



SATKER

Satker	BRPPUPP - Balai Riset Perikanan Perairan Umum dan Penyuluhan Perikanan	
Alamat	Jl. Gubernur H.A Bastari No.08 Jakabaring, Palembang, Sumatera Selatan	
Tlp	(0711) 5649599	
Fax	(0711) 5649601	
Email	tata.naskah@yahoo.com	
Website	bp3upalembang.kkp.go.id	
Pimpinan	Nama	Zulkarnaen Fahmi, S.Pi., M.Si
	Email	tata.naskah@yahoo.com
	Telepon	0813-1837-3098

REALISASI ANGGARAN

Pagu	Rp. 81,884,035,000	Realisasi	Rp. 19,495,311,239
Anggaran	23.81 %		
Fisik	27.00 %		

RINCIAN BELANJA

Belanja	Pagu	Realisasi	Progres
Pegawai	Rp. 60,162,061,000	Rp. 14,544,081,221	24.17 %
Barang	Rp. 18,301,974,000	Rp. 3,884,435,218	21.22 %
Modal	Rp. 3,420,000,000	Rp. 1,066,794,800	31.19 %

PENERIMAAN PNBP

Fungsional	:	Rp. 4,970,000
Umum	:	Rp. 16,154,811
Non Anggaran	:	Rp. 0
Kinerja	:	40.00 %

CAPAIAN KEGIATAN PRIORITAS

No	Kegiatan	Anggaran	Fisik	Pencapaian
1	Stock Assessment WPP	25.68%	30.00%	<p>□ Stock Assessment Wilayah Pengelolaan Perikanan Perairan Daratan (WPP NRI PD 413) Kajian Stok dan Potensi Sumberdaya Ikan WPP NRI-PD 413 (DAS Tala, Maluku):</p> <ul style="list-style-type: none"> Tujuan: <ul style="list-style-type: none"> Mengetahui kondisi stok terkini (standing stok) di WPP NRI PD-413 (Maluku) Mengetahui Potensi Produksi Perikanan di WPP NRI PD-413 (Maluku) Mengetahui Potensi Lestari Perairan di WPP NRI PD-413 (Maluku) Mengetahui Produksi Hasil Tangkapan di WPP NRI PD-413 (Maluku) Progress kegiatan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> Stok (standing stok) belum dilaksanakan pada Trip I, akan dilaksanakan pada Trip II Potensi Produksi Perikanan berdasarkan Klorofil -a akan dianalisa setelah data kualitas air Trip 1 dan 2 Potensi Lestari dari perairan menunggu data lengkap sampai bulan Oktober Produksi tangkap masih dalam proses pendataan dari para Enumerator menunggu data lengkap sampai bulan Oktober Kegiatan Minggu ini mengumpulkan data dari enumerator hasil pencatatan bulan April 2021 Kendala dan Permasalahan <ul style="list-style-type: none"> Aktifitas penangkapan ikan tawar tidak rutin dilaksanakan, karena nilai ekonomis yang dianggap kurang karena tidak adanya permintaan pasar dan sebagian besar berprofesi sebagai pekebun. Data Sekunder dari Perikanan di Kab. Seram Bagian Barat dan Kab. Maluku Tengah khususnya untuk ikan perairan umum juga masih sedikit karena hanya menjadi ikan konsumsi dan kurang permintaan dari luar (diperdagangkan) Solusi dan Tindakan lanjut <ul style="list-style-type: none"> Memaksimalkan pengambilan data skunder Rencana kegiatan untuk minggu depan Menumpulkan and mengkompilasi hasil catatan dari enumerator Merencanakan untuk persiapan ajuan Trip ke-2 di Bulan Mei 2021 Progress fisik dan keuangan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> Pagu Keuangan: Rp 411.000.000,- Realisasi keuangan: Rp Rp. 105,529,290,- (25,68 %) Realisasi Fisik: (30%)



