementasi regulasi spektrum yang belum optimal, hal ini dibutuhkan sosialiasi yang intensif yang tepat sasaran dan tepat guna.
- 5. Banyaknya penggunaan spectrum frekuensi radio yang tidak sesuai dengan ketentuan teknis atau belum memiliki Izin Stasiun Radio (ISR).

D. SISTEMATIKA PELAPORAN

Penyusunan Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate berpedoman kepada Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014, Tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Review atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah.

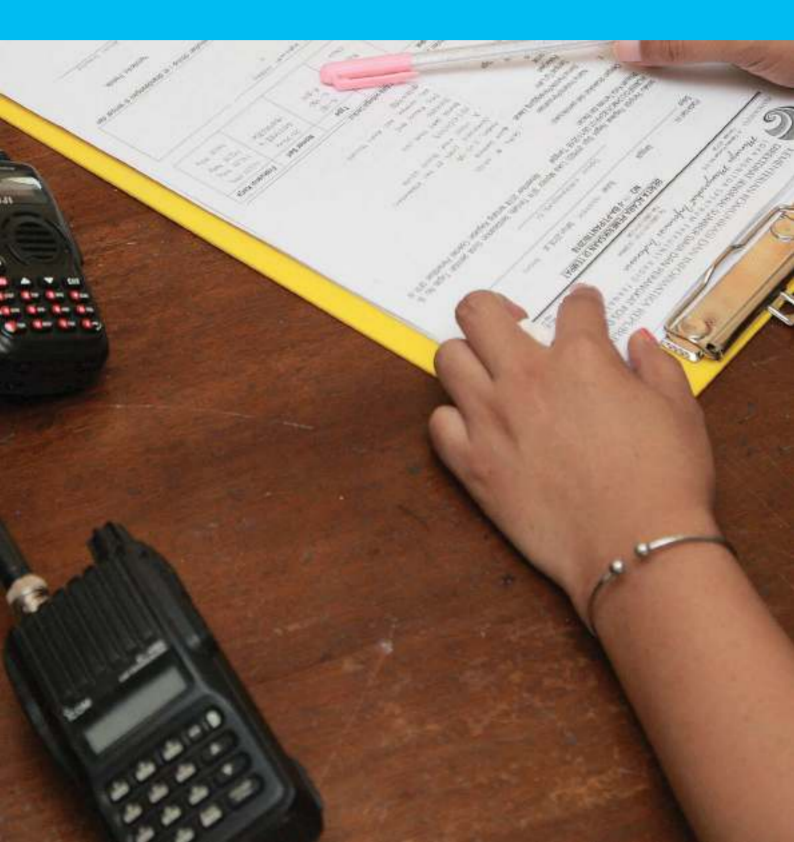
Ruang lingkup Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate meliputi :

- 1. Pendahuluan yang berisi penjelasan umum organisasi dengan penekanan kepada aspek strategis organisasi serta permasalahan utama (strategic issued) yang sedang dihadapi organisasi;
- 2. Perencanaan kinerja berisi ringkasan/ikhtisar perjanjian kinerja tahun yang bersangkutan;
- 3. Akuntabilitas kinerja yang berisikan capaian kinerja organisasi dan realisasi anggaran;
- 4. Penutup berisikan simpulan umum atas capaian kinerja organisasi serta langkah di masa mendatang yang akan dilakukan organisasi untuk meningkatkan kinerjanya.



Sebagai bagian dari Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika, maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate memiliki peran dalam mencapai beberapa target indikator kinerja

"





PERJANJIAN KINERJA

A. RENCANA STRATEGIS TAHUN 2015-2019

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate sebagai Unit Pelaksana Teknis Bidang Monitoring Frekuensi Radio Ditjen SDPPI mendukung sepenuhnya rencana strategis tahun 2015-2019 yang disusun oleh Direktorat Jenderal SDPPI, agar mampu memenuhi kebutuhan pencapaian-pencapaian pembangunan nasional yang telah dicanangkan. Berdasarkan situasi dan mandat perundangan ini serta arah kebijakan pembangunan nasional dibidang konektivitas.

B. SASARAN PROGRAM

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate sebagai Unit Pelaksana Teknis Bidang Monitoring Frekuensi Radio Ditjen SDPPI mendukung sepenuhnya program Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika pada periode 2015 - 2019 yang telah disusun adalah, sasaran Program yang akan dicapai.

C. PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2018

Sebagai bagian dari Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika, maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate memiliki peran dalam mencapai beberapa target indikator kinerja. Sasaran strategis, indikator kinerja dan target kinerja Ditjen SDPPI tahun 2018 dapat disajikan pada tabel berikut:

No	Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target
1.	Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	 Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat di monitor Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio/TV) yang terukur sesuai dengan ISR Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah UPT Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur UPT Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT Persentase (%) terlaksananya UNAR 	80% 35% 94% 85% 81% 83% 100% 100%
2.	Terwujudnya Tata Kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif	Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio Persentase (%) layanan administrasiyang dilasankan sesuai dengan perencanaan	100% 100%

Jumlah anggaran yang tersedia untuk mendukung kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate pada tahun 2018 adalah sebesar Rp. 5.686.012.000,- sebelum revisi dan setelah revisi menjadi Rp. 5.732.012.000,-yang sebagian besar bersumber dari Pendapatan Negara Bukan Pajak (PNBP).

"

- 1. Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio.
- 2. Terwujudnya Tata Kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif.

"





AKUNTABILITAS KINERJA

Sebagai perwujudan akuntabilitas kinerja, LKIP 2018 memiliki fokus utama mendukung pencapaian Indikator Kinerja Utama (IKU) dari sasaran program yang ingin dicapai oleh Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika.

A. CAPAIAN KINERJA ORGANISASI

Secara lengkap capaian kinerja dari rencana kinerja yang telah ditetapkan dalam Penetapan Kinerja Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika tahun 2018 adalah sebagai berikut:

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Capaian
Meningkatnya Layanan	1. Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat di monitor	80%	90%
Monitoring, Pengukuran,	2. Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio/TV) yang	35%	105%
Inspeksi dan Penertiban	terukur sesuai dengan ISR		
Penggunaan Spektrum	3. Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	94%	100%
Frekuensi Radio serta	4. Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio	85%	100%
Penanganan Gangguan	di wilayah UPT		
Frekuensi Radio	5. Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan	81%	80.6%
	data ISR		
	6. Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung	83%	85%
	SMFR dan alat monitor/ukur UPT		
	Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh	100%	100%
	8. Persentase (%) terlaksananya UNAR	100%	100%
Terwujudnya Tata Kelola UPT	1. Persentase (%) pelaksanaan pendampingan	100%	100%
Monitor Spektrum Frekuensi	pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio		
Radio yang bersih, efisien dan	2. Persentase (%) layanan administrasiyang dilasankan	100%	100%
efektif	sesuai dengan perencanaan		



1. IK-1 Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor

Indikator Kinerja Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor memiliki target sebesar 80%. Pada tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 10 kali di 10 wilayah kota/kabupten Propinsi Maluku Utara dengan capaian kinerja 90% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun 2018 sebesar 80%, dari 10 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 21 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di 9 kabupaten/kota dari 10 kabupaten/kota yang ada di Prov. Maluku Utara. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target yaitu 90% dari 80% yang ditargetkan.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Ganggunan Frekuensi Radio	Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor	80%	90%	112.5%

Dari capaian indikator kinerja persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor yang telah dilaksanakan dapat kami rincikan sebagai berikut :

