

UNIVERSITAS KAKI ABU UNIKAB



BONGKAR, BONGKAR, BONGKAR

INDONESIA SEDANG BERBURU HARTA KARUN DI WEST PAPUA

Jangan heran, kalau di kampungmu sudah ada jaringan internet; listrik sudah masuk dan internet berjalan lancar secepat kilat. Tapi tahukah anda, apa tujuannya.....

Silahkan baca draf materi singkat ini.

RUSSEL BLACK

Maret 2022

Prakata

Eksploitasi Sumber Daya Alam di West Papua menjadi sasaran dan fokus utama dari pembangunan infrastruktur dan suprastruktur, seperti listrik, telkomsel/jaringan internet, jalur transportasi/darat, laut, dan udara. Pemerintah Indonesia telah memetakan persebaran Sumber Daya Alam, yang terbagi dalam beberapa kategori, yaitu; mineral dan batu bara, minyak dan gas bumi. Dari semua pemetaan tersebut, pemerintah Indonesia melalui badan pembangunan nasional di tahun 2015 telah mengagendakan penyediaan komponen-komponen utama dalam rangkah membangun Smelter dan Sumur Bor di West Papua guna mengeksploitasi Sumber Daya Alam tersebut.

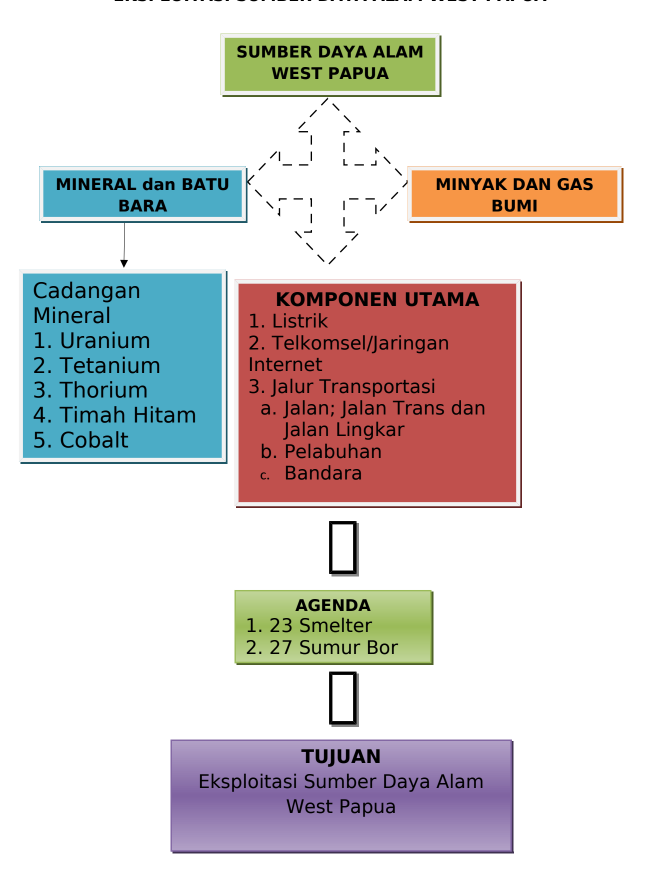
Di tahun-tahun terakhir ini, 2020-2024 pemerintah Indonesia dalam rencanan pembangunan jangkah menengah nasional memasukan West Papua sebagai prioritas utama RPJMN dan menargetkan terselesaikannya komponen utama pendukung Smelter dan Sumur Bor di West Papua. untuk memperkuat rencana ini, maka presiden republik Indonesia, Ir. Joko Widodo telah menerbitkan Intruksi Presiden / Inpres/ nomor 9 tahun 2020 tentang percepatan pembangunan provinsi Papua dan Papua Barat. Ada dua program utama, yaitu Papua Integrated Food dan pembangunan insfrastruktur. Inpres ini melibatkan 23 lembaga Negara.