No	Kegiatan	Anggaran	Fisik	Pencapaian
2	Stock Assessment WPP	51.05%	52.00%	<p>□ Stock Assessment Wilayah Pengelolaan Perikanan Perairan Daratan (WPP NRI PD 421) Kajian Stok Dan Potensi Sumberdaya Ikan WPP NRI-PD 421 (DAS Palu, Sulawesi Tengah)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tujuan: <ul style="list-style-type: none"> - Mengetahui kondisi stok terkini (standing stok) di WPP NRI-PD 421 (DAS Palu, Sulawesi Tengah) - Mengetahui Potensi Produksi Perikanan di WPP NRI-PD 421 (DAS Palu, Sulawesi Tengah) - Mengetahui Potensi Lestari Perairan di WPP NRI-PD 421 (DAS Palu, Sulawesi Tengah) - Mengetahui Produksi Hasil Tangkapan di WPP NRI-PD 421 (DAS Palu, Sulawesi Tengah) • Progress kegiatan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Tersedianya data makrozobentos Trip I - Tersedianya Data Plankton Trip I - Tersedianya Data kualitas air Trip I - Tersedianya data frekuensi Panjang ikan - Telah dilakukan survey lapangan untuk mendapatkan data Stok ikan dengan menggunakan alat Akustik - Menganalisa data kualitas perairan dan data biologi trip 2 - Menentukan biomass ikan dengan pendekatan akustik - Menginput data frekuensi panjang ikan <ul style="list-style-type: none"> • Kendala dan Permasalahan - Masih belum lengkapnya data panjang berat ikan • Solusi dan Tindaklanjuti - Tetap melakukan pendataan bulanan untuk panjang berat ikan di Danau Poso dan Sungai Poso - Rencana kegiatan untuk minggu depan - Melanjutkan pengukuran parameter biologi dan kimia perairan di Danau Poso dan Sungai Poso - Menginput data frekuensi panjang dan data biologi ikan • Progress fisik dan keuangan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Pagu Keuangan: Rp 411.000.000,- - Realisasi keuangan: Rp 209.815.313 (51,05%) - Realisasi fisik: 52%
3	Stock Assessment WPP	18.37%	25.00%	<p>□ Stock Assessment Wilayah Pengelolaan Perikanan Perairan Daratan (WPP NRI PD 433) Kajian Stok Dan Potensi Sumberdaya Ikan WPP NRI-PD 433 (DAS di Banten)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tujuan: <ul style="list-style-type: none"> - Mengetahui kondisi stok terkini (standing stok) di WPP NRI-PD 433 (DAS di Banten) - Mengetahui Potensi Produksi Perikanan di WPP NRI-PD 433 (DAS di Banten) - Mengetahui Potensi Lestari Perairan di WPP NRI-PD 433 (DAS di Banten) - Mengetahui Produksi Hasil Tangkapan di WPP NRI-PD 433 (DAS di Banten) • Progress kegiatan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Sedang analisa kualitas air di laboratorium kimia - Sedang analisa benthos - Sedang analisa telur/gonad dan usus ikan di laboratorium hidrobiologi. - Membuat laporan perjalanan dinas • Kendala dan Permasalahan - Data perikanan tangkap di PUD Provinsi Banten sangat minim, terutama di kab. Lebak karena hanya perikanan budidaya. - Honor pembantu lapangan bulan Maret belum dikirim • Solusi dan Tindaklanjuti - Mencari data perikanan tangkap melalui ENUMERATOR untuk mencatat hasil tangkapan setiap hari. - Segera mengirim honor pembantu lapangan, karena pembantu lapangan sudah mulai mencatat form 1 (hasil tangkapan) untuk output produksi hasil tangkapan dan form 2 (frekuensi panjng) untuk output Potensi lestari. • Rencana kegiatan untuk minggu depan - Segera mengirim Dana honor pembantu lapangan - Melanjutkan analisa di labor - Mengentry data - Menghubungi pembantu lapangan untuk data bulan Maret • Progress fisik dan keuangan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Pagu Keuangan: Rp 329.000.000,- - Realisasi keuangan: Rp 61.643.851,- (18,37%) - Realisasi fisik : 25%
4	Stock Assessment WPP	39.00%	35.00%	<p>□ Stock Assessment Wilayah Pengelolaan Perikanan Perairan Daratan (WPP NRI PD 437) Kajian Stok Dan Potensi Sumberdaya Ikan WPP NRI-PD 437 (Sungai Sesayap, Kalimantan Utara)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tujuan: <ul style="list-style-type: none"> - Mengetahui kondisi stok terkini (standing stok) di WPP NRI-PD 437 (Sungai Sesayap, Kalimantan Utara) - Mengetahui Potensi Produksi Perikanan di WPP NRI-PD 437 (Sungai Sesayap, Kalimantan Utara) - Mengetahui Potensi Lestari Perairan di WPP NRI-PD 437 (Sungai Sesayap, Kalimantan Utara) - Mengetahui Produksi Hasil Tangkapan di WPP NRI-PD 437 (Sungai Sesayap, Kalimantan Utara) • Progress kegiatan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Analisis kualitas perairan telah selesai dilaksanakan pada Lab Kimia BRPPUPP - Analisis logam berat telah selesai dilaksanakan - Analisis sampel plankton dan bentos sedang dalam pelaksanaan analisis - Pencatatan data hasil tangkapan dan biologi tetap berjalan. • Kendala dan Permasalahan: <ul style="list-style-type: none"> - Keterbatasan komunikasi, menghambat koordinasi dan pemantauan pelaksanaan pendataan - Wilayah sungai Sesayap, tidak memiliki aktivitas penangkapan pada wilayah rawa banjiran sehingga menjadikan nilai stok rawa banjiran belum teridentifikasi • Solusi dan Tindak lanjut - Komunikasi kepada staff dinas perikanan dan penyuluh lapangan diintensifkan untuk dapat memantau kegiatan pendataan. - Berkoordinasi dengan Dinas untuk memperoleh wilayah rawa yang dapat dijadikan sampling, khususnya untuk metode swab dan tagging. • Rencana kegiatan untuk minggu depan - Melanjutkan analisis sampel benthos dan plankton. - Koordinasi dan pemantauan rekapitulasi data lapangan • Progress fisik dan keuangan sampai minggu ini: <ul style="list-style-type: none"> - Pagu Keuangan: Rp 329.000.000,- - Realisasi keuangan: Rp 127.491.250,- (39%) - Realisasi Fisik: 35%

