

LAPORAN KINERJA 2019



Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu

Jl. Bhakti Husada No 89 Bengkulu - 38225
Email: upt_bengkulu@postel.go.id

**BERANI
NJUR!
HEBAT!**

Kata Pengantar

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadirat Allah *Subhanahu Wa Ta'ala* atas segala limpahan rahmat dan karunia-Nya, dan kemudian berkat kerjasama seluruh pegawai Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, penyusunan Laporan Kinerja (LAKIN) tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu dapat diselesaikan dengan baik.

Laporan Kinerja (LAKIN) Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu Tahun 2019, 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 strategis 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.

LAKIN 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 di lingkungan Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu. Penyusunan perencanaan dan pelaksanaan kegiatan penyelenggaraan negara harus dapat dipertanggungjawabkan kepada masyarakat sebagai penunjang kedaulatan tertinggi negara sesuai dengan ketentuan peraturan Perundang-undangan yang berlaku.

Melalui LAKIN ini, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu melaporkan kinerjanya yang diukur dari pencapaian kinerja misi, sasaran, program, dan kegiatan yang dilakukan pada tahun 2019, sesuai yang tertuang dalam Rencana Strategis Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika 2015-2019 dan Rencana Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu Tahun 2019.

Laporan ini diharapkan dapat memberikan informasi mengenai seberapa jauh keberhasilan dan capaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu dalam melaksanakan tugas dan fungsinya pada tahun 2019. Semoga laporan ini dapat bermanfaat.

Bengkulu, Januari 2020
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
KEPALA BALAI MONITOR SPEKTRUM
FREKUENSI RADIO KELAS II BENGKULU

EDI KUSTORO, SE, MM.
NIP. 196210101991021001

Ringkasan Eksekutif

Peran utama Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu dapat dilihat dari capaian sejumlah indikator kinerja yang telah ditetapkan pada awal tahun 2019. Capaian indikator kinerja dimaksud terdapat dalam tabel di bawah ini:

Tabel 1.1 Ikhtisar Capaian Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	Tahun 2019			
		Target	Realisasi	Capaian	
1	2	3	4	5	
Meningkatnya layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio	IK 1.1	Persentase (%) kabupaten/kota yang termonitor penggunaan spektrum frekuensi radio	80%	100%	125,00%
	IK 1.2	Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR	35%	100%	285,71%
	IK 1.3	Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	95%	100%	105,26%
	IK 1.4	Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah UPT	85%	95%	111,76%
	IK 1.5	Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	85%	99,78%	117,38%
	IK 1.6	Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT	100%	100%	100%
	IK 1.7	Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT	100%	100%	100%
	IK 1.8	Persentase (%) terlaksananya UNAR	100%	100%	100%
Terwujudnya tata kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif	IK 2.1	Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio	100%	100%	100%
	IK 2.2	Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan	94%	100%	106,38%

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

Ringkasan pencapaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu terdapat di bawah ini. Adapun penjelasan secara lengkap diuraikan lebih jauh pada Bab III.

Pada sasaran kegiatan I **“Meningkatnya Layanan Monitoring Pengukuran, Inspeksi dan Pernerbitan Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio”** terdapat 5 Indikator Kinerja. Berikut ringkasan pencapaian masing-masing indikator:

Persentase (%) Kabupaten/Kota yang Dapat Dimonitor

Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 35 kali di 10 wilayah kota/kabupaten Propinsi Bengkulu dengan capaian kinerja 100% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun 2019 sebesar 80%, dari 35 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 22 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di 10 kabupaten/kota dari 10 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Bengkulu. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target.

Persentase (%) Stasiun Radio Penyiaran (Radio dan TV) yang Terukur Sesuai dengan Data ISR

Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menyusun rencana program kerja pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu sebanyak 16 kali dengan target pada perjanjian kinerja tahun 2019 sebesar 35% dari 58 ISR yang terdaftar pada data SIMF. Sampai dengan bulan Desember 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan pengukuran parameter teknis dengan capaian sebesar 100% dari target 35% yaitu 18 stasiun TV dan 40 stasiun radio siaran di wilayah Provinsi Bengkulu. Dengan demikian capaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melebihi dari target yang ditetapkan pada perjanjian kinerja tahun 2019

Persentase (%) Jumlah Aduan/Klaim yang Diselesaikan

Pada tahun 2019 pula, Balai Monitor spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan 2 kali kegiatan penanganan gangguan frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu dengan target pada perjanjian kinerja 95% aduan/klaim yang diselesaikan. Upaya penanganan gangguan frekuensi radio telah dilaksanakan 2 kali kegiatan di tahun 2019 yaitu penanganan gangguan frekuensi radio dari aduan PT. Pertamina Geothermal Energy (PGE) pada frekuensi 150.600 MHz, dan PT. Atlas Citra Selaras pada frekuensi 151.150 MHz dimana telah diselesaikan dengan *clear*. Dengan demikian target kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melebihi dari target yaitu 100% dari 95% yang ditargetkan.

Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT

Tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi radio Kelas II Bengkulu telah menandatangani perjanjian kinerja salah satunya 85% kepatuhan penggunaan spektrum frekuensi radio di wilayah kerja UPT, sementara pada program kerja tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan program kerja pelaksanaan penertiban penggunaan frekuensi radio sebanyak 6 kali dan tindak lanjut hasil penertiban 1 kali di Provinsi Bengkulu. Dengan target kinerja dan rencana kerja tahun 2019 tersebut maka Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio dengan target operasi sejumlah 49 telah diamankan 1 disegel 25 diperingatkan 21 sedangkan tindak lanjut hasil penertiban telah dilaksanakan gelar perkara. Dengan demikian capaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melebihi target yaitu 111,76% dari 85% yang ditargetkan.

Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR

Pada daftar perjanjian kinerja tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menargetkan 85% kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR dari 450 ISR data sampel yang ditetapkan oleh Direktorat Sumber Daya Ditjen SDPPI, sedangkan pada daftar rencana program kerja 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan kegiatan inspeksi data hasil validasi sebanyak 19 kali kegiatan di wilayah Provinsi Bengkulu. Sampai dengan Desember 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan inspeksi data hasil validasi sebanyak 19 kali dengan data yang diperoleh yaitu 450 link yang terdiri dari 245 Sesuai ISR, 125 Tidak Sesuai ISR, 38 Off Air, dan 41 Proses ISR. Dengan demikian capaian kinerja pada indikator persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR yaitu 450 dari 450 ISR data sampel telah melebihi target yaitu 99,78% dari 85% yang ditargetkan.

Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitoring/Ukur UPT

Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menargetkan 83% berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT bertujuan untuk memastikan kondisi perangkat SMFR dan alat pendukung monitoring/ukur tetap dalam kondisi baik dan terawat.

Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT

Dalam perjanjian kinerja tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan pendistribusian SPP, ST, dan ISR di wilayah Provinsi Bengkulu sebanyak, 1.296 yang terdiri dari 131 SPP dan 1.165 ISR, terdapat 3 ISR yang ST 3 telah terbayar selama periode tahun 2019. Dengan demikian, capaian kinerja Balai Monitor spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah tercapai 100% dari target yang ditetapkan pada perjanjian kinerja 100%.

Persentase (%) Terlaksananya UNAR

Dalam perjanjian kinerja tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menetapkan target 100% terlaksananya UNAR. Sementara pada rencana program kerja tahun 2019 Balai Monitor spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan 2 kali kegiatan di wilayah Provinsi Bengkulu. Sampai dengan Desember 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan UNAR sebanyak 2 kali, yaitu di Kota Bengkulu, dan di Kabupaten Bengkulu Selatan dengan total peserta 146 terdiri dari tingkat Siaga (YD) sejumlah 128 peserta, tingkat Penggalang (YC) sejumlah 15 peserta, dan tingkat Penegak (YB) sejumlah 3 peserta. Dengan demikian capaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah tercapai 100% dari yang ditargetkan.

Pada Sasaran Kegiatan 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 2019, dilakukan 2 (dua) kegiatan layanan (yang merupakan kelanjutan dari tahun-tahun sebelumnya) pada pelayanan publik Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu. Dua kegiatan layanan tersebut adalah pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio dan layanan administrasi. Hasil dari kegiatan ini digunakan sebagai dasar bagi Balai Monitor Spektrum frekuensi Radio Kelas II Bengkulu untuk peningkatan pelayanan publik dalam rangka memenuhi salah satu sasaran terwujudnya layanan prima terhadap masyarakat pengguna spektrum frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu.

Persentase (%) Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang Bhp Frekuensi Radio

Selain melaksanakan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi, Penertiban, dan Penanganan Gangguan Frekuensi Radio, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu juga melaksanakan pendampingan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu. Dalam hal pelaksanaan pendampingan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu berkoordinasi dan bekerjasama dengan Kantor Pelayanan Kekayaan Negara dan Lelang selaku instansi yang menangani piutang negara.

Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan pelaksanaan pendampingan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio sebanyak 3 kali dan telah dilaksanakan dengan jumlah SPP BHP tertunggak 3, telah dibayarkan 29 BHP. Dengan demikian maka capaian kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu tercapai 100%.

Persentase (%) Layanan Administrasi yang Dilaksanakan Sesuai dengan Perencanaan

Dalam mendukung kelancaran pelaksanaan tugas pokok dan fungsi, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu juga melaksanakan layanan administrasi dengan rincian sebagai berikut:

a. Perencanaan

Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menyusun rencana program kerja tahunan dengan total pagu dalam DIPA Rp. 8.028.295.000,- yang bersumber dari Rupiah Murni sebesar Rp. 3.539.615.000,- dan PNBPN sebesar Rp. 4.488.680.000,- dengan rincian sebagai berikut:

Tabel 1.2 Rencana Program Kerja Tahun 2019

No.	Uraian Kegiatan	Pagu	Target
1	Layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban pemanfaatan Sumber Daya pos dan Informatika Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu	Rp. 1.265.221.000,-	78 Layanan
2	Layanan penyelesaian penanganan gangguan Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu	Rp. 22.550.000,-	2 Layanan
3	Dukungan layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio, serta penanganan gangguan frekuensi radio UPT Ditjen SDPPI	Rp. 1.910.480.000,-	1 Layanan
4	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	Rp. 845.865.000,-	1 Layanan
5	Layanan Perkantoran	Rp. 3.984.179.000,-	12 Bulan Layanan

b. Ketatausahaan dan Rumah Tangga

Ketatausahaan

Kegiatan ketatausahaan meliputi administrasi pengagendaan surat masuk dan surat keluar yang berasal dari lingkungan Kementerian Kominfo, Ditjen SDPPI dan jajaran Pemerintah Propinsi Bengkulu, Jajaran Pemerintah Kabupaten/Kota di Wilayah Propinsi Bengkulu serta para penyelenggara/pengguna spektrum frekuensi radio.

- Surat masuk selama periode bulan Januari sampai dengan 31 Desember 2019 adalah sebanyak 395 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu selama periode bulan Januari 2019 sampai dengan Desember 2019 sebanyak 361 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 250 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 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa sebanyak 6 kontrak.

c. Kepegawaian

Pada tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu memiliki sumber daya manusia sejumlah 20 pegawai ASN dan 17 pegawai Non ASN.