Di samping menjalankan agenda Negara Indonesia di West Papua, Indonesia mewacanakan gula-gula politik kepada rakyat bangsa Papua berupa otsus dan pemekaran. Gula-gula politik ini telah ditolak oleh rakyat Papua, tetapi tetap saja dipaksakan, sebab didukung oleh segelintir pejabat Papua. setiap aspirasi rakyat Papua selalu dibalas dengan pembunuhan, penangkapan dan penahanan yang menurus kepada pelaanggaran ham. Indonesia juga melakukan operasi militer guna menguasai areal Sumber Daya Alam di West Papua.

Materi yang kami sajikan ini hanya berupa rangsangan untuk kita sekalian melihat lebih jauh upaya-upaya Indonesia mengusai dan mengeksploitasi kekayaan alam West Papua. skema yang kami tampilkan mempermudah kita mengetahui dan memahami arah dan atau focus utama yang menjadi target agenda Negara Indonesia di West Papua. beberapa lampiran peta sebaran Sumber Daya Alam di West Papua dan RPJMN 2020-2024 adalah sedikit dari sekian peta tambang di West Papua. RPJMN 2020-2024 adalah hasil screenshot yang kami masukan sebagai sumber-sumber primer dalam materi ini.

Kami akui, materi ini hanya secuil dari kilasan panjang Indonesia merebut kekayaan alam West Papua. Kami tidak menguraikan semuanya. Namun yang penting untuk diketahui itulah yang kami sajikan. Tujuan darinya adalah untuk merangsang sidang pembaca. Materi yang lebih lengkapnya sedang kami persiapkan.

