



Pj Bupati Pasuruan Tegaskan Pendapatan Daerah Kabupaten Pasuruan tahun 2024 Bakal Meningkat



No image

Selasa, 14 November 2023

Pj Bupati Pasuruan, Andriyanto, menyampaikan bahwa pendapatan daerah Kabupaten Pasuruan di tahun 2024 akan mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya. Kenaikan ini berasal dari pendapatan transfer dan Pendapatan Asli Daerah (PAD). PAD ditargetkan mencapai Rp 721 miliar, didapat dari berbagai sektor pajak seperti pajak daerah, retribusi daerah, dan hasil pengelolaan kekayaan daerah. Pendapatan transfer yang diperoleh dari pemerintah pusat

dan antar daerah juga mengalami peningkatan, mencapai Rp 2,66 triliun.

Untuk belanja, tahun 2024 direncanakan akan dialokasikan sebesar Rp 620,7 miliar. Rinciannya, meliputi belanja pegawai, barang dan jasa, hibah, bantuan sosial, dan modal. Belanja modal difokuskan untuk pembangunan infrastruktur seperti jalan, gedung, dan peralatan. Selain itu, juga terdapat alokasi untuk belanja tidak terduga, bagi hasil, dan bantuan keuangan.

Terdapat defisit antara pendapatan dan belanja yang mencapai Rp 196,7 miliar. Defisit ini akan ditutup dengan rencana pembiayaan netto, yang terdiri dari sisa lebih perhitungan anggaran (SILPA) tahun sebelumnya dan penyertaan modal.

Pj Bupati berharap agar bisa bekerja sama dengan baik dengan DPRD Kabupaten Pasuruan dalam menyusun APBD 2024. Hal ini penting untuk mencapai kesejahteraan masyarakat Kabupaten Pasuruan. Kebijakan penganggaran tahun 2024 difokuskan untuk percepatan transformasi ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

Andriyanto juga menyampaikan permohonan maaf apabila dalam penyampaiannya terdapat kesalahan dan hal yang kurang berkenan. Ia mengharapkan masukan positif dan saran konstruktif dari DPRD Kabupaten Pasuruan untuk menyempurnakan Rancangan APBD Tahun Anggaran 2024.

Berita ini diringkas menggunakan AI. Silahkan scan QR code diatas untuk melihat berita aslinya.



pasuruan.go.id



[pemkabpasuruan](#)



[pemkabpasuruan_](#)



[I LOVE PAS TV](#)