Pegawai negeri sipil terdiri dari: golongan IV sejumlah 3 pegawai, golongan III sejumlah 13 pegawai dan golongan II sejumlah 4 pegawai. Pada tahun 2019 terdapat 2 pegawai yang memperoleh kenaikan pangkat/golongan, dan 7

pegawai yang memperoleh kenaikan gaji berkala, sedangkan dari segi pendidikan formal S2 sejumlah 9 pegawai, S1 sejumlah 5 pegawai, D3 sejumlah 2 pegawai dan SMA sejumlah 4 pegawai.

d. Pelaksanaan Anggaran

Pelaksanaan anggaran Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu posisi 31 Desember 2019 adalah terserap sebesar Rp. 7.956.115.981,- dari total pagu anggaran Rp. 8.028.295.000,- atau sebesar 99.10%.

Dalam pelaksanaan anggaran tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu melakukan revisi DIPA sebanyak 4 kali, yaitu 1 kali revisi administrasi berupa pemutakhiran data sedangkan 3 kali berupa revisi perubahan antar output dalam satu kegiatan (refocusing) dan revisi pagu minus.

Daftar Isi

Kata Pengantar	1
Ringkasan Eksekutif	2
Daftar Isi	8
Daftar Tabel	10
Daftar Grafik	12
BAB 1 PENDAHULUAN	13
A. LATAR BELAKANG.....	13
B. TUGAS, FUNGSI DAN STRUKTUR ORGANISASI	14
C. POTENSI DAN PERMASALAHAN STRATEGIS	16
D. SISTEMATIKA PELAPORAN	17
BAB 2 PERJANJIAN KINERJA	18
A. RENCANA STRATEGIS TAHUN 2015-2019	18
B. SASARAN PROGRAM	18
C. PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019	18
BAB 3 AKUNTABILITAS KINERJA	20
A. CAPAIAN KINERJA ORGANISASI	20
Sasaran kegiatan 1: Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	21
1.1 Persentase (%) Kabupaten/kota yang dapat dimonitor penggunaan spektrum frekuensi radio	21
1.2 Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang terukur sesuai dengan ISR	21
1.3 Persentase (%) Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	23
1.4 Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT	24
1.5 Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR	25
1.6 Persentase (%) Berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur di UPT	26
1.7 Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT	27

1.8	Persentase (%) Pelaksanaan UNAR	28
	Sasaran Kegiatan 2 : Terwujudnya Tata Kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang bersih, efisien dan efektif	29
2.1	Persentase (%) Pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio	29
2.2	Persentase (%) Pelaksanaan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan.....	30
B.	KINERJA LAINNYA	44
C.	REALISASI ANGGARAN	45
BAB 4	PENUTUP	47

Daftar Tabel

Tabel 1.1 Ikhtisar Capaian Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	2
Tabel 1.2 Rencana program Kerja Tahun 2019	6
Tabel 2.1 Perjanjian Kinerja Tahun 2019	18
Tabel 3.1 Capaian Kinerja Organisasi Tahun 2019	20
Tabel 3.2 Capaian Persentase (%) Kabupaten/Kota yang Dapat Dimonitor Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio	21
Tabel 3.3 Capaian Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang Terukur Sesuai dengan ISR ..	22
Tabel 3.4 Hasil Pengukuran Stasiun Radio Siaran dan TV Siaran di Wilayah Provinsi Bengkulu	22
Tabel 3.5 Capaian Persentase (%) Jumlah Aduan/Klaim yang Diselesaikan	23
Tabel 3.6 Tabel Pelaksanaan Penanganan Gangguan Frekuensi Radio (3 kegiatan)	23
Tabel 3.7 Capaian Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT	25
Tabel 3.8 hasil Penertiban Frekuensi Radio di Wilayah Provinsi Bengkulu	25
Tabel 3.9 Capaian Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR	26
Tabel 3.10 Hasil Inspeksi Data Frekuensi Radio Tahun 2019	26
Tabel 3.11 Capaian Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitor/Ukur di UPT	27
Tabel 3.12 Capaian Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT	27
Tabel 3.13 Rekapitulasi Pendistribusian SPP BHP Frekuensi Radio	27
Tabel 3.14 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan UNAR	28
Tabel 3.15 Hasil Pelaksanaan Ujian Negara Amatir Radio (UNAR) Tahun 2019	28
Tabel 3.16 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang BHP Frekuensi Radio	29
Tabel 3.17 Hasil Kegiatan Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang BHP Frekuensi Radio	29
Tabel 3.18 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan Administrasi Yang Dilaksanakan Sesuai dengan Perencanaan	30
Tabel 3.19 Rincian Program Kerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	31
Tabel 3.20 Data Pengadaan Barang dan Jasa Tahun 2019	33
Tabel 3.21 Data Barang Milik Negara Tahun Anggaran 2019	33
Tabel 3.22 Data Kenaikan Gaji Berkala (KGB) Pegawai Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu	35
Tabel 3.23 Data Kenaikan Pangkat (KP) Pegawai Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu	36

Tabel 3.24 Komposisi Pegawai Berdasarkan Usia Tahun 2019	36
Tabel 3.25 Data Pejabat Pengendali pada Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu	36
Tabel 3.26 Data PPNS Balmon SFR Kelas II Bengkulu	37
Tabel 3.27 Pengembangan dan Peningkatan Sumber Daya Manusia	37
Tabel 3.28 Rincian Sasaran Realisasi Anggaran Tahun 2019	45
Tabel 3.29 Rincian Anggaran dan Realisasi Belanja Tahun 2019	45
Tabel 3.30 Realisasi Belanja Berdasarkan Kegiatan Tahun Anggaran 2019	46

Daftar Grafik

Grafik 3-1 Rencana Penarikan Anggaran Tahun 2019	32
Grafik 3-2 Realisasi Penyerapan Anggaran Tahun 2019	43
Grafik 3-3 Perbandingan Rencana Penyerapan dengan Realisasi Penyerapan TA. 2019	44
Grafik 3-4 Komposisi Anggaran dan Realisasi Belanja Tahun 2019	46

BAB 1 PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Spektrum Frekuensi Radio merupakan sumber daya alam yang 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 Kementerian Komunikasi dan Informatika sebagai lembaga negara yang melaksanakan pengawasan dan pengendalian penggunaan frekuensi radio sebagaimana diamanatkan dalam Undang-undang Nomor 36 tahun 1999 tentang Telekomunikasi.

Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 Provinsi Bengkulu.

Tujuan penyusunan Laporan Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu adalah untuk mengukur kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 kinerja 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 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 2 Tahun 2018 tentang perubahan atas 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 1 dan Bab 2.

Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu mempunyai tugas melaksanakan pengawasan dan pengendalian bidang penggunaan frekuensi radio. Dalam melaksanakan tugas tersebut, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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, ketatausahaan, kerumahtanggaan, dan hubungan masyarakat Unit Pelaksana Teknis bidang Monitor Spektrum Frekuensi Radio.

Struktur organisasi Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu terdiri dari:

1. Subbagian 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. Seksi Pemantauan dan Penertiban

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

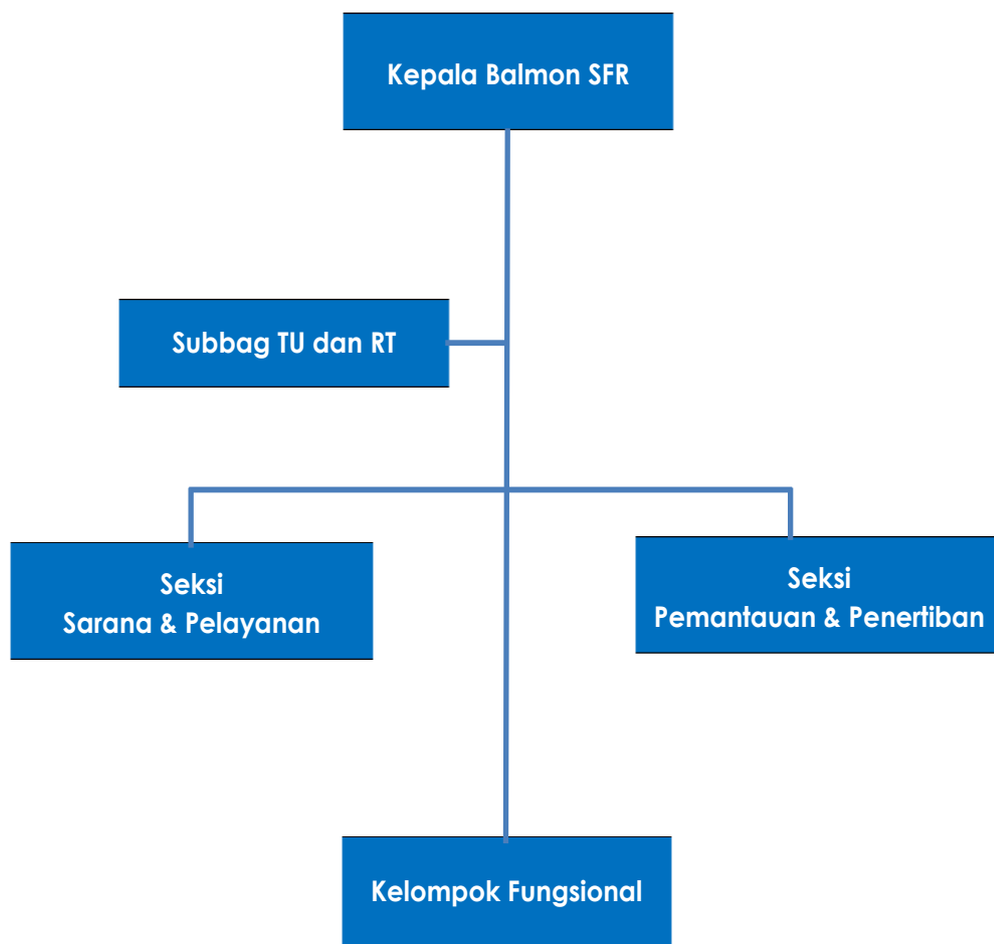
3. Seksi Sarana dan Pelayanan

Seksi Sarana dan Pelayanan mempunyai tugas melakukan penyampaian izin stasiun radio dan surat pemberitahuan pembayaran biaya hak pengguna frekuensi, pendampingan penyelesaian 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.

Struktur Organisasi Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu



C. POTENSI DAN PERMASALAHAN STRATEGIS

Provinsi Bengkulu adalah salah satu provinsi yang ada di bagian selatan pulau Sumatera yang terdiri atas sembilan kabupaten (Mukomuko, Bengkulu Utara, Lebong, Rejang Lebong, Kepahiang, Bengkulu Tengah, Seluma, Bengkulu Selatan, dan Kaur) dan satu kota madya (Kota Bengkulu). Adapun suku-suku yang jumlahnya cukup banyak antara lain: Rejang (tersebar di Bengkulu Utara, Rejang Lebong, Lebong dan Kepahiang), Serawai (tersebar di Seluma, Bengkulu Selatan), Melayu (banyak terdapat di Kota Bengkulu), Besemah (di Kabupaten Kaur), Lembak (tersebar di Kabupaten Bengkulu Tengah, Kabupaten Lebong) dan Pekal (tersebar di sebagian Kabupaten Bengkulu Utara, dan sebagian Kabupaten Mukomuko), Suku Mukomuko (mendiami Kabupaten Mukomuko) dan suku-suku asli di Pulau Enggano yaitu (Kauno, Kaitora, Kaarubi, Kaaruba dan Kaahoao, dan ditambah satu suku baru kaamai (pendatang). Karena banyaknya daerah kabupaten dan kota di Provinsi Bengkulu, dimana masing-masing memiliki kekhasan, baik itu dari sisi potensi sumber daya alam, kesenian, makanan tradisional, dan lain-lain. Provinsi Bengkulu memiliki pesona alam yang elok nan indah dan mempunyai tempat-tempat wisata unggulan dan andalan dimana wisatawan banyak berkunjung di wilayah Provinsi Bengkulu.