EKSPLOITASI SUMBER DAYA ALAM WEST PAPUA



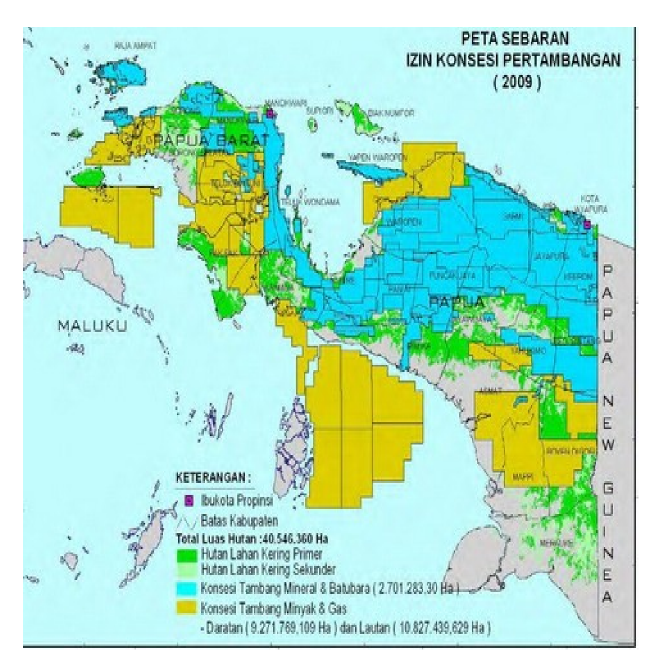
Keterangan Singkat

- Pemerintah Indonesia telah mengagenda eksploitasi Sumber Daya alam Papua dalam Rencana Pembangunan Jangkah Menengah Nasional 2020 - 2024.
- 2. Dalam RPJMN tersebut, program utama di West Papua adalah mendirikan smelter / pabrik peleburan konsentrat tambang dan sumur bor
- 3. Rencan program smelter di Papua berjumlah 23 smelter. Sedangkan untuk sumur bor berjumlah 27 sumur bor. Untuk sumur bor, masing-masing pembagiannya sebagai berikut;
 - 1) Lapago; 14 Sumur Bor / Kab. Yalimo, Mamberamo Tengah, Lanny Jaya, Nduga, Jayawijaya, Yahukimo
 - 2) Meepago; 2 Sumur Bor / Kab. Deiyai, Intan Jaya, Mimika
 - 3) Domberay ; 10 Sumur Bor / Kab. Sorong Selatan, Raja Ampat, Teluk Bintuni, Menokwari, Maybrat, Tambraw, Teluk Wondama, Manokwari Selatan, Penunungan Arfak
 - 4) Mamta; 1 Sumur Bor / Kab. Mamberamo
- 4. Komponen utama yang perlu dipersiapkan terlebih dahulu dalam rangkah pembangunan smelter dan sumur bor adalah;
 - 1) Listrik
 - 2) Telkomsel/Jaringan Internet
 - 3) Sarana Transportasi Darat/Jalan Trans dan Jalan Lingkar, Laut/Pelabuhan Dan Udara/Bandara
- 5. Komponen utama listrik, telkomsel dan jalur transportasi sangat penting bagi pembangunan smelter dan sumur bor di West Papua. Sebab, listrik akan sangat berguna untuk penyediaan energy bagi telkomsel/jaringan internet dan berjalannya pembangunan dan operasi smelter serta sumur bor di West Papua
- 6. RPJMNyang paling utama dan harus diselesaikan adalah penyediaan komponen utama untuk pembangunan smelter dan sumur bor. Untuk itulah pemerintah Indonesia saat ini

- sedang gencar membangun jalan, membangun jaringan telkomsel untuk internet dan listrik. Disamping itu mereka juga memasang pipa steeninsteel guna hilirisasi konsentrat hasil tambang.
- 7. Untuk meloloskan semua agenda tersebut di atas dalam RPJMN 2020-2024, secara khusus di West Papua, Jokowi telah menerbitkan Inpres Nomor 9 Tahun 2020, Tentang Percepatan Pembangunan Papua dan Papua Barat

