

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor





Jl. Kruing No. 74

Tanjung Selor, Kalimantan Utara - 77212

Telp. : 0552 - 2034 883

Email: upt_tanjungselor@postel.go.id

Ringkasan Eksekutif

Peran utama Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor 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.	dan penertiban penggunaan	Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor	80%	100%	125,00%
		 Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan ISR 	35%	100%	285,71%
	spektrum frekuensi radio	3. Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	94%	100%	106,38%
		4. Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah UPT	85%	100%	117,65%
		5. Persentase (%) keseuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	81%	100%	123,46%
		6. Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT	83%	100%	120,48%
		7. Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT	100%	100%	100%.
2.	Terwujudnya tata kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif	1. 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 Tanjung Selor 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.

1. Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor.

Pada tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 6 kali di 5 wilayah kota/kabupten Provinsi Kalimantan Utara dengan capaian kinerja 100% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun 2018 sebesar 80%, dari 6 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 21 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di

5 kabupaten/kota dari 5 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Kalimantan Utara Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target.

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

Pada tahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor menyusun rencana program kerja pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Kalimantan Utara sebanyak 3 kali dengan target pada perjanjian kinerja tahun 2018 sebesar 35% dari 16 ISR yang terdaftar pada data SIMF. Sampai dengan bulan Desember 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan pengukuran parameter teknis dengan capaian sebesar 100% dari target 35%yaitu 9 stasiun TV dan 8 stasiun Radio siaran di wilayah Kalimantan Utara. Dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melebihi dari target yang ditetapkan pada perjanjian kinerja tahun 2018.

3. Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan.

Pada tahun 2018 pula, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor merencankan 2 kali kegiatan penanganan gangguan frekuensi radio di wilayah Kalimantan 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 Amatir Radio, dan telah diselesaikan dengan clear. Dengan demikian target kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melebihi dari target yaitu 100% dari 94% yang ditergetkan.

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

Tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor merencanakan program kerja pelaksanaan penertiban penggunaan frekuensi radio sebanyak 2 kali dan tindak lanjut hasil penertiban 1 kali di wilayah Kalimantan Utara. Dengan target kinerja dan rencana kerja tahun 2018 tersebut maka Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio dengan target operasi sejumlah 15 telah disita 0 diperingatkan 15 dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melebihi target yaitu 100% dari 85% yang ditargetkan.

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

Pada daftar perjanjian kinerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor menargetkan 81% kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR dari

341 ISR data sample yang ditetapkan oleh Direktorat Sumber Daya Ditjen SDPPI sedangkan pada daftar rencana program kerja 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor merencanakan kegiatan Inspeksi data hasil validasi sebanyak 7 kali kegiatan di wilayah Kalimantan Utara. Sampai dengan Desember 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan inspeksi data hasil validasi sebanyak 7 dengan data yang diperoleh yaitu 80 link yang terdiri dari 80 legal, 0 ilegal, 41 sesuai ISR, 33 tidak sesuai ISR dan 6 Off, dari 39 yang tidak sesuai ISR dan Off telah dilakukan tindak lanjut berupa modifikasi data ISR dan pengajuan Pengudangan dengan demikian capaian kinerja pada indikator persentase (%) keseuaian data hasil inspeksi dengan data ISR telah sesuai target kinerja yaitu 80 dari 80 ISR data sample.

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

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor menargetkan 83% berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPTbertujuan 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 Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor juga melakukan inspeksi rutin perangkat SMFR transportable di Lima lokasi yaitu di Nunukan dan Tarakan. Dengan demikian Indikator Kinerja Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitoring/Ukur UPT tercapai sesuai target.

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

Dalam perjanjian kinerja tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor juga menargetkan 100% terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT, kegiatan ini bertujuan untuk mendukung meningkatnya pendapatan negara bukan pajak (PNBP). Sampai dengan posisi Desember 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan pendistribusian SPP, ST dan ISR di wilayah Kalimantan Utara sebanyak 381 yang terdiri dari 30 SPP dan 351 ISR. Dengan demikian capaian kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah tercapai 100% dari target yang ditetapkan pada perjajian kinerja 100%.

Pada Sasaran Program II "Terwujudnya tata kelola UPT Monitor spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif" terdapat 1 (satu) indikator kinerja, berikut ringkasan capaian masing-masing indikator.

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

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

a. Perencanaan

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor menyusun rencana program kerja tahunan dengan total pagu dalam DIPA Rp. 1.660.807.000,- yang bersumber dari Rupiah Murni sebesar Rp. 4.107.684.000,- dan PNBP sebesar Rp. 5.768.491.000,- dengan rincian sebagai berikut:

No	Uraian Keg.		Pagu	Target
1	Layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban pemanfaatan sumber daya pos dan informatika Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor	Rp.	2.276.251.000	1 Layanan
2	Layanan internal (overhead)	Rp.	630.548.000	1 Layanan
5	Layanan perkantoran	Rp.	2.861.692.000	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 Kalimantan Utara, Jajaran Pemerintah Kabupaten/Kota di Wilayah Provinsi Kalimantan Utara serta para Penyelenggara/pengguna Spektrum Frekuensi Radio.

- Surat masuk selama periode bulan Maret sampai dengan 31 Desember 2018 adalah sebanyak 242 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor selama periode bulan Maret 2018 sampai dengan Desember 2018 sebanyak 248 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 141 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 Tanjung Selor telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa sebanyak 18 kontrak.

c. Kepegawaian

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor memiliki sumber daya masusia sejumlah 12 pegawai ASN) dan 12 pegawai Non ASN Pegawai negeri sipil terdiri dari : golongan IV sejumlah 2 pegawai, golongan III sejumlah 9 pegawai dan golongan II sejumlah 1 pegawai. Pada tahun 2018 terdapat 3 pegawai kenaikan pangkat/golongan dan 2 pegawai kenaikan gaji berkala,

sedangkan dari segi pendidikan formal pendidikan S2 sejumlah 2 pegawai, S1 sejumlah 8 pegawai, D3 sejumlah 1 pegawai dan SMA sejumlah 1 pegawai.

d. Pelaksanaan Anggaran

Pelaksanaan anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor posisi Desember 2018 adala terserap sebesar Rp 5.560.057.896 dari pagu Rp. 5.768.491.000,- atau sebesar 96.37 %. Dalam pelaksanaan anggaran tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor melakukan revisi DIPA sebanyak 6 kali yaitu 4 kali revisi administrasi berupa Pengelola Keuangan, perubahan pejabat KPA dan perubahan halaman III DIPA sedangkan 2 kali berupa revisi pemutahiran data Petunjuk Operasional Kegiatan (POK).