Tabel hasil wilayah kabupaten/kota termonitor

			Dinas Frekuensi Termonitor										
No	Wilayah	An	natir	Penerb	angan	Kon	isesi	Radio	Siaran	Т	V	Sel	uler
		legal	ilegal	Legal	llegal	legal	ilegal	legal	ilegal	legal	ilegal	legal	ilegal
1	Kota Ternate	3	_	2	-	42	2	7	-	13	-	127	30
2	Kota Tidore	1	-	-	-	9	3	-	-	-	-	52	2
3	Halbar	2	-	-	-	6	-	1	-	-	-	77	1
4	Halteng	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	14	-
5	Haltim	-	-	-	-	25	2	-	-	-	-	40	-
6	Halut	-	-	2	-	2	-	2	1	-	-	120	2
7	Halsel	-	-	1	-	20	-	-	-	-	-	29	-
8	Kep. Sula	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	27	-
9	Pulau Taliabu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Pulau Morotai	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	27	6

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa dari 10 kabupaten/kota di wilayah Maluku Utara telah termonitor pada 21 pita frekuensi yang harus dimonitor.

Berdasarkan penjelasan diatas, disimpulkan bahwa capaian untuk Indikator Kinerja "Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor" yang ditargetkan mencapai 80% secara akumulasi sampai dengan Desember 2018 telah tercapai 90% sedangkan target indikator kinerja yaitu 80% sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 112.5%.

2. IK-2 Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai dengan ISR

Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai dengan ISR memiliki target sebesar 35%. Sepanjang tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Maluku Utara sejumlah 20 stasiun dari 19 stasiun yang sesuai ISR. dengan demikian Indikator Kinerja Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai ISR telah tercapai melebihi target yaitu 105% dari 35% yang ditargetkan.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Stasiun Radio Penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR	35%	105%	300%

Dari capaian indikator kinerja persentase (%) stasiun radio siaran (radio dan TV) yang telah dilaksanakan dapat kami rincikan sebagai berikut :

Tabel Hasil Pengukuran Stasiun Radio Siaran dan TV Siaran di Wilayah Maluku Utara

No	Wilayah Kab/Kota	Jumlah ISR	Jumlah ISR Broadcasting	Keterangan	
		Broadcasting	Radio Siaran FM	TV	
1	Kota Ternate		7	12	TVRI DVBT (Belum Terukur)
2	Kota Tidore	20			
3	Halbar				
4	Halteng				
5	Haltim				
6	Halut		1		
7	Halsel	1	-	-	OFF (Radio LPPL)
8	Kep. Sula	1			
9	Kep. Taliabu				
10	Pulau Morotai	2	-	-	1. TVRI DVBT (belum Terukur)
					2. RRI (OFF)
Total		24	8	12	

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa jumlah stasiun radio (radio siaran dan TV) yang terukur sejumlah 20 dari 10 kabupaten/kota di wilayah Maluku Utara.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahuibahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR" telah menyelesaikan 105% dari target 35%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 300%.

3. IK-3 Persentase (%) Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan

Indikator Kinerja Prosentase (%)Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan memiliki target realisasi sebesar 94 %. Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate mendapat aduan/klaim dari masyarakat pengguna frekuensi ilegal sejumlah 2 aduan, dari 2 aduan tersebut telah tertangani dengan hasil clear.

Berdasarkan data capaian yang dilaporkan dapat diketahui bahwa nilai dari hasil rumusan kedua Indikator dimaksud sebesar 100% sedangkan target adalah 94% sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 106,38%.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	94%	100%	106,38%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat dikami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

Tabel Pelaksanaan Penanganan Gangguan Frekuensi Radio (2 kegiatan) :

NO	BULAN	KEGIATAN	HASIL
1	November	Penanganan Gangguan Toko RA Inti Sari (Ternate)	Frekuensi Toko RA Intisari pada 150.225 MHz berdasarkan Pelacakan sumber gangguan teridentifikasi stasiun pengganggu dari oknum CV Dwi Kharisma yang menggunakan frekuensi diluar frekuensi Izinnya, yang sangat berdekatan dengan frekuensi Terganggu. CV Dwi Kharisma telah menandatangani surat Pernyataan untuk tidak menggunakan frekuensi diluar frekuensi izinnya, dan berdasarkan pemantauan di lapangan frekuensi pengganggu sudah clear.
2	Desember	Penanganan Gangguan Frekuensi Radio PT. Wijaya Karya	Frekuensi 171 MHz Milik PT Wijaya Karya teridentifikasi terganggu oleh penggunaan frekuensi yang sama oleh PT. Sinar Terang Mandiri pada lokasi Tambang yang sama. Dilakukan Penertiban berupa Penyegelan perangkat VHF Tranceiver dan Pengamanan Untuk sementara 1 Unit Mobile HT dan Stasiun Pengganggu sudah membuat surat pernyataan Untuk tidak menggunakan frekuensi radio sampai diterbitkannya Isin Stasiun Radio (ISR).

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa penanganan aduan/klaim gangguan frekuensi yang masuk sejumlah 2 aduan/klaim telah ditangani dengan hasil clear.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahuibahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%)Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan" telah diselesaikan 100% dari target 94%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 106,38%.

4. IK-4 Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilaya Kerja UPT

Indikator Kinerja persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT memiliki target 85%, Sepanjang tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan penertiban frekuensi radio sejumlah 2 kali di wilayah Maluku Utara yaitu di kota ternate dan Halmahera Selatan, dari kegiatan tersebut terdapat hasil penertiban yang telah ditindaklanjut dengan proses perizinan. dengan demikian Indikator Kinerja persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah kerja UPT telah tercapai 100% dari 85% yang ditargetkan.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT	85%	100%	118%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat dikami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

Tabel hasil Penertiban Frekuensi Radio di Wilayah Maluku Utara

Wilayah Kab/Kota		Jumlah TO	Hasil Ope	rasi	Tindak L	anjut	Keterangan
		Juntan 10	Peringatan	Sita	Pengurusan IZIN	Proses Hukum	Reterangan
	Kota Ternate	13	9	4	9	-	
	Halmahera Selatan	6	6	-	6		

Tabel Hasil Tindak Lanjut Hasil Penertiban di Wilayah Maluku Utara

No.	Jumlah Hasil Operasi	Tindak Lanjut Pengurusan Izin Proses Hukum		Keterangan
	19	15	SP3 P21	4 disita / disegel

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa pelaksanaan penertiban frekuensi radio dan tindak lanjut hasil penertiban telah dilaksanakan sesuai yang diprogramkan yaitu 2 kali penertiban penggunaan frekuensi radio dan 2 kali tindak lanjut hasil penertiban dengan hasil penertiban telah ditindak lanjut dengan pengurusan izin.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT" telah diselesaikan 100% dari target 85%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 118%.

5. IK-5 Persentase (%) Kesesuain Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR

Indikator Kinerja Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR memiliki target realisasi sebesar 81 persen, Sepanjang tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melaksanakan inspeksi data fekuensi radio sejumlah 8 kali di wilayah Maluku Utara dengan hasil yang diperoleh sejumlah 208 kanal frekuensi yang sesuai data ISR dari 258 kanal frekuensi, dengan demikian capaian kinerja pada indikator persentase (%) keseuaian data hasil inspeksi dengan data ISR mendekati target kinerja yaitu 208 yang sesuai ISR dari 258 ISR data sample (80.6 %).