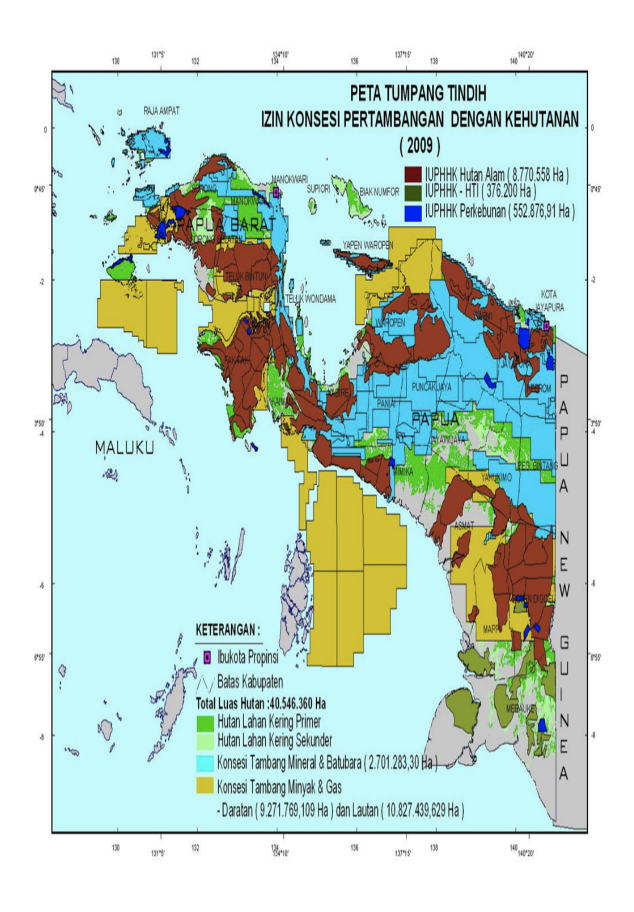
LAMPIRAN - LAMPIRAN

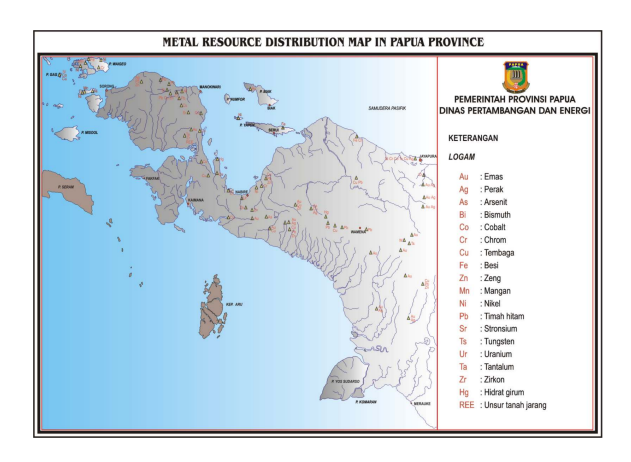
PETA SUMBER DAYA ALAM DI WEST PAPUA

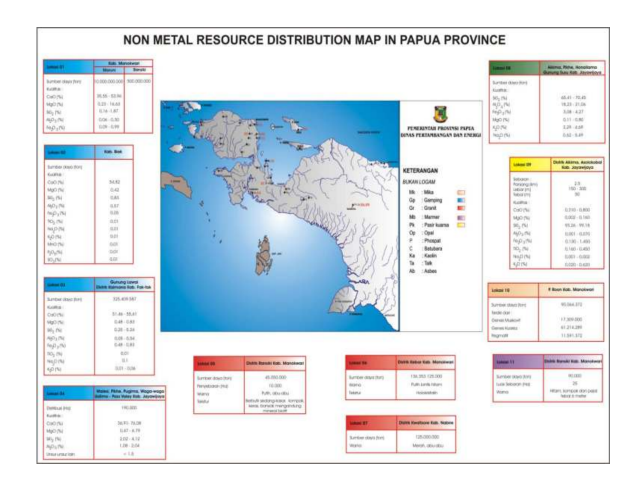


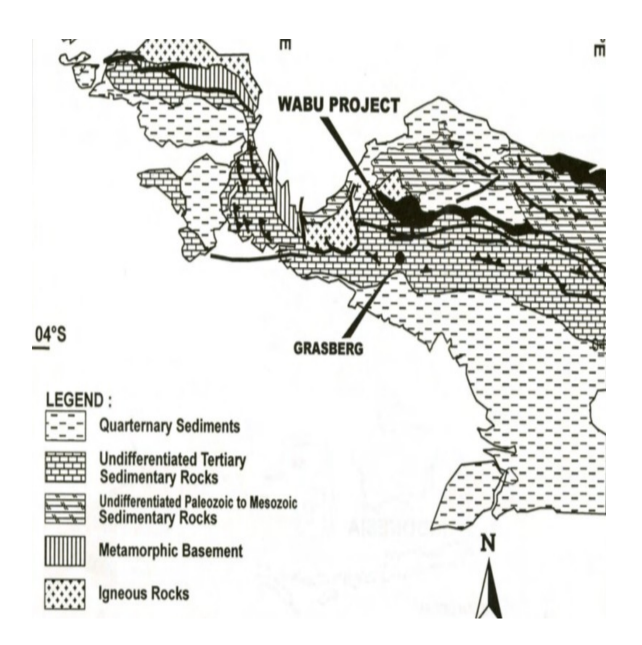
Keterangan;

- 1) Warna Biru adalah Tambang MINERAL dan BATU BARA seluas 2.701.283.30 ha
- 2) Warna Kuning adalah Tambang MINYAK dan GAS; di daratan seluas 9.271.769.109 ha dan di lautan seluas 10.827.439.629 ha









RENCANA PEMBANGUNAN JAI	IGKA MENENGAH NASIONAL 20)20 -
-------------------------	---------------------------	-------



PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 18 TAHUN 2020

TENTANG

RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH NASIONAL 2020-2024







PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA

- 3 -

1.2.1 Pengembangan Sektor Unggulan

Proyek prioritas yang akan dilaksanakan pada tahun 2020-2024 antara lain sebagai berikut:

- Pengembangan komoditas unggulan Wilayah Papua yaitu: sagu, pala, lada, cengkeh, kakao, kopi, emas, tembaga, batubara, minyak dan gas bumi, serta perikanan tangkap, dengan fokus komoditas yaitu:
 - a. Provinsi Papua: sagu, kakao, kopi, emas, tembaga, batubara, minyak dan gas bumi, serta perikanan tangkap; dan
 - Provinsi Papua Barat: sagu, pala, lada, cengkeh, kakao, batubara, minyak dan gas bumi, serta perikanan tangkap.
- Pengembangan sentra produksi pertanian, perkebunan, peternakan, dan perikanan yang tersebar di Kawasan Perdesaan Prioritas Nasional (KPPN), kawasan transmigrasi, dan Pusat Kegiatan Strategis Nasional (PKSN).
- 3) Pengembangan sentra perikanan di Sentra Kelautan Perikanan Terpadu (SKPT)/Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP) antara lain SKPT Biak, SKPT Timika, dan SKPT Merauke, WPP 717 (Perairan Teluk Cenderawasih dan Samudera Pasifik), dan WPP 718 (Laut Aru, Laut Arafuru, dan Laut Timor bagian Timur).

Papua Barat

Papua Barat

Papua Barat

Papua

Gambar 1.1. Peta Sebaran Komoditas Unggulan di Wilayah Papua





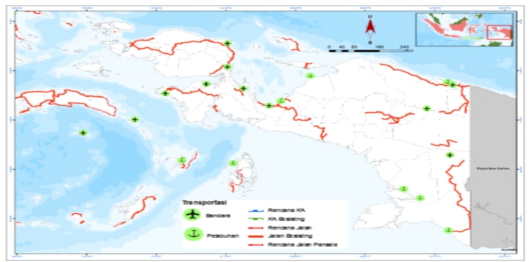
PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA

- 5 -

Gambar 1.2. Peta Sebaran Kawasan Strategis Prioritas di Wilayah Papua



Gambar 1.3. Peta Rencana Jaringan Transportasi Wilayah Papua 2024



PP/KP/Proyak Prioritas Nasional	Indikator	Target	Total Indikasi Pendanaan 2020-2024 (Rp Milian)*)	Lohnsi	Propun K/L	Instansi Pelaksana
		2024				
Penyedisan Energi Listrik	Jumlah penduduk teraliri katrik (mang)	21.641	952,65	Kab. Pegunungan Arfak, Kab. Manokwari Belatan, Kab. Teluk Wondama, Kab. Borong Selatan	Program Pengelalaan Knergi Baru Terharukan Dan Konservasi Raergi	Kensenterian ESDM
Pembangunan sumur bor	Jumbah titik sumur bor (unit	10	23,93	Kab Maytzuri, Kab. Seoung Selatan, Kab. Toluk Bintuni, Kab. Raja Ampari, Kab. Saunag, Kab. Tambunuw, Kab. Pogunangan Arfak, Kab. Manokwari, Kab. Manokwari Selatan, Kab. Tekak Wondama	Program Pensistan, Mitigasi dan Pelayanan Geologi	Kementerian ESDM
BAKTI SINYAL/LASTMILE	Jumlah 1975 terhangun (unit)	20	112	Kab. Raja Ampat, Kab. Sorong, Kab. Tambasuw, Kab. Maytrat, Kab. Sorong Selatan, Kab. Fegamungan Arfak, Kab. Telrak Bintuni, Kab. Teluk Wandama, Kab. Manukwari Selatan	Program Aksenbiltas Telekemunikasi dan lafermasi	Kemenkomundo
Layanan Akses Internet	Junish akses internet terpasang junit)	20	20,76	Kah. Baja Ampat, Kah. Serong, Kota Serong, Kab. Tambesuw, Kab. Maybrat, Kab. Secong Selatan, Kab. Fegoramagan Arfak, Kab. Manekwari, Kab. Telak Sitomusi, Kab. Telak Wondoma, Kab. Manekwari Selatan	Program Akseublitus Teleiersunikasi dan Islamasi	Kenenkominio
Pembanganan Rumah Khuwa	Jumish rumsh khusus yang dibengun		41,02	Keb. Teluk Wordsma, Keb. Teluk Bintuni, Keb. Manokwari, Keb. Roje Ampar, Keb. Fegurungan Arfalk	Program Pengembangan Perumahan	Kementerian PUPR
Pembangunan SPAM	Jumlah SPAM terbangun junis	10	288,50	Kab. Sorong Selatan, Kab. Raja Ampat, Kab. Sorong, Kab. Tambratov, Kab. Teluk Sitenzai, Kab. Teluk Wondorsa, Kab. Manakwari, Kab. Monokwari Selatan, Kab. Maytsat, Kab. Pegunungan Arfak	Program Penderson Dan Pengembanyan Infrastruktur Permukknan	Kementerian PUPR
Sistem Pengelokson Air Limbah Domestik	Jumish sambungan rumah terlayani		203,17	Kab. Tambusuw, Kab. Raja Ampat, Kab. Teluk Bintuni	Program Pembinsan Dan Pengembanyan Infrastruktur Pennukinsan	Kementerian PUPR