Seiring dengan itu, pertumbuhan pembangunan infrastruktur telekomunikasi mengalami pertumbuhan begitu pesat yang sebarannya tidak tertumpu pada kota madya saja namun juga di kabupaten-kabupaten 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 Provinsi Bengkulu, dan jumlah pengguna spektrum frekuensi radio yang berizin (ber ISR) berjumlah 1.165 ISR.

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

- a. Jumlah sumber daya yang tidak berimbang dengan luas wilayah yang harus ditangani sehingga penanganan terhadap penggunaan frekuensi ilegal membutuhkan waktu yang relatif lama;
- b. Masih ditemukan data-data SIMS yang kurang sesuai dengan kondisi aktual, seperti data teknis maupun administrasi;
- c. Masih kurangnya pemahaman masyarakat pengguna frekuensi radio terhadap peraturan dan perundangan yang berkaitan dengan penggunaan frekuensi.

D. SISTEMATIKA PELAPORAN

Penyusunan Laporan Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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.

Ruang lingkup Laporan Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, meliputi:

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

BAB 2 PERJANJIAN KINERJA

A. RENCANA STRATEGIS TAHUN 2015-2019

Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 di bidang konektivitas.

B. SASARAN PROGRAM

Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 2019

Sebagai bagian dari Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika, maka Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu memiliki peran dalam mencapai beberapa target indikator kinerja. Sasaran strategis, indikator kinerja dan target kinerja Ditjen SDPPI tahun 2019 dapat disajikan pada tabel berikut:

Tabel 2.1 Perjanjian Kinerja Tahun 2019

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	Target PK 2019
Meningkatnya layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penerbitan penggunaan spektrum frekuensi radio dan perangkat komunikasi	IK 1.1	Persentase (%) kabupaten/kota yang termonitor penggunaan spektrum frekuensi radio 80%
	IK 1.2	Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR 35%
	IK 1.3	Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan 95%
	IK 1.4	Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah UPT 85%

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	Target PK 2019	
Meningkatnya layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penerbitan penggunaan spektrum frekuensi radio dan perangkat komunikasi	IK 1.5	Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	85%
	IK 1.6	Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT	100%
	IK 1.7	Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST dan ISR oleh UPT	100%
	IK 1.8	Persentase (%) terlaksananya UNAR	100%
Terwujudnya tata kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif	IK 2.1	Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio	100%
	IK 2.2	Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan	100%

Jumlah anggaran yang tersedia untuk mendukung kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu pada tahun 2019 adalah sebesar Rp. 7.956.295.000,- sebelum revisi dan setelah revisi menjadi Rp. 8.028.295.000,- yang sebagian besar bersumber dari Pendapatan Negara Bukan Pajak (PNBP).

BAB 3 AKUNTABILITAS KINERJA

Sebagai perwujudan akuntabilitas kinerja, LAKIN 2019 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 2019 adalah sebagai berikut:

Tabel 3.1 Capaian Kinerja Organisasi Tahun 2019

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019	Tahun 2019		
		Target	Realisasi	
Meningkatnya layanan monitoring, pengukuran, inspeksi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio	IK 1.1	Persentase (%) kabupaten/kota yang termonitor penggunaan spektrum frekuensi radio	80%	100%
	IK 1.2	Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR	35%	100%
	IK 1.3	Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	95%	100%
	IK 1.4	Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah UPT	85%	95%
	IK 1.5	Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR	85%	99,78%
	IK 1.6	Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT	100%	100%
	IK 1.7	Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT	100%	100%
	IK 1.8	Persentase (%) terlaksananya UNAR	100%	100%
Terwujudnya tata kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif	IK 2.1	Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio	100%	100%
	IK 2.2	Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan	100%	100%

Sasaran kegiatan 1: Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio

1.1 Persentase (%) Kabupaten/Kota yang Dapat Dimonitor Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio

Indikator Kinerja Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor penggunaan spektrum frekuensi radio memiliki target sebesar 80%. Pada tahun 2019, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu merencanakan pelaksanaan monitoring spektrum frekuensi radio sebanyak 15 kali di 10 wilayah kota/kabupaten Propinsi Bengkulu dengan capaian kinerja 100% dari yang ditargetkan pada perjanjian kinerja tahun 2019 sebesar 80%, dari 15 kali kegiatan tersebut telah termonitor okupansi pendudukan 22 subservice, pelacakan penggunaan frekuensi ilegal dan pendataan standarisasi perangkat telekomunikasi di 10 kabupaten/kota dari 10 kabupaten/kota yang ada di Prov. Bengkulu. Dengan demikian Indikator Kinerja persentasi (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor melebihi target yaitu 100% dari 80% yang ditargetkan.

Capaian indikator kinerja dimaksud dapat dilihat pada tabel di bawah ini

Tabel 3.2 Capaian Persentase (%) Kabupaten/Kota yang Dapat Dimonitor Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor	80%	100%	125,00%

Berdasarkan penjelasan di atas, disimpulkan bahwa capaian untuk Indikator Kinerja “Persentase (%) kabupaten/kota yang dapat dimonitor” yang ditargetkan mencapai 80% secara akumulasi sampai dengan Desember 2019 telah tercapai 100% sedangkan target indikator kinerja yaitu 80% sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 125%

1.2 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 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan pengukuran parameter teknis frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu sejumlah 58 stasiun dari 58 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 di bawah ini kemudian diikuti dengan penjelasan capaian setiap komponennya.

Tabel 3.3 Capaian Persentase (%) Stasiun Radio Siaran (Radio dan TV) yang Terukur Sesuai dengan ISR

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%	100%	285,77%

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

Tabel 3.4 Hasil Pengukuran Stasiun Radio Siaran dan TV Siaran di Wilayah Provinsi Bengkulu

No	Wilayah Kab/Kota	Jumlah ISR Broadcasting	Jumlah ISR Broadcasting Terukur		Persentase
			Radio Siaran FM	TV	
1	Mukomuko	6	6	-	100%
2	Bengkulu Utara	2	2	-	100%
3	Lebong	1	1	-	-
4	Rejang Lebong	6	6	-	100%
5	Kepahiang	-	-	-	-
6	Bengkulu Tengah	5	5	-	100%
7	Seluma	-	-	-	-
8	Bengkulu Selatan	2	2	-	100%
9	Kaur	2	2	-	100%
10	Kota Bengkulu	34	17	17	100%
Total ISR Terukur		58	58		100%

Dari tabel tersebut di atas dapat dilihat bahwa jumlah stasiun radio (radio siaran dan TV) yang terukur sejumlah 58 dari 10 kabupaten/kota di wilayah Bengkulu.

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, 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 285,77%.

1.3 Persentase (%) Jumlah Aduan/Klaim yang Diselesaikan

Indikator Kinerja Prosentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan memiliki target realisasi sebesar 95%. Pada tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu 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 95% sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 105,26%.

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

Tabel 3.5 Capaian Persentase (%) Jumlah Aduan/Klaim yang Diselesaikan

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Meningkatnya Layanan Monitor, Pengukuran, Inspeksi dan Penerbitan Penggunaan Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	Persentase (%)Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan	95%	100%	105,26%

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

Tabel 3.6 Tabel Pelaksanaan Penanganan Gangguan Frekuensi Radio (3 Kegiatan)

No	Bulan	Kegiatan	Hasil
1	Januari	Penanganan Gangguan Frekuensi Radio PT. Pertamina Geothermal Energy (PGE) Hululais	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Hasil monitoring di lapangan dari wilayah Kabupaten Rejang Lebong secara mobile dengan setting frekuensi 150.600 MHz dan 154.600 MHz, berdasarkan informasi awal melalui telepon dan pengecekan pada data SIMS dan tidak didapatkan sinyal. ✚ Hasil analisa monitoring bahwa gangguan frekuensi radio komunikasi berupa interferensi <i>co-channel</i> pada frekuensi 150.600 MHz dan 154.600 MHz yang mengganggu komunikasi Internal. ✚ Hasil monitoring di lokasi PT. Pertamina Geothermal Energy (PGE) Hululais dan sekitarnya dinyatakan CLEAR/BERSIH dari interferensi.

No	Bulan	Kegiatan	Hasil
2	Juli	Penanganan Gangguan Frekuensi di PT. Atlas Citra Selaras pada Frekuensi 151.150 MHz	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Pihak Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melakukan monitoring dan observasi secara mobile dengan setting frekuensi 151.150 MHz, berdasarkan informasi awal dan pengecekan pada data SIMS serta data inspeksi/observasi. ✚ Hasil monitor yang dilakukan di beberapa lokasi yang berbeda Pihak Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu mendapatkan temuan bahwa Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kota Bengkulu menggunakan frekuensi yang tidak memiliki ISR pada Frekuensi 151.150 MHz sehingga mengganggu komrad PT. Atlas Citra Selaras. ✚ Tindak lanjut dari penanganan gangguan frekuensi tanpa izin oleh Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kota Bengkulu maka Balmon SFR Kelas II Bengkulu telah melayangkan Surat Peringatan I.

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

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, indikator "Persentase (%) Jumlah aduan/klaim yang diselesaikan" telah diselesaikan 100% dari target 95%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 105,26%.

1.4 Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT

Indikator Kinerja persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT memiliki target 85%. Sepanjang tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan penertiban frekuensi radio sejumlah 6 kali di wilayah Provinsi Bengkulu, yaitu 2 kali di Kota Bengkulu, 1 kali di Kab. Lebong, 1 kali di Kab. Bengkulu Utara, 1 kali di Kab. Seluma dan Kab. Bengkulu Selatan, 1 kali di Kab. Kepahiang dan Kab. Rejang Lebong, dari kegiatan tersebut terdapat hasil penertiban yang telah ditindaklanjuti berupa penyidikan dan gelar perkara. 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 di bawah ini kemudian diikuti dengan penjelasan capaian setiap komponennya.