Kata Pengantar

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 Tanjung dapat diselesaikan dengan baik.

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung 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 seksi Pemantauan dan Penertiban, Seksi Sarana dan Pelayanan serta Sub Bagian Tata Usaha dan Rumah Tangga dilingkungan Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung. 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 Tanjungtahun 2018, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung melaporkan kinerjanya yang diukur dari pencapaian kinerja misi, sasaran, program, dan kegiatan yang dilakukan pada tahun 2018, sesuai yang tertuang dalam Rencana Strategi Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika 2015-2019 dan Rencana Kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Tahun 2018.

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

Semoga laporan ini dapat bermanfaat.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Tanjung Selor, Januari 2019

KEPALA LOKA MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO

TANJUNG SELOR

RAHMAT BUDI HARTO

Daftar Isi



- ii Ringkasan Eksekutif
- vi Kata Pengantar
- vii Daftar Isi

2 BAB I Pendahuluan

- 2 Latar Belakang
- 2 Tugas, Fungsi dan Struktur Organisasi
- **5** Potensi dan Permasalahan Strategis
- 5 Sistematika Pelaporan

7 BAB II Perjanjian Kinerja

- 7 Rencana Strategis Tahun 2015-2019
- **7** Sasaran Program
- 7 Perjanjian Kinerja Tahun 2018

9 BAB III Akuntabilitas Kinerja

- 9 Capaian Kinerja Organisasi
- 25 Kinerja Lainnya
- 26 Realisasi Anggaran

29 BAB IV Penutup

31 Lampiran













Pendahuluan

A. LATAR BELAKANG

Spektrum Frekuensi Radio merupakan sumber daya alam yang terbatas sama serperti 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 Telekomunikasi.

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Kalimantan Utara.

Tujuan penyusunan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor adalah untuk mengukur kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 dimasa yang akan datang.

B. TUGAS, FUNGSI DAN STRUKTUR ORGANISASI

Tugas, fungsi, dan struktur organisasi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor mempunyai tugas melaksanakanan pengawasan dan pengendalian bidang penggunaan frekuensi radio. Dalam melaksanakan tugas tersebut, Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor terdiri dari :

1. Petugas Tata Usaha dan Rumah Tangga

Tata Usaha dan Rumah Tangga mempunyai tugas melakukan perencanaan dan program, urusan keuangan, kepegawaian, ketatausahaan, kerumahtanggaan, dan hubungan masyarakat.

2. Petugas Pemantauan dan Penertiban

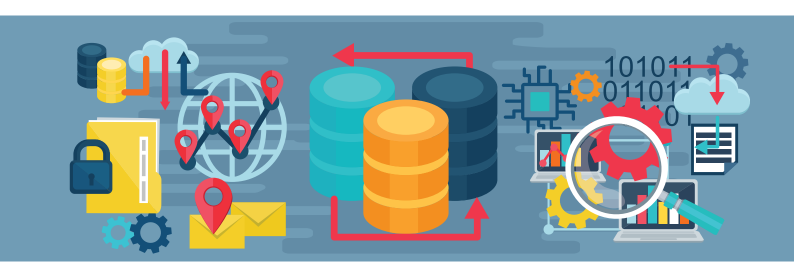
Pemantauan dan Penertiban mempunyai tugas melakukan pengamatan, deteksi lokasi sumber pancaran, pemantauan, penertiban, penyidikan pelanggalaran terhadap penggunaan spektrum frekuensi radio dan standar perangkat pos dan informatika, pengukuran serta validasi data penggunaan spektrum frekuensi radio.

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.



Bagan Struktur Organisasi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor













C. POTENSI DAN PERMASALAHAN STRATEGIS

Secara geografis wilayah Kalimantan Utara terdiri dari 1 kota yaitu Kota Tarakan dan 4 Kabupaten yaitu Kabupaten Bulungan, Nunukan, Malinau Dan Kabupaten tanah tidung Wilayah Kalimantan Utara adalah sebuah provinsi di Indonesia yang terletak di bagian utara Pulau Kalimantan. Provinsi ini berbatasan langsung dengan negara tetangga, yaitu Negara Bagian Sabah dan Serawak. Saat ini, Kalimantan Utara merupakan provinsi termuda di Indonesia seiring dengan itu pertumbuhan pembangunan infrastruktur telekomunikasi mengalami pertumbuhan begitu pesat yang sebarannya tidak tertumpuh pada ibu kota saja namun juga di Nunukan seperti pembangunan Transportable, layanan internet dan akses jaringan telekomunikasi. Begitu pula dengan pengguna spektrum frekuensi radio mengalami peningkatan yang cukup signifikan dan jumlah pengguna spektrum frekuensi radio yang berizin (ber ISR) berjumlah 2.185 ISR. Berdasarkan Peraturan Menteri Kominfo Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT Bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio, tugas fungsi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selordisamping melaksanakan pengawasan dan pengendalian terhadap frekueunsi radio juga melakukan pengawasan dan dan pengendalian terhadap perangkat telekomunikasi, sehubungan dengan hal tersebut Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tarakan dan Nunukan 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 Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 sosialisai yang intensif yang tepat sasaran dan tepat guna.

Banyaknya penggunaan spektrum 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 Tanjung Selor 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 PemerintahLoka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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.

BAB IIPerjanjian Kinerja



- Rencana Strategis Tahun 2015-2019
 - Sasaran Program
 - Perjanjian Kinerja Tahun 2018









LAMPIRAN

Perjanjian Kinerja

A. RENCANA STRATEGIS TAHUN 2015-2019

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor 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 Tanjung Selor 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	1. Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat di monitor	80%
	Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum	2. Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio/TV) yang terukur sesuai dengan ISR	35%
	Frekuensi Radio serta	3. Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	94%
	Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	4. Persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah UPT	85%
		5. Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	81%
		6. Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur UPT	83%
		7. Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT	100%
2.	Terwujudnya Tata Kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif	1. Persentase (%) layanan administrasiyang dilasankan sesuai dengan perencanaan	100%

Jumlah anggaran yang tersedia untuk mendukung kinerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor pada tahun 2018 adalah sebesar Rp. 5.600.551.000,-sebelum revisi dan setelah revisi menjadi Rp. 5.768.491.000,-yang sebagian besar bersumber dari Pendapatan Negara Bukan Pajak (PNBP).

