

Belanja Modal- Satgassus Pencegahan Korupsi Polri Cek Proyek Pembangunan di Sulteng-Sulsel



Satgassus Pencegahan Korupsi Polri (Foto: dok. Istimewa)

Sumber gambar:

<https://news.detik.com/berita/d-7496238/satgassus-pencegahan-korupsi-polri-cek-proyek-pembangunan-di-sulteng-sulsel>

atgassus Pencegahan Korupsi Polri melakukan *monitoring* dan evaluasi (*monev*) 2 proyek pembangunan di Sulawesi Tengah dan Sulawesi Selatan. Kedua proyek ini adalah peningkatan dan pemeliharaan jaringan irigasi tersier serta proyek pembiayaan pembangunan infrastruktur daerah.

Anggota Satgassus Pencegahan Korupsi Polri Yudi Purnomo Harahap menyebutkan 2 kegiatan *monev* ini dilaksanakan pada 12-17 Agustus 2024. Kegiatan dipimpin oleh ketua tim, Harun Al Rasyid, bersama anggota Andre Dedy Nainggolan, Andi Abdul Rachman Rachim, Panji Prianggoro, Adi Prasetyo, Qurotul Aini Mahmudah, dan Darko.

Adapun pemantauan infrastruktur ini dilakukan bersama dengan PT Sarana Multi Infrastruktur (Persero) yang dipimpin oleh Kadiv Pembiayaan Publik Erdian Dharmaputra, Joan J Tampubolon, Febriana Anidya, Nevala Pulungan, Muhammad Akbar, Dwi Nugroho Adi, Ivan Priyakusuma, serta dari DJPPR Kementerian Keuangan, Rijanto Triwahjana R.

Berikut ini proyek-proyek yang dipantau:

1. Proyek pembangunan RSUD Poso di Desa Maliwuko Kecamatan Lage, Kabupaten Poso, Sulawesi Tengah, dengan nilai Rp 80 miliar;
2. Kegiatan infrastruktur pembangunan Pasar Rakyat Bontorea, Kecamatan Palingga, Kabupaten Gowa, dengan nilai Rp 5,6 miliar;
3. Proyek pembangunan RS Galesong Kabupaten Takalar dengan nilai Rp 91,9 miliar;
4. Proyek pembangunan UMKM Desa Aeng Batu-batu, Kecamatan Galesong Utara, Kabupaten Takalar, dengan nilai lebih dari Rp 3 miliar;

Catatan Berita UJDIH BPK Perwakilan Provinsi Sulawesi Selatan/ William Tan

Sementara dalam monev proyek DAK Irigasi Tersier, Satgassus bersama Direktorat Irigasi Kementerian Pertanian yang dipimpin oleh Rahmanto, Tri Hartono, Wahyuni Setyo Lestari dan Arpin. Berikut ini proyek-proyek yang dipantau:

1. Rehabilitasi Jaringan Irigasi Tersier (RJIT) Tanah Dangkal Tinggimae, Barombong, Gowa, dengan nilai Rp 142.500.000 (juta) Tahun Anggaran 2022;
2. RJIT Tanabangka, Bajeng Barat, Gowa, dengan nilai anggaran Rp 200.000.000 (juta) Tahun Anggaran 2023;
3. Damparit Benteng Somba Opu, Gowa, Tahun Anggaran 2024;
4. RJIT Lengkes Mangara Bombang, Takalar, dengan nilai Rp 200.000.000 (juta) Tahun Anggaran 2023;
5. Dam parit Lengkes Mangara Bombang, Takalar. Pembangunan dua unit dam parit dengan nilai Rp 240.000.000 (juta) Tahun Anggaran 2024;
6. Bonto Kassi, Galesong Selatan, Takalar, dengan nilai Rp 200.000.000 (juta) Tahun Anggaran 2023;

Harun Al Rasyid menjelaskan, dari hasil pemantauan di lapangan, untuk proyek pembiayaan infrastruktur daerah dapat dikatakan cukup efektif. Di RSUD Poso, menurut Harun, Satgassus mengadakan pertemuan dengan PPK, Inspektorat, Pelaksana serta Pengawas Proyek.

"Dari PT SMI menyampaikan bahwa PT SMI akan melakukan pemasangan CCTV di lokasi proyek dan menugaskan konsultan independen, untuk memonitor secara langsung progres pekerjaan pembangunan RSUD Poso," kata Harun dalam keterangan tertulis, Minggu (18/8/2024).