Tabel 3.7 Capaian Persentase (%) Kepatuhan Pengguna Frekuensi Radio di Wilayah Kerja UPT

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%	95%	111,76%

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

Tabel 3.8 Hasil Penertiban Frekuensi Radio di Wilayah Provinsi Bengkulu

Wilayah Kab/Kota	Jumlah TO	Hasil Operasi		Tindak Lanjut		Keterangan
		Peringatan	Segel	Pengurusan izin	Off Air	
Kota Bengkulu	9	7	-	2	2	-
Kab. Lebong	3	2	-	-	1	-
Kab. Bengkulu Utara	4	4	-	-	-	-
Kota Bengkulu	25	7	17	-	1	-
Kab. Seluma dan Kab. Bengkulu Selatan	5	-	5	-	-	-
Kab. Kepahiang dan Kab. Rejang Lebong	4	-	3	-	1	-

Dari tabel tersebut di atas dapat dilihat bahwa pelaksanaan penertiban frekuensi radio dan tindak lanjut hasil penertiban telah dilaksanakan sesuai yang diprogramkan yaitu 6 kali penertiban penggunaan frekuensi radio dan 1 kali tindak lanjut hasil penertiban dengan hasil penertiban telah ditindak lanjuti dengan pengurusan izin sebanyak 2 pengguna dan penyitaan barang bukti sejumlah 23 unit dari hasil penertiban frekuensi radio tahun 2002 sampai dengan 2019.

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, indikator "Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah kerja UPT" telah diselesaikan 95% dari target 85%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 111,76%.

1.5 Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR

Indikator Kinerja Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR memiliki target realisasi sebesar 85 persen. Sepanjang tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melaksanakan inspeksi data frekuensi radio sejumlah 19 kali di wilayah Provinsi Bengkulu dengan hasil yang

diperoleh sejumlah 450 data dari 450 jumlah data sampel yang ditargetkan pada tahun 2019, dengan demikian Indikator Kinerja persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR telah tercapai 99,78% dari 85% yang ditargetkan.

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

Tabel 3.9 Capaian Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR

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	85%	99,78%	117,38%

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

Tabel 3.10 Hasil Inspeksi Data Frekuensi Radio Tahun 2019

No	Penyelenggara	Jumlah Stasiun Radio				Total Stasiun Radio	Keterangan
		Sesuai	Tidak Sesuai ISR	OFF Air	Proses ISR		
1	TSEL	181	76	25	27	309	-
2	XL Axiata	47	36	13	14	110	-
3	H3I	18	13	0	0	31	-

Dari tabel tersebut di atas dapat dilihat bahwa inspeksi data frekuensi radio di wilayah Provinsi Bengkulu sejumlah 19 kali kegiatan dengan hasil 450 radio link terdiri dari 245 Sesuai ISR, 125 Tidak Sesuai ISR, 38 Off Air, dan 41 Proses ISR, sedangkan sampel yang ditargetkan adalah 450 ISR atau 85 %

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, indikator "Persentase (%) Kesesuaian Data Hasil Inspeksi dengan Data ISR" telah diselesaikan 99,78% dari target 85%, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai melebihi target yaitu 117,38%.

1.6 Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitor/Ukur di UPT

Indikator Kinerja Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur memiliki target realisasi sebesar 100%. Berdasarkan data capaian diketahui bahwa nilai dari realisasi sampai akhir Desember 2019 sebesar 100%. Dengan melaksanakan kalibrasi Spektrum Analyzer sebanyak 2 unit sehingga persentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

Tabel 3.11 Capaian Persentase (%) Berfungsinya Perangkat Pendukung SMFR dan Alat Monitor/Ukur di UPT

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	100%	100%	100%

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa capaian untuk indikator “Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitor/ukur di UPT” telah tercapai, sehingga dapat disimpulkan bahwa indikator ini tercapai (100%).

1.7 Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT

Indikator Kinerja Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT memiliki target realisasi sebesar 100%. Berdasarkan data yang dilaporkan dapat diketahui bahwa capaian indikator hingga akhir Desember 2019 sebesar 100%, sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

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

Tabel 3.12 Capaian Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT

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 di atas dapat kami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut:

Tabel 3.13 Rekapitulasi Pendistribusian SPP BHP Frekuensi Radio

NO	BULAN	BARU	PERPANJANGAN	R1	R2	R3	R4	JUMLAH
1	JANUARI	1	13	2	2	1	0	19
2	FEBRUARI	0	7	2	1	3	0	13
3	MARET	0	8	1	0	1	1	11
4	APRIL	0	8	3	1	0	0	12
5	MEI	0	6	0	0	1	0	7
6	JUNI	0	4	1	0	0	1	6
7	JULI	4	7	1	0	0	0	12
8	AGUSTUS	4	3	0	0	0	0	7

NO	BULAN	BARU	PERPANJANGAN	R1	R2	R3	R4	JUMLAH
9	SEPTEMBER	0	9	2	0	0	0	11
10	OKTOBER	5	8	0	1	0	0	14
11	NOVEMBER	0	5	0	0	1	0	6
12	DESEMBER	2	8	2	0	0	1	13

Dari tabel tersebut di atas dapat dilihat bahwa pendistribusian SPP, ST, dan ISR oleh UPT di wilayah Provinsi Bengkulu telah terdistribusi sesuai SPP, ST, dan ISR yang diterbitkan.

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, indikator "Persentase (%) Terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT" telah didistribusikan sejumlah ISR yang diterbitkan, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 100%.

1.8 Persentase (%) Pelaksanaan UNAR

Indikator Kinerja Persentase (%) Pelaksanaan UNAR memiliki target realisasi sebesar 100%. Berdasarkan data yang dilaporkan dapat diketahui bahwa capaian Indikator hingga akhir Desember 2019 adalah sebesar 100%, sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

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

Tabel 3.14 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan UNAR

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 di atas dapat kami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut:

Tabel 3.15 Hasil Pelaksanaan Ujian Negara Amatir Radio (UNAR) Tahun 2019

No	Tempat	Jumlah Peserta UNAR					
		Jumlah Pendaftar			Jumlah Kelulusan		
		Siaga (YD)	Penggalang (YC)	Penegak (YB)	Siaga (YD)	Penggalang (YC)	Penegak (YB)
1	Kota Bengkulu	61	10	0	56	9	0
2	Kab. Bengkulu Selatan	67	5	3	61	5	2

Berdasarkan penjelasan di atas, diketahui bahwa sepanjang 2019, indikator “Persentase (%) Pelaksanaan UNAR” telah dilaksanakan sesuai program kerja tahun anggaran 2019, sehingga dapat disimpulkan bahwa target telah tercapai 100%.

Sasaran Kegiatan 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 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu melakukan kegiatan berupa:

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

2.1 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 2019 adalah sebesar 100%, sehingga persentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

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

Tabel 3.16 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang BHP Frekuensi Radio

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 di atas dapat kami rincikan pula hasil kegiatan sebagai berikut:

Tabel 3.17 Hasil Kegiatan Pelaksanaan Pendampingan Pengurusan Penyelesaian Piutang BHP Frekuensi Radio

No	Pelaksanaan	Lokasi Pelaksanaan	Jumlah Wajib Bayar	Hasil
1	Oktober	Kota Bengkulu	1	Terbayar : 1
2	November	Kota Bengkulu	1	Terbayar : 1
3	Desember	Kota Bengkulu	1	Terbayar : 1

Berdasarkan penjelasan di atas, 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.

2.2 Persentase (%) Pelaksanaan Administrasi yang Dilaksanakan 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 2019 sehingga prosentase capaian Indikator Kinerja ini adalah 100%.

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

Tabel 3.18 Capaian Persentase (%) Pelaksanaan Administrasi yang Dilaksanakan Sesuai dengan Perencanaan

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	%
Terwujudnya tata kelola UPT Monitor Spektrum Frekuensi Radio yang efektif, efisien dan efektif	Persentase (%) pelaksanaan administrasi 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 Provinsi Bengkulu yang merupakan tugas dan fungsi Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, maka dibutuhkan layanan administrasi sehingga tercapai target yang telah direncanakan.

Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu dalam melaksanakan layanan administrasi yang sesuai perencanaan terbagi menjadi beberapa bagian yang terdiri dari:

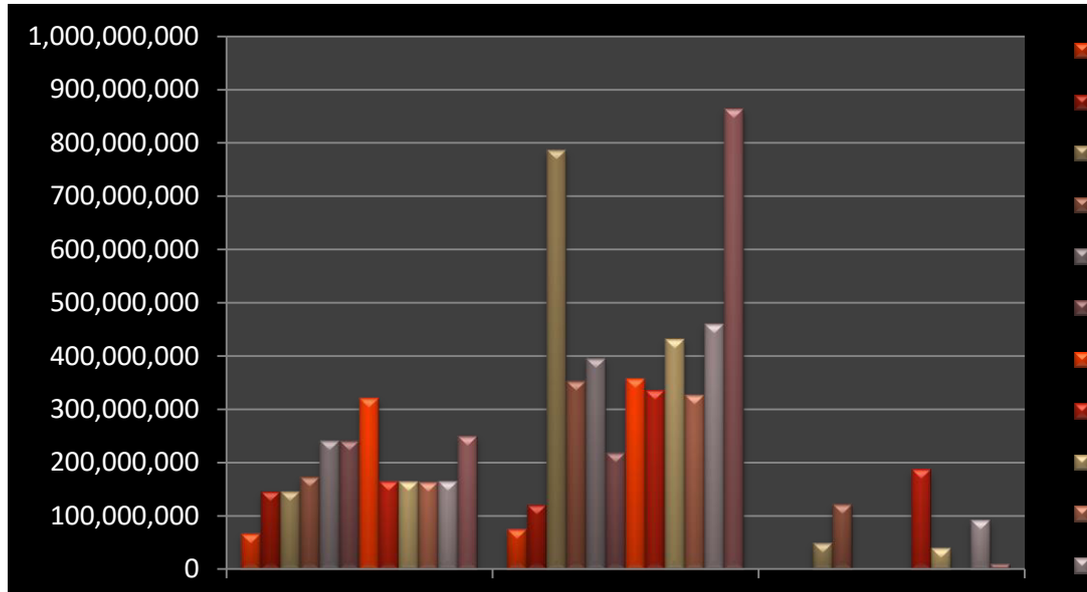
a. Perencanaan dan Program

Pada tahun 2019 jumlah anggaran Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu sebesar Rp. 8.028.987.000,- yang bersumber dari Rupiah Murni dan PNBK. Adapun rincian program kerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu adalah:

Tabel 3.19 Rincian Program Kerja Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu Tahun 2019