BAB III Akuntabilitas Kinerja



- Capaian Kinerja Organisasi
 - Kinerja Lainnya
- Perbandingan Capaian Kinerja Tahun 2017 s.d 2018
 - Realisasi Anggaran

Akuntabilitas Kinerja

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) adalah perwujudan kewajiban suatu Instansi Pemerintah untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan/kegagalan pelaksanaan misi organisasi dalam mencapai tujuan dan sasaran yang telah ditetapkan melalui alat pertanggungjawaban secara periodik sebagai perwujudan akuntabilitas kinerja, Penyusunan LKIP ini didasarkan pada pengukuran hasil pelaksanaan perencanaan strategis dan Rencana Kinerja Tahunan yang telah ditetapkan sebelumnya serta setelah berakhirnya pelaksanaan kegiatan dalam tahun 2018.

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:

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

SASARAN 1. MENINGKATNYA LAYANAN MONITORING, PENGUKURAN, INSPEKSI DAN PENERTIBAN PENGGUNAAN SPEKTRUM FREKUENSI RADIO SERTA PENANGANAN GANGGUAN FREKUENSI RADIO.

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 Tanjung Selor merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 13 kali di 5 wilayah kota/kabupten Propivinsi Kalimantan Utara dengan capaian kinerja 100% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun











2018 sebesar 80%, dari 13 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 21 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di 5 kabupaten/kota dari 5 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Kalimantan Utara. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target yaitu 100% dari 80% yang ditargetkan.

Tabel Band Frekuensi

No.	Subservice	Pita Frekuensi
1.	Maritim, Marabahaya	479 - 526.5 KHz
2.	Radio AM	535 - 1606.5 KHz
3.	Marabahaya	2173.5 - 2190.5 KHz
4.	Penerbangan HF (6 MHz)	6525 - 6765 KHz
5.	Penerbangan HF (11MHz)	11175 - 11400 KHz
6.	Radio FM	87.5 - 108 MHz
7.	Penerbangan VHF	108 - 137 MHz
8.	Konsesi, Maritim VHF	150 - 174 MHz
9.	Televisi VHF, DAB	174 - 230 MHz
10.	Konsesi, Hankam, Seluler 450	430 - 470 MHz
11.	Televisi UHF	478 - 806 MHz
12.	Trunking, Seluler 800	806 - 880 MHz
13.	Seluler 900	880 - 960 MHz
14.	Potensi Broadband 1400	1400 - 1520 MHz
15.	Seluler 1800	1710 - 1880 MHz
16.	Potensi Broadband 1900	1880 - 1920 MHz
17.	Seluler 2100	1920 - 2170 MHz
18.	BWA 2300	2300 - 2400 MHz
19.	Broadband, Siaran Satelit	2500 - 2690 MHz
20.	BWA 3,3 GHz	3300 - 3400 MHz
21.	Potensi Broadband 5 GHz	5140 - 5925 MHz

Dasar hukum pelaksanaan kegiatan Observasi dan Monitoring Spektrum Frekuensi Radio, antara lain:

- a. Undang-undang Nomor 36 tahun 1999 Tentang Telekomunikasi;
- b. Peraturan Pemerintah RI No. 53 Tahun 2000 Tentang Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio dan Orbit Satelit:
- c. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 4 Tahun 2015 Tentang Ketentuan Operasional dan Tata Cara Perizinan Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio;
- d. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 25 Tahun 2014 tentang Tabel Alokasi Spektrum Frekuensi Radio Indonesia;
- e. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 30 Tahun 2014 tentang Penataan Pita Frekuensi Radio 800 MHz Untuk Keperluan Penyelenggaraan Jaringan Bergerak Seluler;
- f. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 31 Tahun 2014 tentang Rencana Induk (Master Plan) Frekuensi Radio Penyelenggaraan Telekomunikasi Khusus Untuk Keperluan Televisi Siaran Analog pada Pita Ultra High Frequency;
- g. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 18 Tahun 2015 tentang Perencanaan Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio pada Pita Frekuensi 350- 438 MHz;
- h. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 15 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio;

- i. Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 3 Tahun 2017 tentangRencana Induk Frekuensi Radio Untuk Keperluan Penyelenggaraan Radio Siaran Frekuensi Modulasi.
- j. Nota Dinas Plt. Direktur Pengendalian SDPPI No 200/DJSDPPI.4/SP.03.03 /2018Sesuai dengan perencanaan untuk tahun 2018, ditargetkan 80% dari 5 kabupten/kota yang harus termonitor, dengan target tersebut Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan observasi/monitoring diseluruh kabupaten/kota, sehingga capaian indikator kinerja terealisasi 100% dari target yang ditetapkan. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target. Capaian indikator kinerja dimaksud dapat dilihat pada tabel dibawah ini kemudian diikuti dengan penjelasan capaiannya.

Capaian indikator kinerja dimaksud dapat dilihat pada tabel dibawah ini kemudian diikuti dengan penjelasan capaiannya.

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran,	Persentase (%)	80%	100%	125.00%
Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum	Kabupaten/kota yang			
Frekuensi Radio serta Penanganan Ganggunan	dapat dimonitor			
Frekuensi Radio				

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	Jumlah Frekuensi Termonitor tiap Kabupaten / Kota					
No	(Band 21 Pita)	Tanjung Selor	Tarakan	Nunukan	Malinau	Tana Tidung	Total
1	Maritim, Marabahaya	1	0	0	1	0	2
2	Radio AM	0	1	2	0	0	3
3	Marabahaya	0	0	0	0	0	0
4	Tetap	0	0	2	1	0	3
5	Penerbangan HF / 6 MHz	0	0	0	0	0	0
6	Tetap	0	0	3	0	0	3
7	Penerbangan HF / 11 MHz	0	3	0	0	0	3
8	Radio FM	7	12	12	2	2	35
9	Penerbangan VHF	2	21	1	5	2	31
10	Amatir / KRAP	2	5	1	9	2	19
11	Konsesi, Maritim VHF	17	19	2	14	5	57
12	Televisi VHF, DAB+	0	3	5	12	1	21
13	Tetap, Bergerak, Marabahaya	1	4	0	0	0	5
14	Konsesi, Hankam, Selular 450	1	1	5	4	1	12
15	Televisi UHF	5	4	2	2	1	14
16	Trunking, Selular 800	1	0	0	0	1	2
17	Selular 900	3	3	3	2	11	22
18	Bergerak Penerbangan (R)	0	2	0	0	0	2











	Dinas	Jumlah Frekuensi Termonitor tiap Kabupaten / Kota					
No	(Band 21 Pita)	Tanjung Selor	Tarakan	Nunukan	Malinau	Tana Tidung	Total
19	Potensi Broadband 1400	1	0	0	0	0	1
20	Selular 1800	2	3	1	0	3	9
21	Potensi Broadband 1900	0	0	0	0	0	0
22	Selular 2100	2	2	3	3	4	14
23	BWA 2300	1	0	0	0	1	2
24	Broadband, Siaran Satelit	1	0	0	0	0	1
25	BWA 3300	0	1	0	0	0	1
26	Potensi Broadband 5 GHz	0	2	0	0	0	2
	JUMLAH	47	86	42	55	34	264

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa dari 5 kabupaten/kota di wilayah Kalimantan 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 100% sedangkan target indikator kinerja yaitu 80% sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 125%.