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	81%	80,6%	99,5%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat kami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

Tabel Hasil Inspeksi Data Frekuensi Radio Tahun 2018

N	David Santa	Jumlah Stasiun Radio		Total Charles Badle	V-1	
No	Penyelenggara	Legal	llegal	Total Stasiun Radio Tidak Sesuai ISR		Keterangan
1	Microwavelink	182	29	16	227	
2	Dinas Siaran	17	-	2	19	
3	Radio Konsensi	9	2	1	12	

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa Inspeksi data frekuensi radio di wilayah Maluku Utara sejumlah 8 kali kegiatan dengan hasil 258 kanal Frekuensi yang terdiri dari 208 legal, 31 ilegal, 19 tidak sesuai ISR

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%)Kesesuain Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR" telah diselesaikan dari target 81%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai mendekati target yaitu 80.6%.

6. IK-6 Persentase (%) Berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alatmonitor/ukur di UPT

Indikator Kinerja Persentase (%) Berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur memiliki target realisasi sebesar 83%. Berdasarkan data capaian diketahui bahwa nilai dari realisasi sampai akhir Desember 2018 sebesar 100%, sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%. Capaian indikator kinerja dimaksud dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur di UPT	83%	100%	120,4%

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa capaian untuk indikator "Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur di UPT"telah terjadwal dan dilaksanakan sesuai jadwal, sehingga dapat disimpulkan bahwa indikator ini tercapai (100%).

7. IK-7 Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT

Indikator Kinerja Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT memiliki target realisasi sebesar 100 persen. Berdasarkan data yang dilaporkan dapat diketahui bahwa capaian Indikator hingga akhir Desember 2018 sebesar 100% sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST dan /ISR oleh UPT	100%	100%	100%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat dikami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

Tabel Rekapitulasi Pendistribusian SPP BHP Frekuensi Radio

NO	BULAN	BARU	PERPANJANGAN	R1	R2	R3	R4	JUMLAH
1	JANUARI	1	6	-	-	-	-	7
2	FEBRUARI	9	3	-	-	-	-	12
3	MARET	2	3	-	-	-	-	5
4	APRIL	-	5	-	-	-	-	5
5	MEI	-	8	-	-	-	-	8
6	JUNI	-	8	-	-	-	-	8
7	JULI	-	5	-	-	-	-	5
8	AGUSTUS	1	10	-	-	-	-	11
9	SEPTEMBER	2	11	-	-	-	-	13
10	OKTOBER	-	6	-	-	-	-	6
11	NOVEMBER	2	3	-	-	-	-	5
12	DESEMBER	4	8	-	-	-	-	12

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa pendistribusian SPP, ST dan ISR oleh UPT di wilayah Maluku Utara telah terdistribusi sesuai SPP, ST dan ISR yang diterbitkan

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%)Terdistribusinya SPP, ST dan /ISR oleh UPT" telah didistribusikan sejumlah ISR yang diterbitkan,sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 100%.

8. IK-8 Persentase (%) Pelaksanaan UNAR

Indikator Kinerja Persentase (%) Pelaksanaan UNAR memiliki target realisasi sebesar 100 persen. Berdasarkan data yang dilaporkan dapat diketahui bahwa capaian Indikator hingga akhir Desember 2018 adalah sebesar 100%, sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) Pelaksanaan UNAR	100%	100%	100%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat dikami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

Tabel Pelaksanaan UNAR di Maluku Utara

No.	Tempat	Jumlah Peserta UNAR						
		Jumlah Pendaftar		Jun	nlah Kelul	usan		
1	Halmahera Utara	YD 62	YC 2	YB 3	YD 62	YC 2	YB 3	

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%)Pelaksanaan UNAR" telah dilaksanakan sesuai program kerja tahun anggaran 2018, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 100%.





Sebagai upaya mendukung peningkatan pada pelayanan publik bidang sumber daya dan perangkat pos dan informatika Ditjen SDPPI, maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate melakukan kegiatan berupa:

- 1) Kegiatan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio
- 2) Kegiatan layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan
- 1. IK-1 Persentase (%) Pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio

Indikator Kinerja Pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio memiliki target sebesar 100 persen. Berdasarkan data yang dilaporkan dapat diketahui bahwa capaian Indikator hingga akhir Desember 2018 adalah sebesar 100%, sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Terwujudnya tata kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efektif dan efisien	Persentase (%) Pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio	100%	100%	100%

Dari capaian indikator kinerja diatas dapat kami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut :

No	Pelaksanaan	Lokasi Pelaksanaan	Jumlah Wajib Bayar	Hasil
1	April	Kota Ternate	9	5 Terbayar
2	Juni	Halmahera Timur	2	2 Surat Keterangan
3	Juli	Kota Tidore	1	Belum Terbayar
4	September	Halmahera Selatan	3	Terbayar
5	Desember	Halmahera Utara	1	Terbayar

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa capaian untuk indikator Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang BHP Frekuensi Radio telah terlaksana sesuai target yang di tetapkan 100%, sehingga dapat disimpulkan bahwa indikator ini tercapai.

2. IK-2 Persentase (%) Pelaksanaan administrasi yang dilasanakan sesuai dengan perencanaan

Indikator Kinerja Pelaksanaan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan memiliki target sebesar 100 persen. Berdasarkan hasil kegiatan diketahui bahwa telah dilaksanakan semua kegiatan yang direncanakan ditahun 2018 sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

Capaian indikator kinerja dimaksud dapat dilihat pada tabel dibawah ini kemudian diikuti dengan penjelasan capaian setiap komponennya.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Terwujudnya tata kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang efektif, efisien dan efektif	Persentase (%) Pelaksanaan administrsasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan	100%	100%	100%

Dalam rangka mendukung kelancaran pelaksanaan layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio di wilayah Maluku Utara yang merupakan tugas dan fungsi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate, maka dibutuhkan layanan administrasi sehingga tercapai target yang telah direncanakan.

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dalam melaksanakan layanan administrasi yang sesuai perencanaan terbagi menjadi beberapa bagian yang terdiri dari :

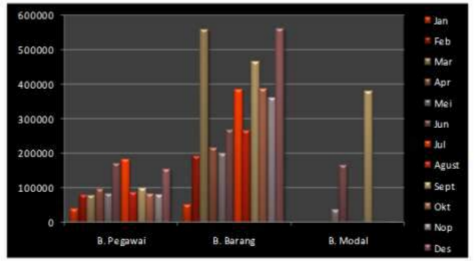
- A. Perencanaan dan program
- B. Penatausahaan dan rumah tangga
- C. Kepegawaian
- D. Pelaksanaan anggaran

A. Perencanaan dan Program

Pada tahun 2018 jumlah anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate sebesar Rp. 5.732.012.000,-yang bersumber dari Rupiah Murni dan PNBP. Adapun rincian program kerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate adalah:

No	Kode Output	Uraian	Volume	Pagu
1	033	Layanan Monitoring, Pengukuran, Validasi dan Penertiban Pemanfaatan Sumber Daya Pos dan Informatika, terdiri dari: 1. Observasi dan Monitoring bergerak	35 Kegiatan 10 Kegiatan	Rp. 863.104.000,-
		frekuensi radio di 9 Kabupaten/Kota Maluku Utara 2. Operasi Penertiban Frekuensi Radio di	2 Kegiatan	Rp. 98.680.000,-
		Kabupaten/Kota Maluku Utara 3. Validasi Data Frekuensi Radio di 9	8 Kegiatan	Rp. 173.500.000,-
		Kabupaten/Kota Maluku Utara 4. Pengukuran Parameter Teknis Frekuensi Radio di 9 Kabupaten/Kota Maluku Utara	12 Kegiatan	Rp. 317.150.000,-
		5. Tindak Lanjut Hasil Penertiban 6. Ujian Negara amatir Radio	2 Kegiatan 1 Kegiatan	Rp. 10.050.000,- Rp. 39.850.000,-
2	072	Penyelesaian Peanganan Gangguan Frekuensi Radio, terdiri dari :	2 Kegiatan	Rp. 35.720.000,-
		Penanganan Gangguan Frekuensi Radio di Kabupaten/Kota Maluku Utara	2 Kegiatan	Rp. 35.720.000,-
3	078	Dukungan Layanan Monitoring, Pengukuran, Validasi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio, serta Penangan Gangguan Frekuensi	1 Layanan	Rp. 1.404.760.000,-
		Radio di UPT Ditjen SDPPI, terdiri dari : 1. Standar Biaya Masukan Lainnya (SBML) 2. Dukungan Operasional Tugas Pokok dan Fungsi		Rp. 338.000.000,- Rp. 598.000.000,-
		Peningkatan Sarana dan Prasana Perkantoran		Rp. 230.200.000,-
		Peningkatan Sarana dan Prasarana Pengawasan		Rp. 238.560.000,-
4.	951	Layanan Internal (Overhead) 1. Perangkat Pengolah Data dan	1 Layanan	Rp. 585.072.000,- Rp. 277.000.000,-
		Komunikasi 2. Peralatan dan Fasilitas Perkantoran 3. Gedung/Bangunan		Rp. 199.958.000,- Rp. 108.114.000,-
5.	994	Layanan Perkantoran 1. Gaji dan Tunjangan 2. Operasional dan Pemeliharaan Kantor	12 Layanan	Rp. 2.843.356.000,- Rp. 1.234.214.000,- Rp. 1.609.142.000,-

Agar pelaksanaan kegiatan dan penggunaan anggaran di tahun 2018 lebih fokus, efektif dan efisien, maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate menetapkan rencana penggunaan anggaran (*disburstmen plan*)



Grafik Rencana Penarikan Anggaran Tahun 2018

B. Penatausahaan dan Rumah Tangga

Ketatausahaan

Kegiatan ketatausahaan meliputi administrasi pengagendaan surat masuk dan surat keluar yang berasal dari lingkungan Kementrian Kominfo, Ditjen SDPPI dan jajaran Pemerintah Propinsi Maluku Utara, Jajaran Pemerintah Kabupaten/Kota di Wilayah Propinsi Maluku Utara serta para Penyelenggara/pengguna Spektrum Frekuensi Radio

- Surat masuk selama periode bulan Januari sampai dengan 31 Desember 2018 adalah sebanyak 527 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate selama periode bulan Januari 2018 sampai dengan Desember 2018 sebanyak 611 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 142 surat.

Kerumahtanggaan

- Pemeliharaan dan perawatan gedung kantor, perlengkapan kantor, pemeliharaan perangkat pendukung monitoring serta peralatan rumah tangga kantor.
- Pengadaan Barang dan Jasa, Dalam rangka menunjang kegiatan operasional maupun administrasi Tahun Anggaran 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa sebagai berikut :

No	Uraian Pekerjaan	Volume Pekerjaan	Nomor Kontrak	Nilai Kontrak (Rp)
1	Sewa Tempat Perangkat SMFR Transportable	12 bulan/unit	15/Regional.10/01/ 2018/001/PPK/LOKMON TERNATE/01/2018	63.888.000,-
2	Sewa Mesin Fotocopy	12 bulan/unit	SPK.397/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/12/2017	30.000.000,-
3	Sewa Jaringan Internet Kantor	12 bulan	SPK.394/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/12/2017	179.820.000,-
4	Sewa Jaringan Internet Transportable	12 bulan	SPK.35/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/12/2018	31.548.000,-
5	Peningkatan Kemampuan SDM	15 Hari	B-361/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/08/2018	195.000.000,-
6	Pengadaan Peralatan Inventaris Kantor	1 Paket	B-247/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/06/2018	186.458.000,-
7	Pembuatan Teralis Pengaman Gedung Kantor	1 Paket	B-145/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/03/2018	23.017.500,-
8	Pengadaan Alat Studio dan Komunikasi	1 Paket	B-246/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/06/2018	195.450.000,-
9	Pengadaan Alat Pengolah Data	1 Paket	B-218/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/05/2018	81.150.600,-
10	Pembuatan Pagar Pengaman Gedung kantor	1 Paket	B-160/KOMINFO/ LOKMON.82/PL.02.02/04/2018	84.630.000,-

Data Pengadaan Barang dan Jasa Tahun 2018

DAFTAR BMN SAMPAI DENGAN TAHUN 2018

Data Barang Milik Negara Tahun Anggaran 2018

Antene VHF/FM Portable	Unit	2	2
Antene VHF/FM Transportable	Unit	3	3
Antene VHF/FM Stationary	Unit	1	1
Peralatan Antenna VHF/FM lainnya	Unit	3	3
Antene UHF Portable	Unit	7	7
Antene UHF Transportable	Unit	2	2
Antene UHF Stationary	Unit	1	1
Antena All Band	Unit	1	1
Translator VHF/UHF Stationary	Unit	1	1
Dummy Load Pendingin Minyak	Unit	1	1
Mast Tower	Unit	2	2
Coaxial Feeder	Unit	4	4
Antenna Tuning Unit	Unit	1	1
Antene Penerima VHF	Unit	4	4
All Band Receiver	Unit	5	5
Unit Tranceiver VHF Portable	Unit	1	1
Radio Direction Finder	Unit	2	2
Low Noise Amplifier	Unit	1	1
Unit Antena Tranceiver VHF Portable	Unit	1	1
Connector	Unit	1	1
Solar Cell	Unit	14	14
Spektrum Analyzer	Unit	3	3
Spectrum Analyzer Portable For Field Use	Unit	2	2
Global Positioning System	Unit	5	5
Portable Generating Set	Unit	1	1
Stationary Generating Set	Unit	1	1
Battery Charger	Unit	2	2
Charger	Unit	1	1
Rotator	Unit	1	1
DC Power Supply	Unit	1	1
Local Area Network (LAN)	Offic	<u> </u>	
Donkark hidrolik	Unit	1	1
Tool Kit Set	Unit	1	1
Thruline Watt Meter	Unit	1	1
	Unit	1	1
Digital Multimeter (Ala ukur Universal) SWR Meter		2	
	Unit		2
Handy Talky (HT)	Unit	9	9
Frequency Counter	Unit	2	2
Encoder Decoder	Unit	1	1
Uninterruptible Power Supply (UPS)	Unit	22	22
P.C Unit	Unit	17	17
Lap Top	Unit	15	15
NoteBook	Unit	2	2
Scanner	Unit	1	1
Hardick Extornal	Unit	3	3
Hardisk External			
Router	Unit	3	3
Router Modem	Unit	1	1
Router Modem Printer	Unit Unit	1 21	1 21
Router Modem Printer Software Komputer	Unit Unit Unit	1	1
Router Modem Printer	Unit Unit	1 21	1 21 4 1
Router Modem Printer Software Komputer	Unit Unit Unit	1 21 5	1 21 4
Router Modem Printer Software Komputer Repeater dan Tranceiver	Unit Unit Unit Unit	1 21 5 1	1 21 4 1
Router Modem Printer Software Komputer Repeater dan Tranceiver Rak Server	Unit Unit Unit Unit Unit	1 21 5 1 2	1 21 4 1 2
Router Modem Printer Software Komputer Repeater dan Tranceiver Rak Server Lisensi	Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit	1 21 5 1 2	1 21 4 1 2
Router Modem Printer Software Komputer Repeater dan Tranceiver Rak Server Lisensi Facsmile	Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit	1 21 5 1 2 1	1 21 4 1 2 1
Router Modem Printer Software Komputer Repeater dan Tranceiver Rak Server Lisensi Facsmile Wireless Base Station	Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit	1 21 5 1 2 1 1	1 21 4 1 2 1 1