No.	Kode Output	Uraian	Volume	Pagu
1	022	Layanan Monitoring, Pengukuran, Validasi dan Penerbitan Pemanfaatan Sumber Daya Pos dan Informatika, terdiri dari:	78 Layanan	Rp. 1.265.221.000,-
		1. Pemantauan Frekuensi Radio Dalam Kota Bengkulu	4 Kali	Rp. 17.800.000,-
		2. Pemantauan Frekuensi Radio Luar Kota Bengkulu	29 Kali	Rp. 483.850.000,-
		3. Pemantauan Frekuensi Radio Luar Kota (Transportasi Udara) Bengkulu	1 Kali	Rp. 14.600.000,-
		4. Operasi Penerbitan Frekuensi Radio Dalam Kota Bengkulu	2 Kali	Rp. 26.193.000,-
		5. Operasi Penerbitan Frekuensi Radio Luar Kota Bengkulu	6 Kali	Rp. 154.625.000,-
		6. Tindak Lanjut Hasil Penerbitan Bengkulu	1 Kali	Rp. 4.520.000,-
		7. Validasi Data Frekuensi Radio Dalam Kota Bengkulu	4 Kali	Rp. 17.800.000,-
		8. Validasi Data Frekuensi Radio Luar Kota Bengkulu	15 Kali	Rp. 250.807.000,-
		9. Pengukuran Frekuensi Radio Dalam Kota Bengkulu	5 Kali	Rp. 22.750.000,-
		10. Pengukuran Frekuensi Radio Luar Kota Bengkulu	11 Kali	Rp. 188.886.000,-
		11. Ujian Amatir Radio Luar Kota Bengkulu	1 Kali	Rp. 32.570.000,-
		12. Ujian Amatir Radio Luar Kota Bengkulu	1 Kali	Rp. 20.170.000,-
2	059	Penyelesaian Penanganan Gangguan Frekuensi Radio Balai Monitor, terdiri dari:	2 Layanan	Rp. 22.550.000,-
		1. Penanganan Gangguan Frekuensi Radio Dalam Kota Bengkulu	1 Kali	Rp. 4.450.000,-
		2. Penanganan Gangguan Frekuensi Radio Luar Kota Bengkulu	1 Kali	Rp. 17.900.000,-
3	078	Dukungan Layanan Monitoring, Pengukuran, Validasi dan Penerbitan Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio, serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio di UPT Ditjen SDPPI, terdiri dari:	1 Layanan	Rp. 1.910.480.000,-
		1. Layanan Dukungan Teknis		Rp. 1.910.480.000,-
4	951	Layanan Internal (Overhead)	1 Layanan	Rp. 845.865.000,-
		1. Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi		Rp. 398.865.000,-
		2. Peralatan dan Fasilitas Perkantoran		Rp. 250.500.000,-
		3. Gedung/Bangunan		Rp. 196.500.000,-
5	994	Layanan Perkantoran	12 Bulan Layanan	Rp. 3.984.179.000,-
		1. Gaji dan Tunjangan		Rp. 2.424.904.000,-
		2. Operasional dan Pemeliharaan Kantor		Rp. 1.559.275.000,-

Agar pelaksanaan kegiatan dan penggunaan anggaran di tahun 2019 lebih fokus, efektif dan efisien, maka Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu menetapkan rencana penggunaan anggaran (*Disbursement Plan*).



Grafik 3-1 Rencana Penarikan Anggaran Tahun 2019

b. Penatausahaan dan Rumah Tangga

Ketatausahaan

Kegiatan ketatausahaan meliputi administrasi pengagendaan surat masuk dan surat keluar yang berasal dari lingkungan Kementerian Kominfo, Ditjen SDPPI, dan jajaran pemerintah Propinsi Bengkulu, jajaran pemerintah kabupaten/kota di wilayah Propinsi Bengkulu serta para penyelenggara/pengguna spektrum frekuensi radio.

- Surat masuk selama periode bulan Januari sampai dengan 31 Desember 2019 adalah sebanyak 504 surat.
- Surat keluar yang diterbitkan oleh Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu selama periode bulan Januari 2019 sampai dengan Desember 2019 sebanyak 446 surat dan Surat Perintah Tugas sebanyak 256 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 aAnggaran 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah melakukan kegiatan pengadaan barang dan jasa, sebagai berikut:

Tabel 3.20 Data Pengadaan Barang dan Jasa Tahun 2019

No.	Nama Pekerjaan	Kontrak		
		Nomor	Tanggal	Nilai
1	Pekerjaan penyelenggaraan layanan jaringan internet	KU.01/BALMON.17/1/2019	02-Jan-19	198,000,000
2	Pekerjaan sewa tempat/lahan perangkat transportable	KU.02/ BALMON.17/1/2019	28-Jan-19	63,888,000
3	Pekerjaan pengadaan alat pengolah data	KU.03/BALMON.17/3/2019	11-Mar-19	175,230,000
4	Pekerjaan rehab tempat parkir	KU.04/BALMON.17/3/2019	11-Mar-19	195,800,000
5	Pekerjaan pengadaan meubelair	KU.05/BALMON.17/7/2019	11-Mar-19	81,730,000
6	Pekerjaan pengadaan perlengkapan sarana gedung	KU.06/BALMON.17/8/2019	12-Agust-19	124,080,000
7	Pekerjaan pengadaan alat studio dan komunikasi	KU.07/BALMON.17/8/2019	26-Agust-19	181,225,000

DAFTAR BMN SAMPAI DENGAN TAHUN 2019

Tabel 3.21 Data Barang Milik Negara Tahun Anggaran 2019

Nama Barang	Satuan	Jumlah	Baik	Rusak
Portable Generating Set	Unit	2	2	0
Mini Bus (penumpang 14 orang kebawah)	Unit	3	3	0
Sepeda Motor	Unit	4	4	0
Mobil Unit Monitoring Frekuensi	Unit	1	1	0
Battery Charge	Buah	2	2	0
Solder Listrik	Buah	1	1	0
Car Washer	Buah	1	1	0
Tool Kit Set	Buah	1	1	0
Tool Kit Box	Buah	1	1	0
Multitester & Accessorie	Buah	2	2	0
ThruLine Watt Meter	Buah	1	1	0
Digital Multimeter (alat ukur universal)	Buah	2	2	0
Spektrum Analyzer	Buah	9	8	1
Swr Meter	Buah	6	6	0
Frequency Cuonter	Buah	1	1	0
VHF/UHF Dummy Load	Buah	1	1	0
Log Periodic Antenna	Buah	1	1	0
TV Analyzer	unit	1	1	0
Analyzer Spektrum Display	Buah	1	1	0

Nama Barang	Satuan	Jumlah	Baik	Rusak
Scanner (Universal Tester)	Buah	1	1	0
Fieldstrength Meter	Buah	3	3	0
Mesin Penghitung Uang	Buah	1	1	0
Lemari Besi/Metal	Buah	6	6	0
Lemari Kayu	Buah	20	20	0
Rak Besi	Buah	9	9	0
Rak Kayu	Buah	2	2	0
Filing Cabinet Besi	Buah	9	9	0
Brandkas	Buah	2	2	0
Buffet	Buah	1	1	0
Tabung Pemadam Api	Buah	14	14	0
Fire Alarm	Buah	1	1	0
Cctv - Camera Control Television System	Buah	12	12	0
Papan Visual/Papan Nama	Buah	12	12	0
Alat Penghancur Kertas	Buah	1	1	0
Mesin Absensi	Buah	1	1	0
Alat Pemetong Kertas	Buah	1	1	0
Mesin Laminating	Buah	1	1	0
Penangkal Petir	Buah	5	5	0
Lampu-lampu Kristal	Buah	2	2	0
Lcd Projector/infocus	Buah	2	2	0
Panic Button System, Alarm Indicator	Buah	2	2	0
Papan Pengumuman	Buah	1	1	0
Teralis	Buah	4	4	0
Meja Kerja Besi/metal	Buah	2	2	0
Meja Kerja Kayu	Buah	26	26	0
Kursi Besi/Metal	Buah	151	151	0
Sice	Buah	11	11	0
Meja Rapat	Buah	10	10	0
Meja Komputer	Buah	2	2	0
Meja Resepsionis	Buah	4	4	0
Sketsel	Buah	2	2	0
Mesin Penghisap Debu/Vacuum Cleaner	Buah	1	1	0
Lemari Es	Buah	3	3	0
A.c. Window	Buah	1	1	0
A.c. Split	Buah	27	27	0

c. Kepegawaian

Pada tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu memiliki sumber daya manusia sejumlah 19 pegawai negeri sipil (PNS) dan 17 pegawai kontrak.

➤ Kenaikan Pangkat dan Gaji Berkala

Pada Tahun Anggaran 2019 terdapat 7 (tujuh) pegawai Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu yang memperoleh Kenaikan Gaji Berkala (KGB) dan terdapat 6 (enam) pegawai yang memperoleh Kenaikan Pangkat (KP) secara reguler, adapun data nama pegawai yang memperoleh KGB dan KP, adalah sebagai berikut:

Tabel 3.22 Data Kenaikan Gaji Berkala (KGB) Pegawai Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu

NO	NAMA / NIP	GOL / RUANG	TMT	MASA KERJA
1	<u>EDI KUSTORO, SE, MM.</u> NIP. 19621010 1991021 001	Pembina (IV/a)	01-Mar-19	28 Tahun 0 Bulan
2	<u>ROHMAD RIFAI, ST, MM.</u> NIP. 196711062000031002	Penata Tk.I (III/d)	01-Mar-19	16 Tahun 0 Bulan
3	<u>OREM SiMBATON, SH</u> NIP. 196704202087031002	Penata Tk.I (III/d)	01-Mar-19	26 Tahun 0 Bulan
4	<u>AIDI MUSTAFA, ST, MM.</u> NIP. 197810092006041002	Penata (III/c)	01-Mar-19	12 Tahun 0 Bulan
5	<u>MAULANA BA'DU, ST, MM.</u> NIP.198410012008031001	Penata (III/c)	01-Mar-19	10 Tahun 0 Bulan
6	<u>SUHARTI</u> NIP. 197009221991032001	Penata Muda Tk.I / (III/b)	01-Mar-19	22 Tahun 0 Bulan
7	<u>SILVIANETTI, S. Kom, MM.</u> NIP.198405222008032002	Penata Muda Tk.I / (III/b)	01-Mar-19	8 Tahun 0 Bulan
8	<u>R. AGUN FEBRIAN, S. Kom.</u> NIP. 19820220 2009011 003	Penata Muda Tk.I / (III/b)	01-Jan-19	8 Tahun 0 Bulan
9	<u>NOVA APRIANI, S. Kom.</u> NIP. 19811113 2007012 001	Penata Muda Tk.I / (III/b)	01-Jan-19	12 Tahun 0 Bulan
10	<u>DIKA JUASARTIKA, SE.</u> NIP. 19881003 2009122 001	Penata Muda (III/a)	01-Dec-19	8 Tahun 0 Bulan
11	<u>RENI MANURUNG, A. Md.</u> NIP. 19831207 2009122 002	Penata Muda (III/a)	01-Dec-19	8 Tahun 0 Bulan
12	<u>RAHMAT NIKO HANDANI</u> NIP. 19871223 2006041001	Pengatur Tk.I (II/d)	01-Apr-19	13 Tahun 0 Bulan
13	<u>ILYAS PUDIN</u> NIP. 19690609 2007011 002	Pengatur Muda Tk.I (II/b)	01-Jan-19	10 Tahun 0 Bulan

Data Kenaikan Pangkat (KP) pegawai Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, adalah sebagai berikut:

Tabel 3.23 Data Kenaikan Pangkat (KP) Pegawai Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu

NO	NAMA / NIP	URAIAN	TMT	MASA KERJA
1	<u>SILVIANETTI, S. Kom, MM.</u> NIP. 198405222008032 002	KP GOL. (III/b ke III/c)	01-Okt-19	9 Tahun 7 Bulan
2	<u>DIKA JUASARTIKA, SE.</u> NIP. 19881003 2009122 001	KP GOL. (III/a ke III/b)	01-Okt-19	7 Tahun 9 Bulan

Data komposisi pegawai Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, adalah sebagai berikut:

Tabel 3.24 Komposisi Pegawai Berdasarkan Usia Tahun 2019

TAHUN	USIA			
	51 – 58 TAHUN	41 – 50 TAHUN	31 – 40 TAHUN	21 – 30 TAHUN
2019	4	6	9	1
Jumlah	4	6	9	1

➤ Pejabat Pengendali

Data Pejabat Pengendali pada Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, adalah sebagai berikut:

Tabel 3.25 Data Pejabat Pengendali pada Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu

NO.	FUNGSIONAL	2019
1	Pengendali Frekuensi Radio Muda	4
2	Pengendali Frekuensi Radio Pertama	1
3	Pengendali Frekuensi Radio Pelaksana Lanjutan	2
Jumlah		7

➤ Penyidik Pegawai Negeri Sipil (PPNS)

Data PPNS Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, adalah sebagai berikut:

Tabel 3.26 Data PPNS Balai Monitor SFR Kelas II Bengkulu

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT	JABATAN	STATUS PPNS
1	<u>EDI KUSTORO, SE, MM.</u> NIP. 1962101019910210001	Pembina (IV/a)	Kepala Balmon	PPNS Pusat
2	<u>M. AZHARI, SH, MH.</u> NIP.196604041989031007	Pembina (IV/a)	Kasi Sarana dan Pelayanan	PPNS Pusat
3	<u>ROHMAD RIFAI, ST, MM.</u> NIP. 196711062000031002	Pembina (IV/a)	Kasi Pemantauan dan Penerbitan	PPNS Pusat
4	<u>PURGIANTORO, S. KOM, MH.</u> NIP. 197902072003121003	Penata (III/c)	Kasubbag TU dan RT	PPNS Pusat
5	<u>OREM SIAMBATON, SH</u> NIP. 196704202087031002	Penata Tk.I (III/d)	Pelaksana Penyidik Pegawai Negeri Sipil	PPNS Pusat
6	<u>GATOT IMAM S, S.Kom, MM.</u> NIP. 197811142003121001	Penata (III/c)	Pengendali Frekuensi Radio Muda	PPNS Pusat

➤ Pengembangan dan Peningkatan Sumber Daya Manusia (SDM)

Dalam rangka peningkatan kompetensi SDM, Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu telah mengikutsertakan para pegawai dalam berbagai macam diklat, bimtek, *workshop*, rapat, dan lain-lain, baik yang diselenggarakan oleh Kementerian Kominfo maupun oleh lembaga di luar Kementerian Kominfo.