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 Tanjung Selor telah melaksanakan pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Kalimantan Utara sejumlah 17 stasiun dari 17 stasiun yang sesuai ISR. dengan demikian Indikator Kinerja Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai ISR telah tercapai melebihi target yaitu 100% dari 35% yang ditargetkan.

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

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran,	Persentase (%) Stasiun	35%	100%	285,77%
Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum	Radio Penyiaran (radio			
Frekuensi Radio serta Penanganan Ganggunan	dan TV) yang terukur			
Frekuensi Radio	sesuai dengan data ISR			











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

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

NI	Jumlah ISR		Jumlah ISR Broadcas		
No	Wilayah Kab/Kota	Broadcasting	Radio Siaran FM	TV	Persentase
1	Bulungan	5	-	5	
2	Tarakan	9	6	3	
3	Nunukan	3	2	1	
4	Malinau	-	-	-	
5	KTT	-	-	-	
	Total ISR Terukur	17	8	9	

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa jumlah stasiun radio (radio siaran dan TV) yang terukur sejumlah 17 dari 5 kabupaten/kota di wilayah Kalimantan Utara.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahuibahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR" telah menyelesaikan 100% dari target 35%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 286%.

IK-3Persentase (%) 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 Tanjung Selor mendapat aduan/klaim dari masyarakat pengguna frekuensi ilegal sejumlah 2 aduan, dari 2 adauan 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%.

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

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

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	April	Penanganan Gangguan Frekuensi Radio RAPI 02 Wilayah Malinau	 Pengganggu dapat teridentifikasi yaitu PT. Kayan Patria Pratama. Loka Monitor SFR Tanjung Selor melakukan Penghentian Pengunaan Frekuensi Radio kepada Kedua penguna tersebut disarankan untuk melakukan pengurusan ijin Station Radio (ISR).
2	Mei	Penanganan Gangguan Frekuensi Radio RAPI 02Wilayah Malinau	 Pengganggu dapat teridentifikasi yaitu PT. Baradinamika Muda Sukses dan PT. Mitra Mulia Abadi. Loka Monitor SFR Tanjung Selor melakukan Penghentian Pengunaan Frekuensi Radio kepada Kedua penguna tersebut disarankan untuk melakukanpengurusan ijin Station 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 diselesaikan100% dari target 94%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 106,38%.

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

Indikator Kinerja persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT memiliki target 85%, Sepanjang tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan penertiban frekuensi radio sejumlah 2 kali di wilayah Kalimantan Utara yaitu di kabupaten

Bulungan dan Malinau. dari kegiatan tersebut terdapat hasil penertiban yang telah ditindaklanjut berupa penyidikan dan gelar perkara serta pemusnahan barang bukti yang telah usang. Dengan demikian Indikator Kinerja persentase (%) kepatuhan penggunaan frekuensi radio di wilayah kerja UPT telah tercapai 100% dari 85% yang ditargetkan.

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

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

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

Tabel hasil Penertiban Frekuensi Radio di Wilayah Kalimantan Utara

Wilayah	Jumlah	Hasil Operasi		Tindak Lanjut				
Kab/Kota	TO Peringata		TO Peringatar		Pen Peringatan Sita san		Proses Hukum	— Keterangan
Bulungan	10	8	-	8	-	2 yang dijadikan target operasi telah ber ISR		
Malinau	5	5	-	5	-			

Tabel Hasil Tindak Lanjut Hasil Penertiban di Wilayah Kalimantan Utara

		Tinda			
No	Jumlah Hasil Operasi	B	Proses Hukum		Keterangan
		Pengurusan Izin —	SP3	P21	
1	8	8	-	-	
2	5	5	-	-	

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 1 kali tindak lanjut hasil penertiban dengan hasil penertiban telah ditindak lanjut dengan pengurusan izin.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahuibahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT" telah diselesaikan100% 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 (%) KesesuaianData Hasil Inspeksi dengan Data ISRmemiliki target realisasi sebesar 81 persen, Sepanjang tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor telah melaksanakan inspeksi data fekuensi radio sejumlah 7 kali di wilayah Kalimantan Utara dengan hasil yang diperoleh sejumlah 80 data dari 80 jumlah data sample yang ditargetkan pada tahun 2018, dengan demikian Indikator Kinerja persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR telah tercapai 100% dari 81% yang ditargetkan.

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

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran,	Persentase (%)	81%	100%	123%
Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Frekuensi	Kesesuaian data hasil			
Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi	inspeksi dengan data			
Radio	ISR			

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

Tabel Hasil Inspeksi Data Frekuensi Radio Tahun 2018

		Jumlah Stasiun Radio				Total	
No	Penyelenggara	Sesuai ISR	Ilegal	Tidak Sesuai ISR	Stasiun Tidak Aktif/ Off Air	Stasiun Radio	Keterangan
1	Telkomsel	34	0	30	-	64	
2	PT. Telkom	7	0	3	6	16	

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa Inspeksi data frekuensi radio di wilayah Kalimantan Utara sejumlah 7 kali kegiatan dengan hasil 80 radio link terdiri dari 80 legal, 0 ilegal dan 33 tidak sesuai ISR serta 6 statsiun tidak aktif (off air),dari 39 yang tidak sesuai ISR dan Off telah dilakukan tindak lanjut berupa modifikasi data ISR dan pengajuan Pengudangan sedangkan sample yang ditargetkan adalah 80 ISR.

Berdasarkan penjelasan diatas, diketahuibahwa sepanjang 2018, indikator "Persentase (%) Kesesuain Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR" telah diselesaikan 100 % dari target 81%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 123 %.

