

Dugaan Tindak Pidana Korupsi Kasus Pembangunan Irigasi Air Alas Selama Tahun 2018

Bengkulu – Direktur Reskrimsus Polda Bengkulu, Kombes Pol Dedy Setyo Yudo Pranoto mengungkapkan pihaknya telah melakukan cek fisik proyek pembangunan Irigasi Air Alas kabupaten Seluma Tahun 2018 senilai Rp23M.

Meskipun pekerjaan sudah selesai namun menurutnya hasilnya tidak sesuai dengan spesifikasi, maka dipastikannya ada kerugian negara. “Pasti ada kerugian negara dalam proyek ini, makanya kita naikkan tingkatnya ke penyidikan” tegasnya.

Ditambahkan Dedy, untuk bendungan Air Alas Seluma Tahun 2018 tersebut sudah ada kerugian negara, namun pihaknya masih menunggu hasil audit BPKP. Dalam penanganan kasus korupsi, ia berkomitmen akan diselesaikan. Namun dalam kasus korupsi tidak bisa dipasang target karena prosesnya tidak sama dengan kasus perkara lainnya. “Kita berkomitmen akan menuntaskan perkara yang dilaporkan masyarakat ataupun penemuan penyidik di lapangan, tentu kita akan atensi dan akan kita tindak lanjuti, demi kepastian hukum” tutupnya

Sumber berita:

1. <https://rakyatbengkulu.com/2020/06/16/tujuh-tersangka-jilid-ii-setwan-segera-ditetapkan-4-proyek-rp-62-miliar-naik-penyidikan/>, Selasa, 16 Juni 2020
2. Harian Rakyat Bengkulu, Dedy: Pasti Ada Kerugian Negara, Minggu, 04 Oktober 2020;

Catatan:

1. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara

Pasal 1

22. Kerugian Negara/Daerah adalah kekurangan uang, surat berharga, dan barang yang nyata dan pasti jumlahnya sebagai akibat perbuatan melawan hukum baik sengaja maupun lalai.

Pasal 59

(1) Setiap kerugian negara/daerah yang disebabkan oleh tindakan melanggar hukum atau kelalaian seseorang harus segera diselesaikan sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

2. Pasal 1 angka 2 KUHAP

Penyidikan adalah serangkaian tindakan penyidik dalam hal dan menurut cara yang diatur dalam undang-undang ini untuk mencari serta mengumpulkan bukti yang dengan bukti itu membuat terang tentang tindak pidana yang terjadi dan guna menemukan tersangkanya.