Tabel 3.27 Pengembangan dan Peningkatan Sumber Daya Manusia

NO	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
1	- Susanto Eko Purwanto - Rahmat Niko Handani	Mengikuti acara penyusunan laporan dan rekonsiliasi keuangan semester II tahun 2018	Hotel Aryaduta Makassar	17 - 19 Januari 2019
2	- Suharti - Silvianetti - Raden Agun Febrian - Nova Apriani	Mengikuti acara sosialisasi bidang kepegawaian terkait dengan evaluasi penilaian SKP 2018, rekonsiliasi dan cokolit data usulan tanda kehormatan 2019, DUK, dan aplikasi kepegawaian	Bogor	23 - 25 Januari 2019
3	Gatot Imam Santoso	Menghadiri undangan dalam rangka temu ASN "KOMINFO NEXT" bersama Menkominfo dan sosialisasi strategi komunikasi Ditjen SDPPI	Jakarta	29 Januari – 01 Februari 2019
4	Edi Kustoro	Menghadiri undangan dalam rangka temu kerja ASN "KOMINFO NEXT" bersama Menkominfo dan sosialisasi strategis komunikasi Ditjen SDPPI dan dilanjutkan Koordinasi ke Ditjen SDPPI	Jakarta	30 Januari – 02 Februari 2019
5	Purgiantoro	Pelaksanaan revisi anggaran dan belanja modal gedung dan bangunan	Kanwil Ditjen Perbendaharaan Bengkulu	11 Februari 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
6	- Gatot Imam Santoso - Susanto Eko Purwanto	Mengikuti sosialisasi regulasi turunan Peraturan Presiden nomor 16 tahun 2018 tentang pengadaan barang/jasa, manajemen kontrak, e-pengadaan langsung dan kebijakan penggunaan BMN	Bogor	13 - 16 Februari 2019
7	- Edi Kustoro - Purgiantoro	Mengikuti acara sosialisasi Peraturan Perundang-undangan Bidang Kepegawaian di lingkungan Kementerian Komunikasi dan Informatika, dan dilanjutkan undangan Sosialisasi dan Bimtek Perizinan SFR dan SOR bagi UPT Monitor SFR	Tangerang, dan Balikpapan – Kalimantan Timur	24 - 28 Februari 2019
8	- M. Azhari - Rohmad Rifai - Aidi Mustafa	Mengikuti acara undangan Sosialisasi dan Bimtek Perizinan SFR dan SOR bagi UPT Monitor SFR	Balikpapan – Kalimantan Timur	26 - 28 Februari 2019
9	Dika Juasartika	Bimtek operasional penggunaan aplikasi pemeliharaan SMFR	Bogor	4 - 6 Maret 2019
10	Susanto Eko Purwanto	Undangan sosialisasi perbaikan data inventarisasi BMN, tindak lanjut temuan BPK atas kegiatan penilaian kembali BMN tahun 2017-2018	KPKNL Bengkulu	6 Maret 2019
11	Paraditha Purnamasari	Orientasi dan Kerja CPNS Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun Anggaran 2018 dan dilanjutkan dengan Sosialisasi Tusi dan Proses Bisnis Ditjen SDPPI	Jakarta dan Bogor	10 - 19 Maret 2019
12	- Edi Kustoro - Rohmad Rifai - Purgiantoro - Raden Agun Febrion - Susanto Eko Purwanto	Undangan Rapat Pembahasan Usulan Rencana Kerja dan Anggaran UPT Ditjen SDPPI Pagu Indikatif TA 2020	Bogor	12 - 15 Maret 2019
13	- M. Azhari - Rohmad Rifai - Orem Siambaton	Kegiatan bimtek pengawasan dan pengendalian alat dan perangkat telekomunikasi oleh direktorat pengendalian Ditjen SDPPI	Hotel Santika Yogyakarta	20 - 22 Maret 2019
14	- Edi Kustoro - Purgiantoro	Mengikuti undangan sosialisasi Sistem Pengendalian Intern Pemerintah (SPIP) dan dilanjutkan dengan Undangan Rakor Pengadaan	Solo dan Yogyakarta	26 - 30 Maret 2019
15	- Rohmad Rifai - Hari Bugi Prama	Rapat Evaluasi Pelaporan Monitoring dan Penertiban ISR	Bandung	26 - 30 Maret 2019
16	Gatot Imam Santoso	Mengikuti undangan Rakor Pengadaan	Yogyakarta	27 - 30 Maret 2019
17	- Raden Agun Febrion - Reni Manurung	Mengikuti evaluasi okupansi pita frekuensi radio tahun 2018 dan pelaksanaan perjanjian kinerja tahun 2019	Balmon Pekanbaru	01 - 03 April 2019
18	Edi Kustoro	Mengikuti pelaksanaan penilaian maturitas SPIP t.a. 2019 di lingkungan Ditjen SDPPI dengan menggunakan aplikasi website spjp.bpkp.go.id dan dilanjutkan koordinasi ke bagian pengendalian	Bogor dan Jakarta	09 - 13 April 2019
19	Purgiantoro	Mengikuti pelaksanaan penilaian maturitas SPIP t.a. 2019 di lingkungan Ditjen SDPPI dengan menggunakan aplikasi website spjp.bpkp.go.id dan dilanjutkan undangan monitoring dan evaluasi capaian fisik dan pemantauan capaian PK UPT TW-1	Bogor dan Solo	09 - 13 April 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
20	- Silvanetti - Raden Agun Febrian	Mengikuti undangan kegiatan monitoring dan evaluasi capaian fisik dan pemantauan capaian PK UPT TW-1	Solo, Jawa Tengah	10 - 13 April 2019
21	Nova Apriani	Mengikuti undangan rekonsiliasi BPJS	BPJS Kesehatan Kota Bengkulu	10 April 2019
22	M. Azhari	Mengikuti rapat pelaksanaan forum diskusi E-Kalibrasi	Jakarta Selatan	24 - 26 April 2019
23	Edi Kustoro	Menghadiri pelaksanaan talent pool tahun 2019 bagi pejabat administrator (pengawas (eselon IV) di lingkungan kemkominfo dan menghadiri Indonesia Telecommunication Type Approval (ITTA) Expo 2019, dan koordinasi ke Balai Monitor SFR Kelas II Mataram	Jakarta, Semarang, dan Mataram	28 April – 04 Mei 2019
24	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan Indonesia Telecommunication Type Approval (ITTA) Expo 2019	Semarang	29 April – 01 Mei 2019
25	Susanto Eko Purwanto	Menghadiri undangan workshop Kapitalisasi Aset Penatausahaan BMN di lingkungan Ditjen SDPPI, dilanjutkan undangan penyusunan Standar Biaya Keluaran Khusus (SBKK) UPT Ditjen SDPPI t.a. 2020	Bogor	02 - 08 Mei 2019
26	Paraditha Purnamasari	Mengikuti pelatihan dasar CPNS tahun 2019	Jakarta	28 April – 14 Juli 2019
27	Rahmat Niko Handani	Menghadiri undangan Workshop Kapitalisasi Aset Penatausahaan BMN di lingkungan Ditjen SDPPI	Bogor	02 - 04 Mei 2019
28	Susanto Eko Purwanto	Menghadiri acara di Kanwil Ditjen Perbendaharaan Provinsi Bengkulu mengenai Kartu Kredit Pemerintah dan Penyempurnaan Perhitungan Nilai IKPA	Kanwil DJPB Bengkulu	30 April 2019
29	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan rapat pembekalan mentor	Pustiknas Tangerang	06 - 08 Mei 2019
30	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan evaluasi rancangan aktualisasi	Kebon Jeruk Jakarta	19 - 21 Mei 2019
31	Rahmat Niko Handani	Menghadiri undangan rapat monitoring perbaikan data inventarisasi Barang Milik Negara	KPKNL Bengkulu	21 Mei 2019
32	Edi Kustoro	Menghadiri undangan rapat kick off meeting pekerjaan pemeliharaan dan verifikasi fungsi perangkat SMFR R&S dan TCI tahun 2019, dilanjutkan koordinasi pembuatan akun ke Direktorat Operasi SDDPI, serta koordinasi ke bagian kepegawaian dan keuangan SDPPI	Depok Jawa Barat, dan Jakarta	17 – 22 Juni 2019
34	Raden Agun Febrian	Menghadiri undangan dalam rangka pengembangan aplikasi E-Kinerja 2019 (UPT) 2019	Jogjakarta	20 - 22 Juni 2019
35	- Purgiantoro - Susanto Eko Purwanto - Rahmat Niko Handani	Menghadiri sosialisasi Penerapan, Penilaian dan Reviu Pengendalian Intern atas Pelaporan Keuangan Pemerintah Pusat dan Rekonsiliasi SIMAK BMN dan SAIBA serta Pra Penyusunan Laporan BMN Semester I TA 2019 di lingkungan Ditjen SDPPI	Bogor	19 - 22 Juni 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
36	- Edi Kustoro - M. Azhari	Menghadiri undangan Sosialisasi tentang Pedoman Pendirian Lembaga Penyiaran Jasa Penyiaran Radio Siaran Frequency Modulation (FM) untuk Keperluan Khusus di lingkungan Ditjen SDPPI, dan dilanjutkan koordinasi mengenai Penertiban ke Balmon Spektrum Frekuensi Radio Yogyakarta	Solo, dan Yogyakarta	26 - 29 Juni 2019
37	Susanto Eko Purwanto	Mengikuti Ujian Dinas tahun 2019	Bandung	10 - 13 Juli 2019
38	- Purgiantoro - Raden Agun Febrian	Menghadiri undangan Penyusunan Laporan Keuangan Semester I Tahun 2019	Mataram	11 - 13 Juli 2019
39	- Silvianetti - Raden Agun Febrian	Menghadiri Monitoring dan Evaluasi Capaian Fisik dan Pemantauan Capaian Kinerja UPT TW-II di lingkungan Ditjen SDPPI	Depok	17 - 18 Juli 2019
40	- M. Azhari - Suhariyanto	Kalibrasi Perangkat Monitoring (SPA), dan dilanjutkan koordinasi ke Direktorat Operasi dan Telekomunikasi	Bekasi, dan Jakarta	18 - 20 Juli 2019
41	Purgiantoro	Mengikuti Implementasi Program Capacity Building di lingkungan Direktorat Jenderal SDPPI melalui pelatihan-pelatihan manajerial, dilanjutkan koordinasi ke Bagian Umum Ditjen SDPPI	Bandung	21 - 25 Juli 2019
42	- Edi Kustoro - M. Azhari - Purwanto	Menghadiri undangan sosialisasi dan bimbingan teknis perizinan spektrum frekuensi radio dan sertifikasi operator radio	Surabaya	23 - 26 Juli 2019
43	Paraditha Purnamasari	Menghadiri pelaksanaan evaluasi aktualisasi untuk peserta pelatihan dasar Calon Pegawai Negeri Sipil I golongan II	Jakarta	28 juli - 01 Agustus 2019
44	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan evaluasi aktualisasi dan pengisian form evaluasi penguatan kompetensi teknis bidang tugas golongan II batch II	Jakarta	29 - 31 Juli 2019
45	- Suharti - Husnani	Menghadiri undangan bimbingan teknis peningkatan kemampuan sekretaris di lingkungan Kementerian Kominfo	Bandung	30 Juli - 01 Agustus 2019
47	- Susanto Eko Purwanto - Rahmat Niko Handani	Menghadiri undangan Penyusunan Rencana Kebutuhan Barang Milik Negara (RKBMN) t.a. 2021 di lingkungan Ditjen SDPPI	Bogor	01 - 03 Agustus 2019
48	Paraditha Purnamasari	Menghadiri implementasi program capacity building di lingkungan ditjen SDPPI khususnya pengembangan para calon pegawai negeri sipil (CPNS)	Bandung	12 Agustus - 01 September 2019
49	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan pelatihan pelaksanaan lomba pembuatan infografis pada rangkaian kegiatan <i>Inovations of Frequency and Standardization Festival</i> Ditjen SDPPI tahun 2019	Jakarta	14 - 16 Agustus 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
50	Rohmad Rifai	Menghadiri undangan pelatihan foto dan video pada rangkaian kegiatan <i>Innovations of Frequency and Standardization Festival (IFast-Fest)</i> Ditjen SDPPI Tahun 2019	Jakarta Pusat	19 - 21 Agustus 2019
51	Purgiantoro	Menghadiri sosialisasi dalam rangka pembinaan kepegawaian di lingkungan Kementerian Kominfo	Tangerang Selatan	19 - 21 Agustus 2019
52	Edi Kustoro	Menghadiri sosialisasi layanan dan digitalisasi biometrik (rekam wajah, sidik jari dan rekam suara) bagi PNS yang memasuki BUP TMT Juni 2020 s.d. Desember 2020, dilanjutkan kegiatan workshop pemeliharaan (<i>Maintenance dan Troubleshooting</i>) SMFR untuk perangkat Rohde & Schwarz, TCI dan LS Telecom, serta dilanjutkan dengan koordinasi penertiban di Direktorat Pengendalian SDPPI	Pustiknas Tangerang, Yogyakarta, Jakarta	25-29 Agustus 2019
53	Hari Bugi Prama	Menghadiri workshop pemeliharaan (<i>Maintenance dan Troubleshooting</i>) SMFR untuk perangkat Rohde & Schwarz, TCI dan LS Telecom	Yogyakarta	26 - 31 Agustus 2019
54	- Rohmad Rifai - Orem Siambaton	Menghadiri undangan rapat pembahasan pedoman penertiban serentak dan rekapitulasi data pengguna frekuensi ilegal	Balmon SFR Kelas II Lampung	04 - 09 September 2019
55	Rahmat Niko Handani	Mengikuti pelatihan dan sertifikasi keahlian pengadaan barang/jasa pemerintah dengan model pembelajaran Blended Learning	Jakarta Barat	10 - 14 September 2019
56	Rahmat Niko Handani	Mengikuti workshop persediaan t.a. 2019 di lingkungan Ditjen SDPPI, dan dilanjutkan undangan bimtek persediaan	Bogor dan Bekasi	18 - 25 September 2019
57	Purgiantoro	Menghadiri pelatihan Manajemen <i>Survival & Assessment</i> Kompetensi Batch II tahun 2019	Bogor	22 - 27 September 2019
58	Susanto Eko Purwanto	Menghadiri undangan rapat penelaahan usulan revisi pagu minus belanja pegawai di lingkungan Ditjen SDPPI t.a. 2019	Bogor	30 September - 02 Oktober 2019
59	Purgiantoro	Menghadiri undangan rapat penelaahan usulan revisi pagu minus belanja pegawai di lingkungan Ditjen SDPPI t.a. 2019, dan dilanjutkan pelaksanaan <i>Innovation of Frequency and Standardization Festival (IFaS-Fest)</i> Ditjen SDPPI 2019	Bogor	30 September - 04 Oktober 2019
60	Paraditha Purnamasari	Menghadiri kegiatan <i>Innovation of Frequency and Standardization Festival (IFaS-Fest)</i> Ditjen SDPPI 2019	Bogor	02 - 04 Oktober 2019
61	Rohmad Rifai	Menghadiri pelatihan Manajemen <i>Survival & Assessment</i> Kompetensi Batch III tahun 2019	Bogor	06 - 11 Oktober 2019
62	- Rohmad Rifai - Orem Siambaton	Menghadiri undangan rapat pendampingan dan evaluasi kegiatan monitoring alat dan perangkat telekomunikasi di lingkungan unit pelaksana teknis (UPT) Ditjen SDPPI untuk wilayah Sumatera	Banda Aceh	15 - 18 Oktober 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
63	- Susanto Eko Purwanto - Rahmat Niko Handani	Menghadiri undangan penyusunan laporan keuangan triwulan III t.a. 2019	Depok	16 - 18 Oktober 2019
64	M. Azhari	Rapat evaluasi dalam rangka optimalisasi kinerja kegiatan observasi dan monitoring pada band frekuensi HF di Balmon Palembang	Palembang	16 - 19 Oktober 2019
65	Edi Kustoro	Menghadiri undangan sehubungan dengan 5 tahun masa kepemimpinan Menteri Komunikasi dan Informatika Bapak Rudiantara	Jakarta	22 - 25 Oktober 2019
66	Nova Apriani	Menghadiri bimtek simpatik berdasarkan Surat Edaran Sekretaris Jenderal Nomor: 02 Tahun 2018 tentang Penggunaan Aplikasi Manajemen Pegawai di lingkungan Kemenkominfo	Depok - Jawa Barat	29 - 30 Oktober 2019
67	Maulana Ba'du AF	Menghadiri evaluasi dan koordinasi pelaksanaan kegiatan pemeliharaan perangkat monitoring spektrum frekuensi radio di lingkungan Unit Pelaksana Teknis (UPT) Ditjen SDPPI	Bogor	30 Oktober - 01 November 2019
68	Susanto Eko Purwanto	Menghadiri undangan penginputan Rencana Umum Pengadaan t.a. 2020 dalam SIRUP LKPP	Bogor	06 - 08 November 2019
69	- Purgiantoro - Raden Agun Febrian	Menghadiri rapat monitoring dan evaluasi capaian fisik, laporan kinerja UPT dan pemantauan capaian PK UPT B-10 Tahun 2019	Bali	06 - 08 November 2019
70	- M. Azhari - Purgiantoro - Aidi Mustafa	Menghadiri rekonsiliasi data hasil penanganan pelimpahan piutang negara dari PNBPH BHP frekuensi radio antara Ditjen SDPPI, Kemkominfo dengan Kantor Pelayanan Kekayaan Negara dan Lelang (KPKNL) di lingkungan Kanwil DJKN Lampung dan Bengkulu	Bandar Lampung	13 - 15 November 2019
71	Orem Siambaton	Menghadiri rapat evaluasi kegiatan Tertib Frekuensi Nasional 2019	Bali	13 - 15 November 2019
72	Edi Kustoro	Dalam rangka menghadiri sosialisasi pementapan nilai-nilai Pancasila dan dilanjutkan koordinasi ke Ditjen SDPPI	Jakarta	18 - 22 November 2019
73	- Purgiantoro - Rahmat Niko Handani	Menghadiri pelatihan penerapan, penilaian dan reviu PIPK pemerintah pusat dan tingkat UAKPA	Surabaya	21 - 23 November 2019
74	Rohmad Rifai	Menghadiri pelaksanaan program pengembangan SDM di lingkungan Ditjen SDPPI melalui pelatihan teknis, fungsional dan manajerial	Bandung	25 - 29 November 2019
75	- Edi Kustoro - M. Azhari - Rohmad Rifai	Menghadiri meeting pembahasan persiapan NARU 2019 dan cokolit ISR transmisi radio microwave Telkom Group wilayah Sumbagsel, dan dilanjutkan ke Kantor Balai Uji Perangkat dan Telekomunikasi untuk mengambil perangkat SPA yang sudah di Kalibrasi	Bandung dan Bekasi	2 - 6 Desember 2019
76	- Dika Juasartika - Rahmat Niko Handani	Menghadiri undangan rekonsiliasi SIMAK BMN dn SAIBA serta Pra Penyusunan Laporan BMN Semester II t.a 2019	Bogor	04 - 06 Desember 2019

NO.	PENERIMA TUGAS	JENIS KEGIATAN	ALAMAT KEGIATAN	TGL. KEGIATAN
77	Maulana Ba'du AF	Menghadiri pelatihan dan sertifikasi berbasis Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) Bidang Kominfo bagi Aparatur Sipil Negara (ASN)	Bekasi	9 - 14 Desember 2019
78	Hari Bugi Prama	Menghadiri kegiatan penyeragaman cara pengambilan data kegiatan okupansi dan drivetest untuk dapat diproses dengan menggunakan aplikasi Sistem Monitoring Spektrum Nasional (SMSN) dan aplikasi Spectrum Map oleh UPT	Tangerang, Banten	11 - 13 Desember 2019