Papua - 16

PP/EP/Proyek Prioriton Hazional Indikator	Indikator	Target ladi Pend 2020	Total Indikasi Pendansan 2020-2024	Lohani	Program K/L	Instansi Pelaksana
			(Rp Milior)*)			
	Juniah wiretsaha pemula yang didukung model awal usaha (etast up capital) (erang)	30	0,60	Kab, Nahire, Kab. Mimika, Kab. Panisi, Kab. Intan Juya, Kab. Dogiyai, Kab. Dejyai	Program Peningkatan Daya Saing UMEM dan Keperani	Kemmterian KUKM
Winusaha industri pangan, barang dari kayu, dan furmitur yang telah surufapatkan pelasiban kewinusahaan dan teknis produksi, bentuan start up capital	Juniah IKM yang mendapatkan pelatihan Jewiratusahaan dan telenia produksi (KM)	9	1,11		Program Penumbuhan dan Pengembangan Industri Kecil, Menengah, dan Azeka	Kementerian Perindustrian
Pembangunan dan resitalisasi sentra IKM	Sentra IEM yang dibangun dan direvitalisasi	DAE	DAE	Kab. Nahire, Kab. Mimika, Kab. Panini, Kab. Intan Jaya, Kab. Dogyai, Kab. Deiysi		Pemerintah Darrah
Pembangunan prasarana dan satasa pendukung dan promosi pariwisata Danau Panisi	Prassena dan aarana pendukung dan promosi pariwissis yang dibungun	DAK	DAR	Kals, Paniai		Preserintah Darrah
Penyedisan Energi Listrik	Jumlah penduduk teraliri latrik jorangi	100.000	952,65	Kals Deiyai, Kab. Intun Jayn, Kab. Panisi, Kab. Dogiyai	Program Pengelelaan Energi Bara Terbarukan Dan Komerwani Energi	Kementerian ESDM
Pembangunan numur ber	Janulah titik sumur bur (anit)	2	7,61	Kah. Intan Jaya, Kab. Dogiyai, Kab. Mimika	Program Penelitian, Mitigani dan Pelayanan Geologi	Kemmterius ESDM
RAKTI SINVAL/LASTMILE	Jamlah BTS terbangan (unit)	7	36.64	Kab. Nahire, Kab. Dogiyai, Kab. Intus Jaya, Kab. Deiyai, Kab. Mersika, Kab. Panini	Program Proyelenggaraan Pos Dan Informatika	Kemmkeminin
Lepanan Alores Internet	Juniah akses internet terpasang (unit)	6	8,80	Kab. Nahire, Kab. Dogiyai, Kab. Inten Jaya, Kab. Deiyai, Kab. Mimika, Kab. Panini	Program Aksesihilitas Telekomunikasi dan Informasi	Kemenkominfo
Pembangunan Rumah Khusus	Juniah unit rumah khusus		10,26	Kah. Dogiyai	Program Pengembangan Perumahan	Kementerian PUPR
Pembangunan SPAM Berbasia Manyarakat	Junish unit SPAM Berbasia Masyarakat (unit)	2	16	Kah. Intan Jaya, Kah. Dagiyai	Program Pembinaan Dan Pengembangan Infraeruktur Permukiman	Kemmterian PUPR
Penyediaan air baku di daerah 3T Terdepan, Terkaar, dan Tertinggalj	Tambahan debit air baku di daerah 37 (m3/detik)		100	Kab. Panisi, Kab. Deiyai, Kab. Intan Jaya, Kab. Dogiyai	Program Pengelolaan Samber Daya Air	Kenmterian PUPR

