

OPINI PUBLIK

DPRD Trenggalek Kembalikan Draf KUA PPAS 2023

Agus Riyanto - TRENGGALEK.OPINIPUBLIK.ID

Aug 2, 2022 - 23:45



Wakil Ketua DPRD Kabupaten Trenggalek Agus Cahyono dalam sebuah sesi wawancara usai rapat kerja

Trenggalek - Badan Anggaran (Banggar) DPRD Kabupaten Trenggalek menggelar rapat kerja terkait Kebijakan Umum Anggaran (KUA) dan Prioritas Plafon Anggaran Sementara (PPAS) Tahun Anggaran 2023, di Graha Paripurna Kantor DPRD, Rabu (27/7/2022) siang.

Wakil Ketua DPRD Kabupaten Trenggalek, Agus Cahyono mengatakan, dari hasil pencerminan Banggar DPRD, apa yang ada di performa KUA PPAS tahun 2023 belum mencerminkan apa yang menjadi tema pembangunan Kabupaten Trenggalek. " Tema pembangunan kita untuk tahun 2023, terkait dengan penanggulangan dampak Covid -19, pengentasan kemiskinan serta peningkatan kesejahteraan dan perekonomian, "ucapnya.

Oleh karena itu, Agus sapaan akrabnya menyebut, jika distribusi anggaran di APBD perlu direvisi. Sehingga, keputusan dari Banggar, draf KUA PPAS untuk sementara waktu dikembalikan ke Tim Anggaran Pemerintah Daerah (TAPD) agar dilakukan revisi dan rasionalisasi.

Politisi dari PKS ini menyampaikan, perlunya revisi dan rasionalisasi sangat dimungkinkan karena adanya anggaran yang kurang urgent dan bisa digeser, supaya bisa mewujudkan tema pembangunan di Kabupaten Trenggalek. " Ada waktu seminggu TAPD merampungkan hal tersebut. Kita akan membahas diminggu berikutnya, " imbuhnya.

Selain perlu direvisi dan dirasionalisasi, dia juga menyinggung terkait belanja modal yang tak terserap turut menjadi penyumbang Silpa. " Ada beberapa faktor yang menyebabkan hal tersebut. Salah satunya adalah adanya kegiatan yang perencanaannya cukup panjang, sedangkan waktunya sudah mendekati akhir tahun, " tandasnya.

Selain itu, dia juga menyebut adanya gagal tender, sehingga belanja modal tidak terserap serta faktor - faktor lainnya.

" Semoga saja tahun anggaran berikutnya, bisa lebih matang dalam perencanaan. Supaya anggaran bisa terserap secara maksimal, " tutupnya (ags).