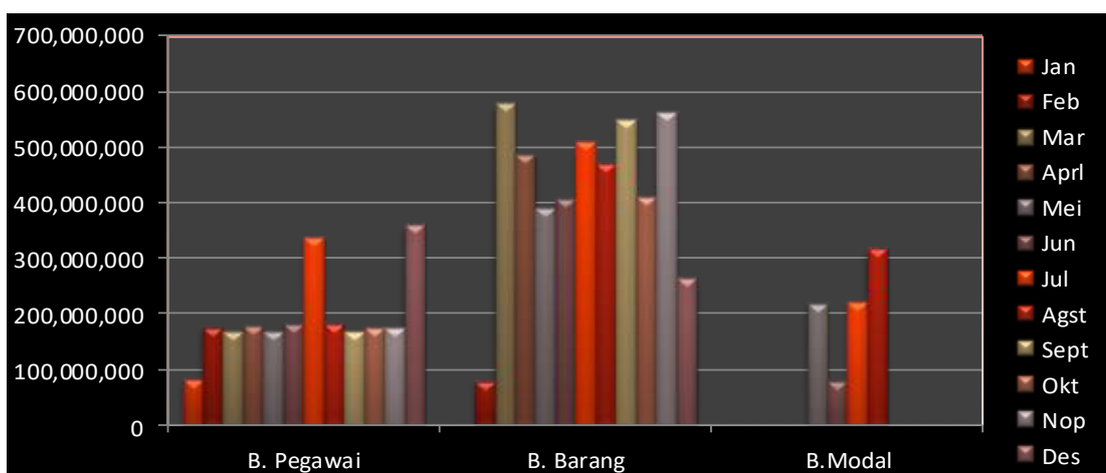
d. Pelaksanaan Anggaran

Pagu anggaran Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu tahun anggaran 2019 sesuai DIPA No. 059.03.2.654116/2019 tanggal 05 Desember 2018 adalah sebesar Rp. 8.028.295.000,- yang terdiri dari 2 sumber anggaran yaitu: Rupiah Murni sebesar Rp. 3.539.618.000,- dan PNPB sebesar Rp. 4.488.680.000,-

Dalam pelaksanaan anggaran, DIPA tahun 2019 mengalami revisi sebanyak 4 kali, yaitu:

- 1 kali revisi administrasi berupa perubahan nomenklatur, perubahan pejabat KPA
- 3 kali revisi pagu minus (penambahan pagu belanja pegawai antar satker dalam satu kegiatan)

Eksekusi atau realisasi rencana penggunaan anggaran (*dishbursement plan*) tahun 2019 dapat dilihat pada grafik di bawah ini:



Grafik 3-2 Realisasi Penyerapan Anggaran Tahun 2019

Berdasarkan grafik realisasi penyerapan anggaran di atas dapat diketahui penyerapan anggaran banyak terjadi di bulan Juni 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 dan November, sedangkan pada belanja modal penyerapan anggaran banyak terjadi di bulan Agustus.



Grafik 3-3 Perbandingan Rencana Penyerapan dengan Realisasi Penyerapan TA. 2019

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 di atas, 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 Penyebaran Informasi

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 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu tahun 2019, untuk kegiatan sosialisasi dari target 1 kegiatan telah

tercapai seratus persen yang pelaksanaannya dilakukan dengan pola tatap muka/dialogis dengan audiens.

C. REALISASI ANGGARAN

Pagu Anggaran tahun 2019 Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu semula berjumlah sebesar Rp. 7.956.295.000,- namun setelah revisi menjadi sebesar Rp. 8.028.295.000,- dengan realisasi sebesar Rp. 7.956.115.98,- atau 99,10%.

Rincian anggaran tersebut dirinci menurut sasarannya sebagaimana ditunjukkan pada tabel di bawah ini:

Tabel 3.28 Rincian Sasaran Realisasi Anggaran Tahun 2019

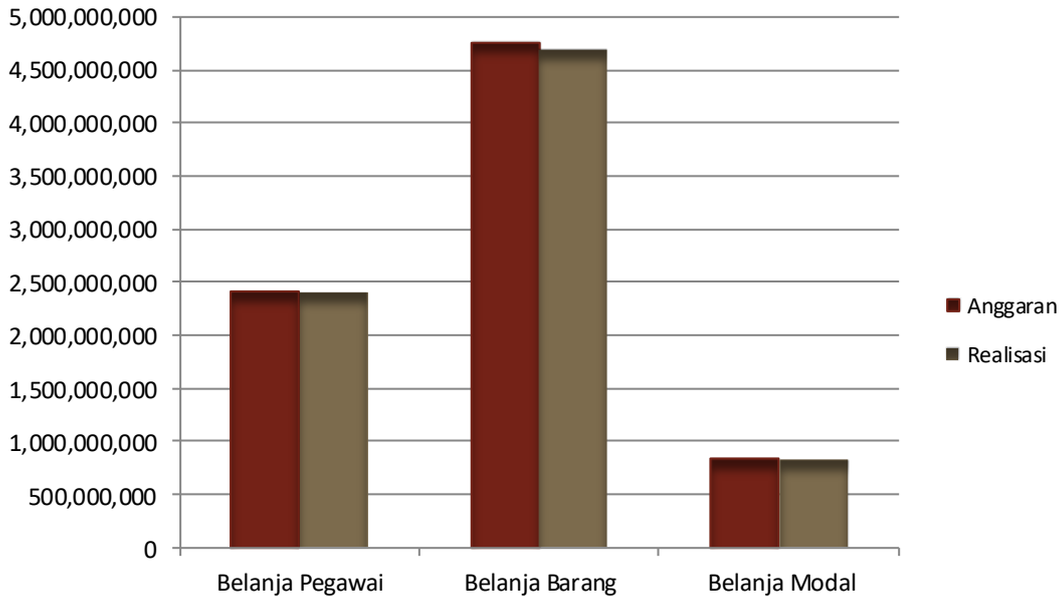
SASARAN	PAGU	REALISASI	PERSENTASE
SASARAN 1. Meningkatnya Layanan Monitoring, Pengukuran, Inspeksi dan Penertiban Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio serta Penanganan Gangguan Frekuensi Radio	3.198.251.000	3.177.709.653	99,35%
SASARAN 2. Terwujudnya Tata Kelola UPT Monspekfrekrad yang bersih, efisien dan efektif.	4.830.044.000	4.778.405.245	98,93%
TOTAL	8.028.295.000	7.956.114.898	99,10%

Laporan Realisasi Anggaran Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu Tahun Anggaran 2019 adalah sebesar Rp. 7.956.114.898 atau 99,10% dari pagu anggaran sebesar Rp. 8.028.295.000 dengan rincian anggaran dan realisasi belanja sebagai berikut:

Tabel 3.29 Rincian Anggaran dan Realisasi Belanja Tahun 2019

URAIAN	Periode 31 Desember 2019		%
	ANGGARAN	REALISASI	
Belanja Pegawai	2,424,904,000	2,417,628,004	99.70
Belanja Barang	4,757,526,000	4,696,954,894	98.73
Belanja Modal	845,865,000	841,532,000	99.49
Total Belanja	8,028,295,000	7,956,114,898	99.10

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



Grafik 3-4 Komposisi Anggaran dan Realisasi Belanja Tahun 2019

Sedangkan realisasi belanja berdasarkan kegiatan untuk tahun anggaran 2019 sampai dengan periode 31 Desember 2019 adalah sebagai berikut:

Tabel 3.30 Realisasi Belanja Berdasarkan Kegiatan Tahun Anggaran 2019

OUTPUT	TAHUN ANGGARAN 2019		%
	ANGGARAN	REALISASI	
Layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban pemanfaatan sumberdaya pos dan Informatika Balmon Kelas II Bengkulu	1,265,221,000	1,260,607,993	99.64
Layanan Penyelesaian Penanganan Gangguan Balmon Kelas II Bengkulu	22,550,000	21,971,000	97.43
Dukungan layanan monitoring, pengukuran, validasi dan penertiban penggunaan spektrum frekuensi radio, serta penanganan gangguan frekuensi radio UPT Ditjen SDPPI	1,910,480,000	1,895,130,660	99.20
Layanan Internal (Overhead)	845,865,000	841,532,000	99.49
Layanan Perkantoran	3,984,179,000	3,936,873,245	98.81
Total	8,028,295,000	7,956,114,898	99.10

BAB 4 PENUTUP

Berdasarkan Penetapan Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu, telah ditetapkan 10 (sepuluh) Indikator Kinerja Kegiatan yang mendukung 2(dua) sasaran kegiatan Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu. Dari target yang telah ditentukan pada perjanjian kinerja di tahun 2019, Capaian Kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu tahun 2019 secara umum telah menunjukkan kinerja yang baik, dilihat dari jumlah indikator kinerja yang telah melampaui target dan capaian yang telah ditetapkan. Demikian pula dengan capaian kinerja keuangan, yang telah mencapai 99,10%

Dari hasil evaluasi terhadap akuntabilitas kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu Tahun 2019, dapat disimpulkan beberapa poin sebagai berikut:

1. Terdapat 4 (empat) indikator yang capaiannya 100%, yaitu: (1) Persentase (%) terdistribusinya SPP, ST, dan ISR oleh UPT, (2) Persentase (%) terlaksananya UNAR, (3) Persentase (%) pelaksanaan pendampingan pengurusan penyelesaian piutang BHP frekuensi radio, (4) Persentase (%) layanan administrasi yang dilaksanakan sesuai dengan perencanaan.
2. Terdapat 6 (enam) indikator yang capaiannya di atas 100%, yaitu: (1) Persentase (%) kabupaten/kota yang termonitor penggunaan spektrum frekuensi radio, (2) Persentase (%) stasiun radio penyiaran (radio dan TV) yang terukur sesuai dengan data ISR, (3) Persentase (%) jumlah aduan/klaim yang diselesaikan, (4) Persentase (%) kepatuhan pengguna frekuensi radio di wilayah UPT, (5) Persentase (%) kesesuaian data hasil inspeksi dengan data ISR, (6) Persentase (%) berfungsinya perangkat pendukung SMFR dan alat monitoring/ukur di UPT.

Laporan Kinerja (LAKIN) ini semoga dapat bermanfaat dan dapat menjadi referensi penting untuk mengetahui peran dan menilai kinerja Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu. Pada LAKIN ini sudah digunakan indikator kinerja kuantitatif dan analisis hasil capaian diuraikan secara deskriptif diharapkan dapat memudahkan pembaca untuk memberikan penilaian dan masukan terhadap kesempurnaan LAKIN ini. Dengan demikian, laporan ini dapat menjadi alat untuk menginventarisasi keberhasilan dan permasalahan-permasalahan yang ada, sehingga dapat dimanfaatkan untuk proses perencanaan selanjutnya.

Laporan Kinerja

2019



Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Bengkulu
Jl. Bhakti Husada No. 89
Kota Bengkulu, 38225
Email: upt_bengkulu@postel.go.id