Di Pasar Bontorea Kabupaten Gowa, Harun menyebut pasar sudah ramai pengunjung pada pukul 03.00-06.00. Menurutnya, berbeda dengan tahun sebelumnya, saat para pedagang belum bersedia untuk pindah lokasi berjalan dari pinggir jalan ke pasar tersebut.

Kemudian, RSUD Galesong yang pada pemantauan tahun lalu belum dapat beroperasi karena terkendala perijinan, saat ini sudah mulai beroperasi dan bisa melayani kebutuhan pelayanan kesehatan masyarakat Kabupaten Takalar.

"Hanya saja, untuk UMKM Desa Aeng Batu-batu, Kec Galesong Utara, Kab Takalar, masih terdapat beberapa kendala seperti: Atap bangunan yang hilang, akses jalan di tutup oleh warga, pompa air hilang dicuri serta toilet yang telah rusak sebelum dipergunakan," ucapnya.

Sedangkan untuk proyek monev DAK Irigasi, Harun mengatakan beberapa proyek yang sudah mulai berjalan. Di antaranya RJIT Tanah Dangkal terdapat bangunan bak penampungan air dengan panel surya sebagai sumber tenaganya dengan pompa yang dapat bekerja sepanjang hari selama matahari menyinari.

"Sehingga mampu mengairi areal pertanian seluas lebih dari 3.000 meter persegi dan yang terus berproduksi sepanjang tahun," ujarnya.

Menurut Harun, beberapa proyek masuk fase pencairan tahap pertama. Namun masih ada beberapa kendala, di antaranya pada proyek Tanabangka, Bajeng Barat, karena sudah masuk musim kemarau, maka tidak ada air yang mengairi areal persawahan.

"Untuk menghadapi kekeringan akibat musim kemarau petani menggunakan pompa irigasi air tanah dangkal hasil swadaya petani. Karakteristik wilayah pertanian Gowa yang mengandalkan air hujan sebagai pengairan utama maka dibutuhkan embung atau long storage sebagai penyimpan air dan dapat digunakan pada musim kemarau," jelasnya.

Pada proyek dam parit Benteng Somba Opu, pembangunan dam parit dibatalkan karena jaringan irigasi sekunder yang menyalurkan ke jaringan irigasi tersier tidak mengalir air sepanjang tahun. Maka, menurut Harun, pembangunan dam parit tidak dapat dimanfaatkan pada musim kemarau.

Lebih lanjut, pada proyek RJIT Bonto Kassi, Galesong Selatan, Takalar, sawah petani mengalami kekeringan dan hanya mengandalkan irigasi pompa air dangkal hasil swadaya kelompok tani. Harun menyebutkan hasil penelusuran tim didapatkan informasi bahwa tersumbatnya saluran tersier ini akibat adanya timbunan material bekas tambang galian C di Desa Sawakong yang menutup saluran irigasi sekunder.

"Sehingga air dari DI Bisua tidak dapat mengalir ke irigasi tersier. Jalur irigasi sekunder tersebut dijadikan jalan untuk dilalui alat berat penggali tanah. Dan setelah melakukan penggalian tidak dikembalikan/dibersihkan saluran irigasi yang tertimbun material," katanya.

Ke depan, Satgassus bersama dengan PT SMI akan tetap mengawal proyek-proyek pembiayaan infrastruktur daerah. Hal ini disampaikan Harun saat koordinasi di RSUD Poso.

"Komitmen Satgassus Pencegahan Tipidkor Polri, untuk mengawal dan mensupervisi penyelesaian pekerjaan RSUD Poso. Pemda Poso, penyedia jasa dan konsultan perlu sama-sama menjalankan komitmen penyelesaian RSUD sesuai dengan kesepakatan pinjaman antara Pemkab Poso dan PT SMI," harapnya.

Sementara itu, kegiatan pemantauan DAK irigasi tersier merupakan salah satu bentuk representasi dari MoU antara Kapolri Jenderal Listiyo Sigit Prabowo dan Menteri Pertanian. Penugasan dari Kapolri kepada Satgassus untuk terus melakukan pemantauan dan monev atas proyek-proyek yang dibiayai dari dana alokasi khusus (DAK) agar upaya pencegahan korupsi dapat dilakukan lebih intensif dan masif agar ketahanan pangan bisa ditingkatkan.