79/KD/Proysk Prioritas National Ind	Indikator	Target	Total Indikasi Pendanaan 2020-2024	Lokusi	Program K/L	Instansi Pelaksana
		2024 (Rp Miller)*		(A) (A)		
	Jumish IKM yang mendapatkan pelatihan kewimusahaan dan teknia produksi (IKM)	5	0,74	Kab. Pancak, Kab. Pancak Jaya, Kab. Inlikara, Kab. Mamberama Tengah, Kab. Jayawijaya, Kab. Yalimo, Kab. Nduga, Kab. Yahukimo	Program Penumbuhan dan Pengembangan Industri Kecil, Menengah, dan Aseka	Kerremier ian Perindustrian
	Jumlah virausahawan yang ditingkatkan dan mendapat bentuan pemasaran (PMKM)	195	10,04	Kab. Puncak, Kab. Puncak Jaya, Kab. Tolkura, Kab. Mamberamo Tengah, Kab. Jayawijaya, Kab. Yalimo, Kab. Netuga, Kab. Yahukimo	Program Pengembangan Pendagangan Dalam Negeri	Kementerian Perdagangan
Pembangunan dan restralisasi sentra IKM	Sentra KM yang dibangun dan diserbaliwasi	DAK	DAK	Kab. Puncak, Kab. Puncak Jaya, Kab. Talikara, Kab. Mamberamo Tengah, Kab. Jayawijaya, Kab. Yalimo, Kab. Nibaga, Kab. Yahukimo		Pemerintah Duerah
sarsma neryfulcune dan neomosi	Prasamna dan surana pendukung dan promosi pariwisata yang dibangun	DAK	DAK	Kab. Jayawijaya		Pemerintah Deerah
	Jumlah penduduk teraliri lietrik jurang	300.000	2.381,63	Kab. Telikara, Kab. Mamberama Tengah, Kab. Lamy Jaya, Kab. Sebaga, Kab. Jayawigas, Kab. Yalimo, Kab. Tahukimo, Kab. Puncak, Kab. Purak Jaya, Kab. Paganungan Birnang	Program Pengelolaan Energi Ilaru Terbarukan Dan Konservasi Energi	Kementerian ESDM
Pembangunan sumur ber	Jumlah titik sumur ber junit)	14	42,14	Kab, Yalimo, Kab, Mamberamo Tengah, Kab, Tolikama, Kab, Yahukimo, Kab, Jayawijaya, Kab, Nduga, Kab, Latary Jaya	Program Penelitian, Mitgasi dan Pelayanan Geologi	Kementerian ESDM
BAKTI SINYAL/LASTMEK	Junish IITS serbangan junit	47	209,93	Eab. Tolikara, Kah. Mamberame Tengoh, Kah. Lanny Jaya, Kah. Ménga, Kab. Jayawijaya, Kab. Yalima, Kab. Tabukima, Kab. Puncak, Kab. Purak Jaya, Kab. Pogunungan Bintang	Program Akneschilinas Telekomunikasi dan Informasi	Kemenkominfo