		_	_
AC Window	Unit	3	3
Portable Air Conditioner (Alat Pendingin)	Unit	2	2
Exhause Fan	Unit	2	2
Microphone/Wireless MIC	Unit	1	1
Sound System	Unit	7	7
LoudSpeaker	Unit	1	1
Unit Power Supply	Unit	3	3
Lemari Besi/Metal	Unit	9	9
Lemari Kayu	Unit	10	10
Rak Besi	Unit	1	1
Rak Kayu	Unit	8	8
Filling Kabinet Besi	Unit	22	22
Lensa Filter	Unit	1	1
Meja Kerja Kayu	Unit	25	25
Meja Rapat	Unit	10	10
Meja Receptionist	Unit	1	1
Kursi Besi Metal	Unit	66	66
Kursi Kayu	Unit	17	17
Sice	Unit	3	3
Tempat Tidur Besi	Unit	2	2
Kasur/Spring Bed	Unit	3	3
Lemari Es	Unit	1	1
Brankas	Unit	3	3
Loker	Unit	1	1
Tabung Pemadan Api	Unit	8	8
CCTV Camera Control Television System	Unit	9	9
•		1	1
LCD Monitor (LCD For Landrover)	Unit		
Broadband Amplifier	Unit	2	2
RF Cable	Unit	11	11
Teropong Keker	Unit	1	1
GPS Receiver	Unit	2	2
Telephone PABX	Unit	1	1
Televisi	Unit	5	5
Handy Cam	Unit	1	1
Tripod Camera	Unit	2	2
Camera Digital	Unit	1	1
Lensa Filter	Unit	1	1
Papan Visual/Papan Nama	Unit	14	14
White Board	Unit	1	1
Alat Penghancur Kertas	Unit	1	1
Mesin Absensi	Unit	1	1
Alat Pengaman/Sinyal	Unit	10	10
Lampu lampu kristal	Unit	12	12
LCD Projektor Infocus	Unit	1	1
Panic Button, Alarm Indicator	Unit	1	1
Focusing Screen/layar LCD Projektor	Unit	2	2
Papan Pengumuman (Bilboard Iklan Kantor)	Unit	1	1
Teralis	Unit	33	33
Alat Keamanan Lainnya (Watchman Clock)	Unit	1	1
Kompor Gas (Alat Dapur)	Unit	1	1
	Unit	29	29
			2
Gordyin/Kray			2
Gordyin/Kray Karpet	Unit	2	2
Gordyin/Kray			2 1 2

C. Kepegawaian

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate memiliki sumber daya manusia sejumlah 11 pegawai negeri sipil (PNS) dan 14 pegawai kontrak. Dan sehubungan dengan terbitnya Keputusan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 667 Tahun 2018 tanggal 16 Agustus 2018 tentang Pengangkatan Pegawai Negeri Sipil ke Dalam Jabatan Administrator dan Pengawas terjadi perubahan di level pimpinan, yaitu Kepala Loka Monitor SFR Ternate yang lama dari Bapak Warko, S.Kom M.Si ke Bapak Joenaedy Jafar, SE MM.

Tabel Pegawai Negeri Sipil

NO 1	NAMA / NIP	Gol Ruang	GKAT TMT 4	NAMA JABATAN
1	2 JOENAEDY JAFAR, SE MM NIP 197111089 199203 1 002	3 III / c	01-Apr-15	5 Kepala Loka
2	DIDMAN RANTEMANGILING, ST M.Si NIP 19810526 200604 1 002	III / c	01-Okt-16	Pengelola Kegiatan Pemantauan dan Penertiban
3	MASRY, ST M.Si NIP 19731028 200604 1 003	III / c	01-Okt-16	Pengelola Kegiatan OPP
4	R I S D A N, S.Sos M.Si NIP 19830515 200502 1 002	III / c	01-Okt-18	Pengelola kegiatan Tata Usaha dan Rumah Tangga
5	FAHRIADI SURYABAKTI, S.Sos M.Si NIP 19830208 200912 1 001	III / c	01-Okt-17	Pengevaluasi Bidang Pemeliharaan dan Perbaikan
6	RISNY RARANTI, ST NIP 19890519 201101 2 008	III / b	01-Apr-15	Pengendali Frekuensi Ahli Pertama
7	EDI MULYADI, A.Md NIP 19820417 200502 1 001	III / b	01-Okt-15	Pengendali Frekuensi Terampil Pelaksana Lanjutan
8	ERNA HUSEN, ST. NIP 19790129 200912 2 001	III / b	01-Apr-16	Pengadministrasi Keuangan/ Bendahara Pengeluaran
9	SRI DHAMAYANTI, SH NIP 19851205 200912 2 001	III / b	01-Apr-18	Administrasi Umum/ Petugas BMN
10	ANITA NIP 19780501 200112 2 004	II / d	01-Apr-15	Administrasi Umum
11	YACOB H. MANUPUTTY NIP 19660504 201407 1 002	II/b	01-okt-18	Teknis/Administrasi Lainnya

Tabel Pegawai Non Pegawai Negeri Sipil

No	Nama	Status	TMT	Bidang Tugas
1	JUHRIA ISMAIL	Peg. Harian	02 Ags 2005	Administrasi umum
2	ASRIYANI DJALAL	Peg. Harian	26-Jul-06	Administrasi umum
3	MUHAMMAD ZULPADLI	Peg. Harian	01-Jan-15	Administrasi OPP
4	SITI R. SYAKILA SUGIO	Peg. Harian	01-Jan-15	Administrasi Pantib
5	SAFRUN SUNARTO	Peg. Harian	01-Jan-16	Tenaga Keamanan
6	ISMAIL DJUMA SAU	Peg. Harian	01-Jan-14	Tenaga Keamanan
7	YOS K. KEMHAY	Peg. Harian	01 Nov 2007	Tenaga Keamanan
8	RUSTAM KAHRUDIN POTJA	Peg. Harian	01 Nov 2009	Tenaga Keamanan
9	ISAM ADAM LASAKU	Peg. Harian	01-Jul-14	Tenaga Keamanan
10	NAHRAWI MAHMUD	Peg. Harian	01-Jan-07	Pramusaji
11	DJAINUDIN ISHAK	Peg. Harian	01-Jan-11	Pengemudi/Driver
12	MUSLIM PATTY	Peg. Harian	01-Jan-15	Pengemudi/Driver
13	ISWAHYUDI ATID HI. SALEH	Peg. Harian	01-Des-18	Pramusaji
14	RIYAT	Peg. Harian	01-Des-18	Tenaga Keamanan

