



Siapkan Strategi Dongkrak Pendapatan Daerah di RAPBD 2024

Bupati Yani Sampaikan Jawaban Pandangan Umum Dewan

GRESIK - Proses pembahasan rancangan APBD (RAPBD) 2024 terus dikebut. Kemarin (23/10) Bupati Gresik Fandi Akhmad Yani menyampaikan jawaban atas pandangan umum fraksi legislatif. Khususnya berkaitan dengan strategi dalam pengelolaan anggaran.

Dalam alokasi belanja daerah, RAPBD 2024 telah

disusun untuk mendukung program prioritas nasional serta implementasi Nawa Karsa yang telah direncanakan. Salah satunya penyusunan pola surplus.

"Nantinya surplus tersebut dialokasikan untuk penyer-taan modal kepada BUMD guna peningkatan kinerja, peningkatan PAD, dan pelayanan kepada masyarakat," jelas Yani, sapaan Bupati Fandi Akhmad Yani.

Setidaknya, dalam dokumen KUA-PPAS tahun anggaran 2024, postur APBD

direncanakan mencapai surplus Rp 31 miliar. Meski demikian, pihaknya akan melakukan evaluasi dan perbaikan untuk memaksimalkan target pendapatan maupun belanja daerah.

"Sesuai dengan rekomendasi yang diberikan," ujar alumnus Universitas Airlangga Surabaya itu.

Misalnya, kata Yani, berkaitan dengan penerimaan dari sektor pajak dan retribusi daerah. Pihaknya menyiapkan sejumlah langkah untuk penggalan potensi

pendapatan. "Akan dilaksanakan langkah intensifikasi dan ekstensifikasi pemungutan," ungkap Yani.

Langkah yang dimaksud adalah digitalisasi proses pemungutan pajak, peningkatan kualitas SDM pemungut pajak, serta peningkatan kualitas pelayanan kepada wajib pajak. "Penyusunan RAPBD 2024 harus benar-benar memperhatikan parameter dan rasio yang terukur agar tidak terjadi lagi penetapan target pendapatan yang *overestimate*," jelasnya.

Selanjutnya, proses penyusunan RAPBD 2024 akan ditindaklanjuti oleh masing-masing komisi di legislatif. Bersama masing-masing mitra kerja di organisasi perangkat daerah (OPD) Kabupaten Gresik.

"Supaya tetap memperhatikan rekomendasi dan masukan yang telah diberikan selama proses pembahasan berlangsung," ungkap Wakil Ketua DPRD Gresik Mujid Riduan saat memimpin jalannya rapat. **(yog/c6/diq)**