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

Pelaksanaan Kegiatan pemeliharaan perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur Balai Monitor Spetrum Frekuensi Radio Tanjung Selor bertujuan untuk melaksanakan program pemeliharaan secara rutin dan berkala terhadap perangkat SMFR transfortable dan alat monitor/ukur, pengecekan fungsi dari alat ukur/monitor serta perangkat transfortable yang terdapat pada dua kabupaten di wilayah Kalimantan Utara yaitu di kabupaten Tarakan dan kabupaten Nunukan (melakukan koneksi antara Kegiatan pemeliharaan perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur ini dilaksanakan sepanjang tahun anggaran 2018 serta pada dua wilayah tempat terpasangnya perangkat transportable SMFR yaitu Kabupaten tarakan dan Kabupaten nunukan. Kegiatan ini dilaksanakan oleh Petugas Sarana dan Pelayanan Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor.

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

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%

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

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%.

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

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

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

Tabel Rekapitulasi Pendistribusian SPP BHP Frekuensi Radio

NI -	Bulan		Jumlah	
No	Bulan	SPP	Surat Tagihan 1-4	ISR
1	MARET	3	1	7
2	APRIL	4	1	178
3	MEI	6	1	1
4	JUNI	5	1	84
5	JULI	1	0	45
6	AGUSTUS	0	0	3
7	SEPTEMBER	3	1	45
8	OKTOBER	5	0	41
9	NOVEMBER	2	1	19
10	DESEMBER	5	1	86

Dari tabel tersebut diatas dapat dilihat bahwa pendistribusian SPP, ST dan ISR oleh UPT di wilayah Nusa Tenggara Barat 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%.

SASARAN 2. TERWUJUDNYA TATA KELOLA UPT MONITOR SPEKTRUM FREKUENSI RADIO YANG BERSIH, EFISIEN DAN EFEKTIF

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











kegiatan berupa Kegiatan layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan.

1. IK-1 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 Kalimantan Utara yang merupakan tugas dan fungsi Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor, maka dibutuhkan layanan administrasi sehingga tercapai target yang telah direncanakan.

Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor sebesar Rp. 5.768.491.000,- yang bersumber dari Rupiah Murni dan PNBP. Adapun rincian program kerja Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor adalah :

No.	Kode Output	Uraian	Volume		Pagu
1	078	Dukungan Layanan Monitoring, Pengukuran, Validasi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio, serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio di UPT Ditjen SDPPI, terdiri dari :	1 Layanan	Rp.	2,276,251,000,-
		1. Standar Biaya Masukan Lainnya (SBML)	-	Rp.	372,000,000,-
		Dukungan Operasional Tugas Pokok dan Fungsi	-	Rp.	1,040,173,000,-











No.	Kode Output	Uraian	Volume		Pagu
		3. Peningkatan Sarana dan Prasana Perkantoran	-	Rp.	205,120,000,-
		4. Peningkatan Sarana dan Prasarana Pengawasan	-	Rp.	658,958,000,-
2	951	Layanan Internal (Overhead)	1 Layanan	Rp.	630,548,000,-
		1. Perangkat pengolah data dan komunikasi	-	Rp	284,400,000,-
		2. Peralatan dan Fasilitas Perkantoran	-	Rp.	346,148,000,-
3	994	Layanan Perkantoran	12 Layanan	Rp.	2,861,692,000,-
		1. Gaji dan Tunjangan	-	Rp.	1,237,463,000,-
		2. Operasional dan Pemeliharaan Kantor	-	Rp.	1,624,229,000,-

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

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 Kalimantan Utara, Jajaran Pemerintah Kabupaten/Kota di Wilayah Propinsi Kaltara serta para Penyelenggara/pengguna Spektrum Frekuensi Radio

- Surat masukselama periode bulan Maret sampai dengan 31 Desember 2018 adalah sebanyak 242 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor selama periode bulan Maret 2018 sampai dengan Desember 2018 sebanyak 248 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 141 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 Tanjung Selor telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa sebagai berikut:

DATA PENGADAAN BARANG DAN JASA TAHUN 2018

No	Uraian Pekerjaan	Volume Pekerjaan	Nomor Kontrak	Nilai Kontrak (Rp)
1	Sewa Mess Kepala Kantor Jl. Semangka	1 Rumah 10 Bulan	B-18/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 3/2018	38.460.000
2	Sewa Rumah Pegawai Jl. Jelarai Handal	4 Rumah 10 Bulan	B-14A/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 3/2018	72.000.000
3	Sewa Rumah Pegawai Jl. Ranjau Kantor Bupati	5 Rumah 10 Bulan	B-12A/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 3/2018	90.000.000









No	Uraian Pekerjaan	Volume Pekerjaan	Nomor Kontrak	Nilai Kontrak (Rp)
4	Sewa Rumah Pegawai Jl. Sabanar Lama	2 Rumah 10 Bulan	B-16A/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 3/2018	36.000.000
5	Pengadaan Pakaian Seragam Teknis dan Honorer	24 stell	B-43/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	18.744.000
6	General Medical Check Up	12 org	B-43/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	25.476.000
7	Peningkatan Kemampuan SDM	1 Paket	B-50/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	134.942.500
8	Pemeliharaan gedung kantor	1 paket	B-44/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	19.646.000
9	Sewa Mesin Foto Copy	8 bulan	B-29/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	16.400.000
10	Sewa link jaringan internet	6 bulan	B-40/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/05/2018	138.072.000,-
11	Sewa Mobil Kendaraan Dinas	6 bulan	B-37/Kominfo/Lokmon.65/ PL.02.02/07/2018	34.200.000
12	Sosialisasi Pengguna Radio	1 set	B-46/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 7/2018	34.892.000
13	Pengadaan Fasilitas Kantor	1 set	B-33/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 5/2018	12.616.000
14	Pengadaan Perlengkapan Kantor	1 set	B-42/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 7/2018	7.114.800
15	Genset	1 Unit	B-53/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 9/2018	176.000.000
16	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	1 set	B-23/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 5/2018	144.100.000
17	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	1 set	B-31/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 6/2018	52.525.000
18	Pengadaan Meublair Kantor	1 set	B-25/Kominfo/ Lokmon.65/ PL.02.02/0 4/2018	136.488.000

Daftar BMN Tahun 2018

DATA BARANG MILIK NEGARA TAHUN ANGGARAN 2018

Nama Barang	Satuan	jumlah	Baik	Rusak
Mini Bus (penumpang 14 orng kebawah)	Unit	2	2	
Sepeda Motor	Unit	3	3	
Mobil Unit Monitoring Frekuensi	Unit	1	1	
Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya	Unit	1	1	
Battery Charge	Buah	3	3	
Spectrum Analyzer	Unit	3	3	