Adapun dalam hal tersebut, [Jembatan](#) penyebrangan di Kanal Pampang, Kelurahan Pampang, Kecamatan Panakkukang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan (Sulsel) ambruk saat sementara pengerjaan.

Insiden ambruknya jembatan yang lokasinya berada di samping kampus Universitas Muslim Indonesia (UMI) Makassar itu, terjadi pada Rabu (23/10/2024) malam.

1. Proyek jembatan dilaksanakan CV Sigma Jaya Konstruksi

Pada papan bicara pengerjaan proyek jembatan / Istimewa

Proyek pembangunan jembatan itu merupakan milik Dinas Pekerjaan Umum (PU) Kota Makassar. Pada papan bicara pengerjaan proyek jembatan dilaksanakan CV Sigma Jaya Konstruksi dengan Konsultan Trimako Abdi Konsulindo.

Pengerjaan proyek dimulai pada 14 Juni 2024 dengan estimasi waktu pengerjaan 150 hari. Adapun total anggaran yang bersumber pada APBD 2024 itu, sebesar Rp 771.555.000 atau Rp771 juta lebih.

2. Satu pekerja luka

Ketua RT 04 Pampang, Kahar Tika (54) mengatakan, ambruknya jembatan tersebut terjadi sekitar pukul 19.00 Wita.

"Sekitar jam 7 tadi kejadiannya. Sementara pengecoran nah ambruk," kata Kahar Tika saat ditemui di lokasi.

Dia menuturkan, pengecoran dilakukan oleh empat pekerja beserta seunit truk molen. Namun saat pengecoran berlangsung jembatan tiba-tiba ambruk.

"Ini sudah 3 bulan berjalan pengerjaannya, rutin tiap hari. Ini sampai malam karena pengecoran. Empat orang pekerjanya, ada satu luka di bagian kaki," tuturnya.

3. Konstruksi rangka dari Surabaya

Lurah Pampang, Irsan Cahyadi mengatakan, proyek jembatan itu dimulai sejak Agustus 2024, dan sempat terhenti karena menunggu konstruksi rangka dari Surabaya.

"Sempat berhenti lama setelah pemasangan dudukannya di pinggir kanal. Kerangkanya itu dari Surabaya," kata Irsan.

Sumber Berita:

1. <https://news.detik.com/berita/d-7496238/satgassus-pencegahan-korupsi-polri-cek-proyek-pembangunan-di-sulteng-sulsel>
2. <https://sulsel.idntimes.com/news/indonesia/darsil-yahya-mustari/pakai-apbd-rp771-juta-proyek-jembatan-di-makassar-ambruk-saat-dicor-c1c2>

Catatan:

Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 Tentang Pengelolaan Keuangan Daerah Pasal 64 yang menyatakan:

- (1) Belanja modal sebagaimana dimaksud dalam Pasal 56 ayat (2) digunakan untuk menganggarkan pengeluaran yang dilakukan dalam rangka pengadaan aset tetap dan aset lainnya.
- (2) Pengadaan aset tetap sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memenuhi kriteria:
 - a. mempunyai masa manfaat lebih dari 12 (dua belas) bulan;

Catatan Berita UJDIH BPK Perwakilan Provinsi Sulawesi Selatan/ William Tan

- b. digunakan dalam Kegiatan Pemerintahan Daerah; dan c. batas minimal kapitalisasi aset.
- (3) Batas minimal kapitalisasi aset sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c diatur dalam Perkada.
- (4) (Aset tetap sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dianggarkan dalam belanja modal sebesar harga beli atau bangun aset ditambah seluruh belanja yang terkait dengan pengadaan/pembangunan aset sampai aset siap digunakan.

Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 Tentang Pengelolaan Keuangan Daerah Pasal 141 yang menyatakan:

- (1) Setiap pengeluaran harus didukung bukti yang lengkap dan sah mengenai hak yang diperoleh oleh pihak yang menagih.
- (2) Pengeluaran kas yang mengakibatkan Behan APBD tidak dapat dilakukan sebelum rancangan Perda tentang APBD ditetapkan dan diundangkan dalam lembaran daerah.
- (3) Pengeluaran kas sebagaimana dimaksud pada ayat (2) tidak termasuk pengeluaran keadaan darurat dan/atau keperluan mendesak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.