- Kenaikan Pangkat dan Gaji Berkala

Pada Tahun Anggaran 2018 terdapat 5 (lima) pegawai Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate yang Memperoleh Kenaikan Gaji Berkala (KGB) dan terdapat 3 (tiga) pegawai yang memperoleh Kenaikan Pangkat (KP) secara reguler, adapun data nama pegawai yang memperoleh KGB dan KP adalah sebagai berikut:

Data Kenaikan Gaji Berkala (KGB) Pegawai Loka Monitor SFR Ternate

N0	NAMA / NIP	GOL / RUANG	TMT	MASA KERJA
1	Fahriadi Suryabakti, S.Sos, M.Si /	Penata - III/c	01 Januari 2018	08 Tahun
	19830208 200912 1 001			00 Bulan
2	Erna Husen, ST /	Penata Muda Tk.I - III/b	01 Januari 2018	08 Tahun
	19790129 200912 2 001			00 Bulan
3	Didman Rantemangiling, ST, M.Si /	Penata - III/c	01 April 2018	10 Tahun
	19810526 200604 1 002			00 Bulan
4	Masry, ST /	Penata - III/c	01 Oktober 2018	10 Tahun
	19731028 200604 1 003			00 Bulan
5	Anita /	Pengatur Tk. I - II/d	01 Desember 2018	17 Tahun
	19780501 200112 2 004			00 Bulan

Data Kenaikan Pangkat (KP) Pegawai Loka Monitor SFR Ternate

NO	NAMA / NIP	URAIAN	TMT	MASA KERJA
1	Risdan, S.Sos, M.Si / 19830515 200502 1 002	Dari Gol III/b Menjadi Gol III/c	01 Oktober 2018	08 Tahun 08 Bulan
2	Sri Dhama Yanti / 19760510 200502 2 001	Dari Gol III/a Menjadi Gol III/b	01 Oktober 2018	08 Tahun 08 Bulan
3	Yacob H. Manuputty / 19660504 201407 1 002	Dari Gol II/a Menjadi Gol II/b	01 Oktober 2018	13 Tahun 09 Bulan

Komposisi Pegawai Berdasarkan Usia Tahun 2018

TAHUN	USIA	JUMLAH
2018	51 - 58 TAHUN	0
2018	41 - 50 TAHUN	4
2018	31 - 40 TAHUN	6
2018	31 - 40 TAHUN	1

- Pejabat Pengendali

Data Pejabat Pengendali pada Loka Monitor SFR Ternate

NO	FUNGSIONAL	2018
1	Pengendali Frekuensi Radio Muda	1 (satu) orang
2	Pengendali Frekuensi Radio Pertama	1 (satu) orang
3	Pengendali Frekuensi Radio Lanjutan	
4	Pengendali Frekuensi Radio Muda	
	Jumlah	2 (dua) orang

PPNS

ı	VO	NAMA / NIP.	PANGKAT/ GOL.	JABATAN	STATUS PPNS
	1	Didman Rantemangiling, ST, M.Si / 19810526 200604 1 002	Penata-III/c	Koordinator PPNS / Pengelola keg bidang Pantib	Aktif
	2	Risdan, S.Sos, M.Si / 19830515 200502 1 002	Penata-III/c	Anggota / Pengelola keg bidang TU & Ruta	Aktif
	3	Masry, ST / 19731028 200604 1 003	Penata III/c	Anggota / Pengelola keg bidang Sarpel	Aktif



Pengembangan dan Peningkatan Sumber Daya Manusia (SDM)

Pada Tahun Anggaran 2018, pengembangan dan peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia (SDM) pada Kantor Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate dilaksanakan oleh Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika baik di dalam negeri maupun diluar negeri serta kegiatan peningkatan SDM melalui Pembinaan Mental dan Spiritual (outbond). Adapun Diklat, Bimtek dan Workshop yang diikuti oleh karyawan Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate, adalah sebagai berikut:

NO	NAMA DIKLAT/BIMTEK	PEGAWAI YANG MENGIKUTI
1	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP ASET TAK BERWUJUD DI BANDUNG TANGGAL 08 S/D 11 MARET 2018	FAHRIADI SURYABAKTI SRI DHAMAYANTI
2	MENGHADIRI WORKSHOP PENGISIAN E-LHKPN DILINGKUNGAN DITJEN SDPPI DI BANDUNG, TANGGAL 15 S/D 17 MARET 2018	SRI DHAMA YANTI
3	MENGIKUTI DIKLAT PELATIHAN PENGUKURAN RADIO SIARAN DITJEN SDPPI BATCH I TAHUN 2018 DI BOGOR, TANGGAL 22 APRIL S/D 06 MEI 2018	RISNY RARANTI
4	MENGHADIRI UNDANGAN PESERTA BIMBINGAN TEKNIS SIMAN FITUR PENGELOLAAN DAN BIMTEK SIMAN BMN PERSEDIAAN DI MAKASSAR, TANGGAL 01 S/D 04 JULI 2018	SRI DHAMA YANTI
5	MENGIKUTI BIMBINGAN TEKNIS (BIMTEK) SIMAYA DI JAKARTA, TANGGAL 09 S/D 11 JULI 2018	RISDAN
6	MENGIKUTI WORKSHOP PEMELIHARAAN (MAINTENANCE & TROUBLE SHOOTING) DI BALI, TANGGAL 16 S/D 21 JULI 2018	EDI MULYADI
7	MENGHADIRI WORKSHOP PENYUSUNAN E-SKP 2018 TAHUN 2018 DI BANDUNG, TANGGAL 09 S/D 11 SEPTEMBER 2018	WARKO RISDAN
8	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP PENERAPAN OSS PADA PERIZINAN FREKUENSI RADIO BAGI PETUGAS SIMS DI TANGERANG SELATAN-BANTEN, TANGGAL 12 S/ 14 SEPTEMBER 2018	MASRY
9	MENGIKUTI TRAINING ITU ASIA PACIFIC CENTRE OF EXCELLENCE TRAINING ON CORFORMITY AND INTEROPRABILITY DI TIONGKOK, TANGGAL 08 S/D 15 SEPTEMBER 2018	RISNY RARANTI
10	MENGIKUTI DIKLAT PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN (PPK) DI BOGOR, TANGGAL 23 S/D 29 SEPTEMBER 2018	DIDMAN RANTEMANGILING
11	MENGHADIRI UNDANGAN BIMBINGAN TEKNIS DAN ASISTENSI PENGISIAN LHKASN MELALUI APLIKASI SI HARKA DI BANDUNG, TANGGAL 01 S/D 02 OKTOBER 2018	JOENAEDY JAFAR
12	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP PENYUSUNAN LAKIP UPT, DAN SOSIALISASI MATRIK MONITORING DAN EVALUASI UPT DI BOGOR TANGGAL 03 S/D 04 OKTOBER 2018	JOENAEDY JAFAR
13	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP PENYUSUNAN LAKIP UPT, DAN SOSIALISASI MATRIK MONITORING DAN EVALUASI UPT DI BOGOR, TANGGAL 02 S/D 04 OKTOBER 2018	FAHRIADI SURYABAKTI RISDAN
14	MENGIKUTI DIKLAT SERTIFIKASI BENDAHARA PENGELUARAN DI LINGKUNGAN JENDERAL SDPPI TAHUN ANGGARAN 2018 DI BOGOR TANGGAL 07 S/D 13 OKTOBER 2018	ANITA
15	MENGHADIRI UNDANGAN RAPAT PEMERIKSAAN BERSAMA DAN PELATIHAN OPERASIONAL PENGGUNAAN PERANGKAT HANHELD SPECTRUM ANALYZER DI BOGOR, TANGGAL 08 S/D 13 OKTOBER 2018	RISNY RARANTI