Nama Barang	Satuan	jumlah	Baik	Rusak
Lemari Penyimpanan	Unit	3	3	
Mesin Penghitung Uang	Unit	1	1	
Lemari Besi/Metal	Unit	6	6	
Filling Cabinet Besi	Buah	4	4	
Brandkas	Buah	1	1	
Lemari Display	Buah	1	1	
Tabung Pemadam Api	Buah	1	1	
CCTV - Camera Control Television System	Buah	2	2	
Papan Visual/Papan Nama	Buah	1	1	
LCD Projector/Infocus	Buah	1	1	
Meja Kerja Kayu	Buah	16	16	
Kursi Besi/Metal	Buah	40	40	
Sice	Buah	1	1	
Meja Rapat	Buah	1	1	
Meja Komputer	Buah	1	1	
Meja Telepon	Buah	1	1	
Meja Resepcionis	Buah	1	1	
Rak Sepatu (Almunium)	Buah	2	2	
A.C. Split	Unit	5	5	
Televisi	Unit	2	2	
Sound System	Unit	1	1	
Gordyin/Kray	Buah	1	1	
Uninterruptible Power Supply (UPS	Buah	12	12	
Teropong/Keker	Buah	1	1	
GPS Receiver	Buah	3	3	
Handy Talky (HT)	Buah	4	4	
Unit Tranceiver VHF Portable	Buah	2	2	
Antene VHF/FM Portable	Buah	1	1	
Peralatan Antena VFIF/FM Lainnya	Buah	1	1	
Antene UHF Portable	Buah	3	3	
Peralatan Antena UHF Lainnya	Buah	1	1	
Mast Tower	Buah	1	1	
All Band Receiver	Buah	3	3	
Radio Direction Finder	Buah	1	1	
Genset	Buah	2	2	
Portable Router	Buah	1	1	

Nama Barang	Satuan	jumlah	Baik	Rusak
GPS	Buah	1	1	
LAN	Buah	1	1	
P.C Unit	Buah	8	8	
Lap Тор	Buah	14	14	
Hard Disk	Buah	1	1	
Printer (Peralatan Personal Komputer)	Buah	15	15	
Scanner (Peralatan Personal Komputer	Buah	2	2	
Server	Buah	1	1	
Router	Buah	3	3	
Modem	Buah	2	2	
Rak Server	Buah	3	3	
Wireless Access Point	Buah	4	4	
Software Komputer	Buah	5	5	
Lisensi	Buah	1	1	

c. Kepegawaian

Pada tahun 2018 Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor memiliki sumber daya manusia sejumlah 12 pegawai negeri sipil (PNS) dan 12 pegawai kontrak.

Kenaikan Pangkat dan Gaji Berkala

Pada Tahun Anggaran 2018 terdapat 10 (sepuluh) pegawai Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor.

N0.	NAMA / NIP	GOL / RUANG	ТМТ	MASA KERJA
1	MUJIYO, S.Sos. MM NIP. 19690717 199104 1 001	Pembina (IV/a)	1 Maret 2018	
2	M IDRIS BATU BARA NIP. 19690717 199104 1 001	Pembina (IV/a)	1 Maret 2018	
3	ALFRIDA SABAR, ST NIP. 19760620 200604 2 001	Penata Tk. I (III/d)	1 April 2018	
4	DENI WIJAYANTO, ST NIP. 198005072006041005	Penata Tk. I (III/d)	1 April 2018	
5	MOH. MUCHID TOHARI,SE NIP. 19820117 200502 1 001	Penata III/c	1 Februari 2018	
6	FAIZAL RAHMAN, ST NIP. 19810526 200604 1 003	Penata III/c	1 April 2018	

N0.	NAMA / NIP	GOL / RUANG	ТМТ	MASA KERJA
7	AKHMAD WAKHYUDI, ST NIP. 19770517 200312 1 013	Penata III/c	1 Desember 2018	
8	MELKY THOMAS.S, A,Md NIP. 19820516 200502 1 002	Penata Muda TK. I (III/b)	1 Februari 2018	
9	SAFARUDDIN NIP. 19840430 201101 1 011	Penata Muda TK. I (III/b)	1 Januari 2018	
10	MAKSUDI NIP. 19810513 200912 1 003	Pengatur Tk I II/d	1 Desember 2018	

Data Kenaikan Pangkat (KP) Pegawai Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor

N0.	NAMA / NIP	GOL / RUANG	ТМТ	MASA KERJA
1	DENI WIJAYANTO, ST NIP. 198005072006041005	Penata Tk. I (III/d)	1 Maret2018	
2	SAFARUDDIN NIP. 19840430 201101 1 011	Penata Muda TK. I (III/b)	1 Desember 2018	
3	MAKSUDI NIP. 19810513 200912 1 003	Pengatur Tk I II/d	1 Maret 2018	

Komposisi Pegawai Negeri Sipil Berdasarkan Usia Tahun 2018

TAHUN	USIA			
2018	51 – 58 TAHUN	41 - 50 TAHUN	31 - 40 TAHUN	21 - 30 TAHUN
Jumlah	0	5	7	1

Pejabat Pengendali

Data Pejabat Pengendali pada Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor

No.	Fungsional	2018
1	Pengendali Frekuensi Radio Muda	1
2	Pengendali Frekuensi Radio Pertama	1
3	Pengendali Frekuensi Radio Pelaksana Lanjutan	1
	Jumlah	3

> PPNS

NO.	NAMA / NIP.	PANGKAT/GOL.	JABATAN	STATUS PPNS
1	M. IDRIS BATUBARA, S.KOM NIP. 196907171991041001	Pembina (IV/a)	Penyidik Pelaksana	PPNS Pusat
2	ALFRIDA SABAR, ST NIP. 19800522 201101 1 005	Penata Tk. I (III/d)	Pengendali Frekuensi Radio Muda	PPNS Pusat

NO.	NAMA / NIP.	PANGKAT/GOL.	JABATAN	STATUS PPNS
3	AKHMAD WAKHYUDI,ST NIP. 197705172003121013	PENATA MUDA TK 1 III/B	Pengendali Frek. Radio Pertama	PPNS Pusat
4	BHAYU WISNU WARDHANA, ST NIP.198410032005021001	Penata (III/c)	Penyidik Pelaksana	PPNS Pusat