PP/KP/Proyek Prioritas Nasional	Indikator	Target	Total Indikasi Pendanaan 2020-2024	Loissei	Program K/L	Instansi Pelakuana
		2024	(Rp Milior)")			
Mahasiswa Penerissa Beasiswa Menasi Pendidikan Tinggi (ADN)	Juralah penerima bessiswa ADIK (orang)	300	24,8	Kals Musebersone Raya, Kals Sareni, Kals. Jayupura, Kota Jayupuru, Kals Kerrom	Program Pembelajaran dan Kemahasiawaan	Kemesterian Pendidikan dan Kebudayaan
SDM DIKTI Yang Mengileati Sertifikasi Dosen	Juralah dosen yang tersertifikasi (orang)	50		Payus dan Papus Bacat	Program Peningkatan Kualitas Sumber Daya Iptek dan Dikit	Kementerian Pradidikan dan Kebudawan
Program Studi Penyalanggara Bikognini Pembelajaran Lampasi RPU	Jurslah yengeun atudi penyelenggara Recognisi Pembelajaran Lampau di Universitas Cenderawanih (prodi)	5	1,00	Kota Jayapura	Program Pombelajaran dan Kemahasiswaan	Kementerian Pendidikan dan Kebudawaan
Pengembangan Tanaman Tahuran Ian Penyegar di Papua dan Papua Bacat	Luas lahan kakao dan kelapa yang difasilitasi [Ha]	200	8,01	Kab. Jayayura, Kab. Keessan, Kab. Sarmi	Program Peningkatan Produksi Komoditas Perkebanan Berkelanjutan	Kementerian Pertanian
Arra Tanaman Sagu	Luan area tanaman augu (Ha*) ") target masional	404	5,43	Kab. Jayapura	Program Peningkatan Produksi Komoditas Perkeburan Berkelanjatan	Kementerian Pertanian
Virannaha pensila yang didukung modal awal usaha (start up capital)	Jumlah wirumaha perrala yang dahikang modul awal usaha (start up capital) (orang)	15	0,90	Kals Jayaysan, Kals Keerons, Kals Sarni, Kals Mamberamo Raya, Kota Jayaysaru	Program Peningkatan Daya Saing UMKM dan Keperasi	Kementerian KUKM
Vizmondo industri pangon, barnag lari keya, dan fumitur yang telah mendapatkan pelebbas terrimusahaan dan teknis produksi, bentuan utert up rapital	Jumlah IKM yang mendapatkan pelatihan kewirasaalasan dan teknin probabai (IKM)	å	1,20	Kab Jayapura, Kab Korom, Kab Surni, Kab Massherama Raya, Keta Jayapura	Program Persumbuhan dan Pengembangan Industri Kecil, Mesengah, dan Anda	Kementerian Proindustrian
Pembangunan dan revitalisasi sentra IEM	Senira IKM yang dibungun dan direvitaksasi	DAK	DAK	Kab. Jayapura, Kab. Korrom, Kab. Sarmi, Kab. Mamberamo Raya, Keta Jayapura		Pemeriotah Duerah
Pembangunan prasariena dan osnana pendukung dan promosi pariwisata Danau Sentani	Prasarana dan sarana pendukung dan promosi pariwisata yang dihangun	DAK	DAK	Kals Jayaysara		Penerintah Duerah
Penyedaan Energi Listrik	Juniah penduduk tersiiri lietrik	8	476,33	Kab. Mamberamo Raya, Kab. Sarmi	Program Pengelakan Energi Harta Terkarukan Dan Kemarwasi Energi	Kementerian ESEM
Pembangunan numur bor	Juraleh titikk sumur ber (anit)	1	5,31	Kals. Mansberamo Raya, Kals. Japaptaw	Program Penelitian, Mitigani dan Pelayanan Geologi	Kementerius RSEM
SAKTI SINYAL/LASTMILE	Jumlah BTS terbangun (unit)	3	21,64	Kals Mamberamo Raya, Kals Sarmi, Kals Jayupura, Kals Kenrora	Program Aksesihiitas Telekomunikasi dan Informasi	Kemenkominio