16	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP E-LICENSING IAR/KRAP DAN E-LICENSING KALIBRASI PERANGKAT DI DEPOK TANGGAL 08 S/D 09 OKTOBER 2018	MASRY
17	PELATIHAN OPERASIONAL PENGGUNAAN PERANGKAT HANHELD SPECTRUM ANALYZER DI BOGOR, TANGGAL 10 S/D 13 OKTOBER 2018	MASRY
18	MENGHADIRI UNDANGAN RAPAT PEMERIKSAAN BERSAMA DAN PELATIHAN OPERASIONAL PENGGUNAAN PERANGKAT HANDHELD SPECRUM ANALIYZER DI BOGOR, TANGGAL 08 S/D 09 OKTOBER 2018	EDI MULYADI
19	MENGHADIRI UNDANGAN KEGIATAN WORKSHOP PPID DI SEMARANG-JAWA TENGAH, TANGGAL 17 S/D 20 OKTOBER 2018	SRI DHAMAYANTI
20	MENGIKUTI WORKSHOP PEMELIHARAAN (MAINTENANCE & TROUBLESHOOTING) SMFR PERANGKAT LS TELCOM DI MATARAM, TANGGAL 22 S/D 27 OKTOBER 2018	DIDMAN RANTEMANGILING YACOB H. MANUPUTTY
21	MENGHADIRI UNDANGAN WORKSHOP PELAYANAN PERIZINAN SPEKTRUM FREKUENSI RADIO DAN SERTIFIKASI OPERATOR RADIO BAGI UPT MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO DITJEN SDPPI DI YOGYAKARTA, TANGGAL 24 S/D 26 OKTOBER 2018	MASRY
22	MENGIKUTI BIMBINGAN TEKNIS (BIMTEK) IMPLEMENTASI IPV6 PADA PENGELOLA DOMAIN/ APLIKASI DI MAKASSAR TANGGAL 05 S/D 07 NOVEMBER2018	MASRY
23	MENGHADIRI UNDANGAN PELATIHAN OPERASIONAL SISTEM MONITORING SPEKTRUM NASIONAL (SMSN) DI BOGOR, TANGGAL 03 S/D 05 DESEMBER 2018	EDI MULYADI
24	MENGIKUTI KEGIATAN CAPACITY BUILDING/PEMBINAAN MENTAL DISIPLIN DAN KEPEMIMPINAN DITJEN SDPPI TAHUN 2018 DI BANDUNG-JAWA BARAT, TANGGAL 18 S/D 21 DESEMBER 2018	DIDMAN RANTEMANGILING

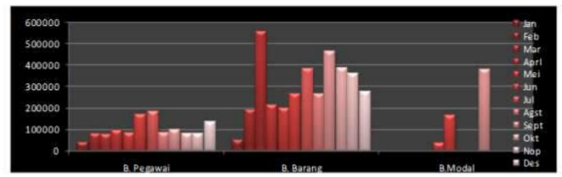
D. Pelaksanaan Anggaran

Pagu anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate tahun anggaran 2018 sesuai DIPA No. 059.03.2.654226/2018 tanggal 05 Desember 2017 adalah sebesar Rp.5.732.012.000,- yang terdiri dari 2 sumber anggaran yaitu : Rupiah Murni Rp. 2.258.706.000,- dan PNBP RP. 3.473.306.000,-

Dalam pelaksanaan anggaran, DIPA tahun 2018 mengalami revisi sebanyak 6 kali yaitu

- 5 kali revisi adminisitrasi berupa perubahan nomenklatur, perubahan pejabat KPA, dan perubahan halaman III DIPA 3 kali (triwulan I, Triwulan II, dan Triwulan III)
- 1 kali revisi perubahan antar output dalam satu kegiatan dengan pagu tetap (kebijakan pimpinan revocusing)
- 1 kali revisi pagu minus (penambahan pagu belanja pegawai antar satker dalam satu kegiatan)

Eksekusi atau realisasi rencana penggunaan anggaran (dishbursment plant) tahun 2018 dapat dilihat pada grafik di bawah ini;



Grafik realisasi penyerapan anggaran tahun 2018

Berdasarkan grafik realisasi penyerapan anggaran di atas dapat diketahui penyerapan anggaran banyak terjadi di bulan Juni dan Juli untuk belanja pegawai dikarenakan adanya pembayaran gaji dan tunjangan kinerja ke 13 dan tunjangan hari raya, sementara pada belanja barang penyerapan anggaran banyak terjadi di bulan Maret, September dan Desember dikarenakan penggunaan dana PNBP menunggu Maksimum Pencairan Dana dari pusat, sedangkan pada belanja modal terjadi di triwulan ke dua untuk menghindari penyerapan anggaran menumpuk di akhir tahun anggaran.



Grafik perbandingan rencana penyerapan dengan realisasi penyerapan TA. 2018

Berdasarkan grafik perbandingan rencana penyerapan dengan realisasi penyerapan di atas dapat diketahui secara akumulasi penyerapan anggaran setiap bulannya lebih tinggi dari pada rencana penyerapan.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahui bahwa capaian untuk indikator "Layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan" telah terlaksana sesuai target yang telah ditetapkan (100%), sehingga dapat disimpulkan bahwa indikator ini tercapai.

B. KINERJA LAINNYA

Sosialisasi dan Publikasi

Kegiatan Sosialisasi dan Penyebaran Informasi merupakan kegiatan strategis dalam memberikan edukasi dan pencerahan kepada masyarakat terkait dengan regulasi bidang telekomunikasi maupun perizinan ISR/Telekomunikasi berbasis Online, hal ini sesuai dengan 3 (tiga) program prioritas dari Dirjen SDPPI yang salah satunya adalah Brand Image/Brand Issue.

Berdasarkan program kerja pada Loka Ternate tahun 2018, untuk kegiatan Sosialisasi dari target 2 kegiatan telah tercapai seratus persen yang pelaksanaannya dilakukan dengan pola tatap muka/dialogis dengan audiens.

C. REALISASI ANGGARAN

Pagu Anggaran tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate semula berjumlah sebesar Rp. 5.686.012.000,- namun setelah revisi menjadi sebesar Rp. 5.732.012.000,- dengan realisasi sebesar Rp. 5.654.859.859,- atau 98,65%.