- 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 Tanjung Selor dilaksanakan di Malang Jawa Timur untuk peningkatan SDM melalui Pembinaan Mental dan Spiritual (outbond). Adapun Pendidikan Formal, Diklat, Bimtek dan Workshop yang diikuti oleh karyawan Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor, adalah sebagai berikut:
 - 1. Menghadiri kegiatan Sosialisasi dan Bimtek Pengisiian LHKPN Kementerian Komunikasi dan Informatika yang dilaksanakan di Pusat TIK Nasional Ciputat, tangerang pada tanggal 23 s.d 24 Februari 2018. Mujiyo, S.Sos. MM.
 - 2. Menghadiri Pembahasan Usulan RKA T.A 2019 di lingkungan Ditjen SDPPI yang dilaksanakan di Best Western Papilio Hotel Surabaya pada tanggal 14 s/d 17 Maret 2018. Deni Wijayanto, ST. Safaruddin, SE.
 - 3. Menghadiri Workshop Pengisian e-LHKPN di lingkungan Ditjen SDPPI yang dilaksanakan di Hotel Grand Cokro Bandung pada tanggal 14 s.d 17 Maret 2018. Bhayu Wisnu W, SE. Muhamad Muchid T, SE.
 - 4. Menghadiri Pelatihan pembuatan video profile dengan menggunakan smartphone di Jakarta pada tanggal 21 s/d 24 Mei 2018. Deni Wijayanto, ST.
 - 5. Menghadiri undangan rapat Workshop Technical Assistance on The Radio Frequency for Small Vessel Use for Fishing Activity in Indonesia di Jakarta pada tanggal 25 s.d 27 April 2018. Deni Wijayanto, ST.
 - 6. Mengikuti Pelatihan Survival Management Batch III di Jakarta pada tanggal 3 s/d 8 Juni 2018. Mujiyo, S.Sos. MM.
 - 7. Mengikuti Bimbingan Teknis SIMAN Fitur Pengelolaan dan Bimbingan Teknis SIMAK BMN dan Persediaan di Makassar pada tanggal 1 s/d 5 Juli 2018. Iswantono, SH.
 - 8. Mengikuti Bimbingan Teknis (Bimtek) SIMAYA di Jakarta pada tanggal 09 s.d 11 Juli 2018. Alfrida Sabar, ST. Rubiah.
 - 9. Menghadiri Undangan Bimbingan Teknis (BIMTEK) Penyusunan Laporan Keuangan Semester I Tahun Anggaran 2018 di Tanjung Selor. pada tanggal 11 Juli 2018. Safaruddin, SE. Rahmah.
 - 10. Menghadiri undangan Workshop Pemeliharaan (Maintance & Troubleshooting) SMFR di Bali. pada tanggal 16 s/d 21 Juli 2018. Melky Thomas S.
 - 11. Mengikuti Pelatihan Pengukuran Radio Siaran Ditjen SDPPI Batch II Tahun 2018 di Bogor pada tanggal 15 s/d 29 Juli 2018. Akhmad Wakhyudi, ST.
 - 12. Mengikuti kegiatan Workshop Kebijakan Akuntansi Kemkominfo di Hote Quest, Surabaya pada tanggal 6 s/d 9 September 2018. Muhamad Muchid T, SE. Rahmah.
 - 13. Menghadiri Undangan Workshop Penerapan OSS Pada Perizinan Frekuensi Radio Bagi Petugas SIMS di Tangerang Selatan selama 4 (empat) hari pada tanggal 12 s/d 15 September 2018.Bhayu Wisnu W, SE.Melky Thomas S. Alfrida Sabar, ST.
 - 14. Menghadiri Undangan Workshop Penyusunan e-SKP 2018 di Hotel el Royale, Bandung pada tanggal 9 s/d 12 September 2018. Mujiyo, S.Sos. MM. Deni Wijayanto, ST. Akhmad Wakyudi, ST.
 - 15. Menghadiri Undangan Bimbingan Teknis e-Licensing Penyiaran di Banjarmasin pada tanggal 19 s/d 21 September 2018. Alfrida Sabar, ST. Nisa Sriwahyuni.
 - 16. Mengikuti Pelatihan Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) di Bogor pada tanggal 23 s/d 29 September 2018. Deni Wljayanto, ST.











- 17. Menghadiri Undangan Bimbingan Teknis dan Asistensi Pengisian LHKSN melalui aplikasi Si Harka di Bandung selama 3 (tiga) hari pada tanggal 1 s/d 3 Oktober 2018. Melky Thomas S.
- 18. Menghadiri Undangan Bimbingan Teknis dan Asistensi Pengisian LHKSN melalui aplikasi Si Harka di Bandung pada tanggal 1 s/d 2 Oktober 2018 Mengukiti Workshop Penyusunan LAKIP UPT dan Sosialisasi Matrik Monitoring dan Evaluasi UPT di Bogor tanggal 3 s/d 4 Oktober 2018 dan dilanjutkan menghadiri Undangan Finalisasi Anggaran UPT Ditjen SDPPI TA 2019 di Surabaya pada tanggal 5 s/d 6 Oktober 2018. Faizal Rahman, ST.
- 19. Mengahadiri Undangan Workshop Penyusunan LAKIP UPT dan Sosialisasi Matrik Monitoring dan Evaluasi UPT di Bogor pada tanggal 2 s/d 3 Oktober 2018 Dilanjutkan dengan menghadiri Undangan Finalisasi Anggaran UPT Ditjen SDPPI TA 2019 di Surabaya pada tanggal 4 s/d 6 Oktober 2018. Rahmat Budi Harto, SE. M.si. Safaruddin, SE.
- Menghadiri Undangan Workshop E-Licensing IAR/ KRAP E-Licencing Kalibrasi Perangkat di Depok Surat penugasan ini berlaku selama 4 (empat) hari pada tanggal 8 s/d 11 Oktober 2018. Bhayu Wisnu W, SE.
- 21. Menghadiri Undangan Rapat Pemeriksaan Bersama dan Pelatihan Operasional Pengguna Perangkat Handheld Spectrum Analyzer di Bogor pada tanggal 8 s/d 13 Oktober 2018. Rahmat Budi Harto, SE. M.si. Faizal Rahman, ST. Akhmad Wakhyudi, ST. Melky Thomas S.
- 22. Mengikuti kegiatan Workshop Pemeliharaan (Maintenance & Troubleshooting) SMFR Perangkat LS Telcom di Lombok Surat penugasan ini berlaku selama 6 (enam) hari pada tanggal 22 s/d 27 Oktober 2018. Faizal Rahman, ST. Alfrida SAbar, ST.
- 23. Menghadiri Undangan Workshop Pelayanan Perizinan Spektrum Frekuensi Radio dan Sertifikasi Operator Radio Bagi UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio Ditjen SDPPI di Yogyakarta pada tanggal 24 s/d 26 Oktober 2018. Deni Wijayanto, ST. Bhayu Wisnu W, SE.
- 24. Menghadiri Undangan Bimbingan Teknis Perizinan Spektrum Frekuensi Radio di Balikpapan Surat Penugasan ini berlaku selama 3 (tiga) hari pada tanggal 29 s/d 31 Oktober 2018. Muhamad MUchid T, SE. Iswantono, SH.
- 25. Menghadiri Undangan Pelatihan Operasional Sistem Monitoring Spektrum Nasional di Bogor Jawa Barat pada tanggal 3 s/d 5 Desember 2018. Melky Thomas S.