PENINGKATAN DAN PEMANFAATAN SARPRAS

No	Kegiatan	Pencapaian
1	- Laboratorium Kimia	<ul style="list-style-type: none"> Mempersiapkan seluruh berkas yang dibutuhkan dalam rangka Assessment Laboratorium Kimia BRPPUPP Melaksanakan kegiatan Rapat Persiapan Assessment Laboratorium Kimia BRPPUPP Melakukan kegiatan Analisa Amonia sebanyak 10 sampel pada Laboratorium Kimia Kegiatan analisa NO2 sebanyak 10 sampel, Analisa O-PO4 sebanyak 10 sampel, analisa NO3 sebanyak 10 sampel, , analisa NH3 sebanyak 10 sampel, analisa pH sebanyak 5 sampel, analisa TDS sebanyak 5 sampel, analisa Salinitas sebanyak 5 sampel pada Laboratorium Kimia
2	- Laboratorium Hidrobiologi	<ul style="list-style-type: none"> Melakukan kegiatan Identifikasi Plankton sebanyak 5 sampel pada Laboratorium Hidrobiologi

DOKUMENTASI KEGIATAN



Bismillah, dengan tetap mematuhi protokol kesehatan (pengecekan suhu, cuci tangan, pemakaian masker, pemakaian hand sanitizer dan pengaturan jarak) pada Selasa, 20 April 2021.

Antusiasme staf BRPPUPP Palembang dan stakeholder/mitra kerjasama begitu tinggi. Bersama melepas Bapak @wibowo9464 dan menyambut Bapak Zulkarnaen Fahmi di Aula Ondara BRPPUPP Palembang.

Selaku SATMINKAL Penyuluh Perikanan yang membawahi lebih kurang 700 penyuluh perikanan, panitia telah menyediakan zoom meeting dan penayangan live youtube BRPPUPP Palembang <https://youtu.be/H-07G1jhNew> agar dapat diikuti oleh seluruh keluarga besar BRPPUPP Palembang yang berada di 5 Provinsi yaitu Provinsi Sumatera Selatan, Provinsi Lampung, Provinsi Bengkulu, Provinsi Jambi, serta Provinsi Bangka Belitung

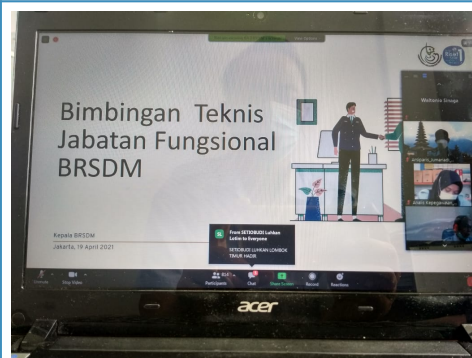


Rabu (21/04/2021), Dilaksanakan rapat koordinasi antara Kepala Balai BRPPUPP dengan Sub Koordinator. Rapat bertempat di Ruang Musi pukul 14.30 - 15.30 WIB.

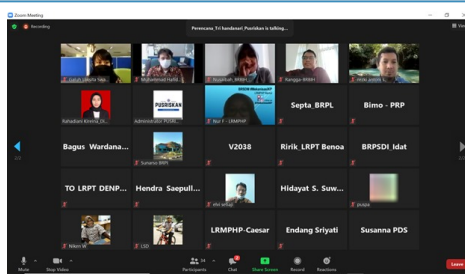


Selamat Hari Bumi Sedunia #SahabatPUD

Mari bersama buat perubahan untuk bumi kita, menjaga dan melestarikan untuk anak cucu kita. Bumi Sehat, Kita Selamat.



Mengikuti Bimtek Jabatan Fungsional lingkup BRSDM untuk meningkatkan kinerja pejabat fungsional serta meningkatkan kemampuan pejabat fungsional dalam mencapai target angka kredit yang ditetapkan pada 19 April 2021



Mengikuti zoom meeting Sosialisasi Penyusunan SBK/SBML dan strategi Peningkatan PNPB dari Sumber Daya Riset Perikanan pada 20 April 2021.