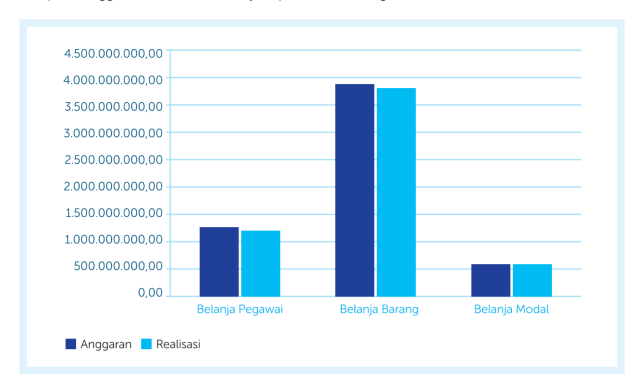
Rincian anggaran tersebut dirinci menurut sasarannya adalah sebagaimana ditunjukkan pada tabel dibawah ini:

SASARAN	PAGU	REALISASI	PERSENTASE
SASARAN 1 Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	863.104.000	817.843.000	94,76%
SASARAN 2 Terwujudnya Tata Kelola UPT Monspekfredrad yang bersih, efisien dan efektif.	4.868.908.000	4.837.016.859	99,35%
TOTAL	5.732.012.000	5.654.859.859	98,65%

Laporan Realisasi Anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate Tahun Anggaran 2018 adalah sebesar Rp. 5.654.859.859 atau 98,65% dari pagu anggaran sebesarr Rp. 5.732.012.000 dengan rincian anggaran dan realisasi belanja sebagai berikut :

URAIAN	PERIODE 31 DE	%	
URAIAIN	ANGGARAN	REALISASI	/0
Belanja Pegawai	1.234.214.000	1.217.997.885	98,69
Belanja Barang	3.912.726.000	3.852.712.060	98,47
Belanja Modal	585.072.000	584.149.914	99,84
Total Belanja	5.732.012.000	5.654.859.859	98,65

Komposisi anggaran dan realisasi belanja dapat dilihat dalam grafik berikut ini:



Sedangkan realisasi belanja berdasarkan kegiatan untuk Tahun Anggaran 2018 sampai dengan periode 31 Desember 2018 adalah sebagai berikut:

OUTPUT	TAHUN ANG	%	
001701	ANGGARAN	REALISASI	/0
Layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban pemanfaatan sumberdaya pos dan Informatika Loka Ternate	863.104.000	817.843.000	94,76
Layanan Penyelesaian Penanganan Gangguan Loka Ternate	35.720.000	30.220.000	84,60
Dukungan layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio, serta penanganan gangguan frekuensi radio UPT DItjen SDPPI	1.404.760.000	1.399.838.133	99,65
Layanan Internal (Overhead)	585.072.000	584.149.914	99,84
Layanan Perkantoran	2.843.356.000	2.822.808.812	99,28
Total	5.732.012.000	5.654.859.859	98,65

Secara umum pelaksanaan program kegiatan selama Tahun 2018 berjalan secara optimal sebagaimana diharapkan Secara umum pelaksanaan program kegiatan setama Tanan laharapkan lancar dan dapat mencapai sasaran secara optimal sebagaimana diharapkan





PFNUTUP

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ternate sepanjang tahun 2018 memiliki program kegiatan pengawasan dan pengendalian penggunaan spectrum frekuensi di Wilayah Provinsi Maluku Utara dengan target sebanyak 35 kegiatan/laporan dan realisasi capaian kinerja sebanyak 37 (tiga puluh tujuh) kegiatan/laporan dengan cakupan wilayah kegiatan pada 10 (sepuluh) kabupaten kota yang ada di Maluku Utara. Alokasi anggaran pada DIPA Loka Monitor SFR Ternate Tahun 2018 sebesar Rp. 5.732.012,000,-terdiri dari dua sumber dana antara lain dari PNBP sebesar Rp. 2,473,306,000,- dan Rupiah Murni sebesar Rp. 2,258,706,000,- dari total anggaran diatas di alokasikan untuk pembayaran Belanja Pegawai sebesar Rp. 1,234,214,000,-, Belanja Barang Rp. 3,912,726,000,- dan Belanja Modal Rp. 585,072,000,- dengan persentasi anggaran yang terserap sebesar 98,65 % atau senilai Rp. 5,654,859,859,-.

Secara umum pelaksanaan program kegiatan selama Tahun 2018 berjalan lancar dan dapat mencapai sasaran secara optimal sebagaimana diharapkan, karena dukungan dari semua pihak baik internal maupun eksternal. Dari sisi internal dengan keterbatasan SDM yang ada dibutuhkan keterlibatan dan partisipasi aktif dari semua SDM dan saling bekerja sama untuk mencapai tujuan bersama. Dari sisi eksternal sangat dibutuhkan kerjasama dan partisipasi masyarakat khususnya para pengguna frekuensi radio melalui peningkatan pemahaman dan kesadaran untuk menggunakan frekuensi dan perangkat radio secara legal sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Tahun 2018 ini, sasaran-sasaran yang ditetapkan oleh Rencana Strategis Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika menjadi pedoman kerja dan menjadi prinsip dasar pelayanan prima yang harus diberikan oleh unit/satuan kerja di lingkungan Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika. Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika sebagai bagian dari Kementerian Komunikasi dan Informatika mengemban tugas untuk mengelola salah satu sumber daya terbatas milik negara yaitu spektrum frekuensi radio dan orbit satelit serta mengatur sertifikasi perangkat informatika yang diperdagangkan di wilayah Indonesia. Kinerja Ditjen SDPPI sangat mempengaruhi ketersediaan dan kualitas penyediaan telekomunikasi terutama telekomunikasi yang menggunakan spektrum frekuensi (nirkabel) yang dewasa ini sangat pesat perkembangannya. Oleh karenanya Ditjen SDPPI menyadari banyaknya tantangan dalam pengelolaan sumber daya dan mengatur sertifikasi seperti cepatnya perkembangan teknologi dan membanjirnya perangkat informatika yang beredar menuntut peningkatan kemampuan aparat sehingga mampu meningkatkan kinerja pelayanan Ditjen SDPPI.

Berdasarkan Penetapan Kinerja Ditjen SDPPI tahun 2018, telah ditetapkan 8 (delapan) Indikator Kinerja yang mendukung 4 (empat) Sasaran Program Ditjen SDPPI. Dari hasil analisa dan pengukuran capaian kinerja di tahun 2018, Ditjen SDPPI dalam hal ini khusunya Loka Monitor SFR Ternate telah berhasil mencapai sasaran dimaksud berdasarkan tugas pokok, fungsi dan misi yang diembannya. Hal tersebut tercermin dari keberhasilan pencapaian sasaran dengan hasil yang dicapai dalam hitungan rata-rata adalah melewati perkiraan target sasaran, dengan nilai sebesar 116%.

Beberapa Indikator Kinerja (IK) telah mampu menunjukkan kinerja sesuai harapan dengan target capaian lebih dari 100%, pada Sasaran Program Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio dengan Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat di monitor" capaian 113% (target 80%, realisasi 90%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio/TV) yang terukur sesuai dengan ISR" capaian 300% (target 35% realisasi 105%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan" capaian 106% (target 94%, realisasi 100%). Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah UPT" capaian 118% (target 85%, realisasi 100%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR" capaian 100% (target 81%, realisasi 80.6%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur UPT" capaian 102% (target 83%, realisasi 85%) Begitupun pada Sasaran Program Terwujudnya Tata Kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif dengan Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT" capaian 100% (target 100%, realisasi 100%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT" capaian 100% (target 100%, realisasi 100%), Indikator Kinerja (IK) "Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT" capaian 100% (target 100%, realisasi 100%).

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) ini semoga dapat bermanfaat dan dapat menjadi referensi penting untuk mengetahui peran dan menilai kinerja Loka Monitor SFR Ternate. Pada LKIP ini sudah digunakan indikator kinerja kuantitatif dan analisis hasil capaian diuraikan secara deskriptif diharapkan dapat memudahkan pembaca untuk memberikan penilaian dan masukan terhadap kesempurnaan LKIP ini. Dengan demikian, laporan ini dapat menjadi alat untuk menginventarisasi keberhasilan dan permasalahan-permasalahan yang ada, dan dengan demikian dapat dimanfaatkan untuk proses perencanaan selanjutnya.