d. Pelaksanaan Anggaran

Pagu anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor tahun anggaran 2018 sesuai DIPA No. 059.03.02.417638/2018 tanggal 15 Februari 2018 dan terdapat perubahan pagu sebesar Rp.5.768.491.000 yang terdiri dari 2 sumber anggaran yaitu : Rupiah Murni Rp. 1.660.807.000,- dan PNBP RP. 4.107.684.000,-

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

- 4 kali revisi adminisitrasi berupa perubahan nomenklatur, perubahan pejabat KPA, dan perubahan halaman III DIPA
- 2 kali revisi perubahan Petunjung Operasional Kegiatan antar output dalam satu kegiatan dengan pagu tetap

Eksekusi atau realisasi rencana penggunaan anggaran (dishbursment plaant) tahun 2018.

B. KINERJA LAINNYA

1. Sosialisasi Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio di Tanjungselor dan Tarakan.

Kegiatan Sosialisasi Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio di Tanjung selor dan Tarakan merupakan kegiatan strategis dalam memberikan edukasi dan pencerahan kepada masyarakat terkait dengan











Penggunaan Spektrum Frekuensi bidang telekomunikasi maupun perizinan ISR/Telekomunikasi berbasis Online.

Berdasarkan program kerja pada Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor 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 Tanjung Selor semula berjumlah sebesar **Rp. 5.600.551.000,-** namu n setelah revisi menjadi sebesar **Rp. 5.768.491.000,-** dengan realisasi sebesar **Rp. 5.559.832.566,-** atau **96.38%**.

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

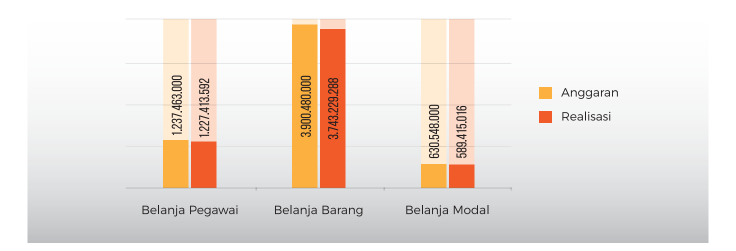
Sasaran	Pagu	Realisasi	Prosentase
SASARAN 1. Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frek- uensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	2,276,251,000	2,229,410,038	97,94%
SASARAN 2. Terwujudnya Tata Kelola UPT Monspekfredrad yang bersih, efisien dan efektif.	3.492,240,000	3,330,422,528	95,37%
TOTAL	5,768,491,000	5,559,832,566	96,38%

Laporan Realisasi Anggaran Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor Tahun Anggaran 2018 adalah sebesar **Rp. 5.559.832.566.,-** atau **96.38%.** dari pagu anggaran sebesarr **Rp. 5.768.491.000,-** dengan rincian anggaran dan realisasi belanja sebagai berikut :

Laporan Per Jenis Belanja - Detil Posisi

Per 31 Desember 2018 Loka Monitor Spekfrekrad Tanjung Selor

URAIAN	Plafon (Rp)	Realisasi (Rp)	%	Saldo (Rp)	%
1. Belanja Pegawai	1.237.463.000	1.227.413.592	99.19	10.049.408	0.81
2. Belanja Barang	3.900.480.000	3.743.229.288	95.97	157.250.712	4.03
3. Belanja Modal	630.548.000	589.415.016	93.48	41.132.984	6.52
JUMLAH	5.768.491.000	5.560.057.896	96.39	208.433.104	3.61



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

0	Tahun Angg	Persentase		
Output	Anggaran	Realisasi	(%)	
Dukungan layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio, serta penanganan gangguan frekuensi radio UPT DItjen SDPPI	2.276.251.000	2.229.410.038	97,94	
Layanan Internal (Overhead)	630.548.000	589.415.016	93,48	
Layanan Perkantoran	2.861.692.000	2.741.007.512	95,78	
TOTAL	5.768.491.000	5.559.832.566	96,38	















Penutup

Dari rangkaian kegiatan yang telah dilakukan oleh Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor selama tahun 2018 dapat disimpulkan bahwa :



Dibutuhkan sarana dan prasarana berupa Tanah dan Gedung Kantor untuk menunjang kelancaran Tugas dan Fungsi Pokok Loka Monitor SFR Tanjung Selor,



Program kerja tahun anggaran 2018 secara umum berjalan lancar dan sesuai dengan program kerja yang telah direncanakan serta dapat dilaksanakan dengan baik,



Masih perlu kegiatan sosialisasi tentang tugas dan fungsi pokok Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor kepada masyarakat Provinsi Kalimantan Utara sehingga pelanggaran penggunaan spektrum frekuensi radio dapat dikurangi,



Tindakan terhadap pelanggaran penggunaan spektrum frekuensi radio sudah dilakukan sesuai Undang-Undang untuk memberikan sanksi dalam rangka tertib penggunaan spektrum frekuensi radio sekaligus memotivasi untuk lebih taat pada peraturan yang berlaku,



Sumber daya manusia dan perangkat pendukung monitoring yang belum memadai, sehingga perlu penambahan jumlah tenaga fungsional dan perangkat pendukung monitoring untuk memaksimalkan fungsi pengawasan dan pengendalian Spektrum frekuensi Radio khususnya didaerah perbatasan,



Untuk memperlancar kegiatan Tupoksi oleh Loka Monitor Spektrum Frekuensi Radio Tanjung Selor khususnya bidang monitoring dan observasi Spektrum Frekuensi Radio, maka perlu ditingkatkan infrastruktur Sistem Monitoring Frekuensi Radio (SMFR) bergerak.





Kegiatan Sosialisasi Tanggal 15 Agustus 2018 di Tanjung Selor





02

Kegiatan Sosialisasi Tanggal 22 November 2018 di Tarakan





03







Kegiatan Pengukuran Frekuensi Radio





05

Kegiatan Pengukuran Frekuensi Radio





06

Kegiatan Pengukuran Frekuensi Radio



