Lampiran I

: Peraturan Daerah Kabupaten

Mojokerto

Nomor : 09 TAHUN 2022 Tanggal : 28 Desember 2022

KABUPATEN MOJOKERTO RINGKASAN APBD YANG DIKLASIFIKASI MENURUT KELOMPOK DAN JENIS PENDAPATAN, BELANJA, DAN PEMBIAYAAN TAHUN ANGGARAN 2023

Kode	Uraian	Jumlah
4	PENDAPATAN DAERAH	
4.1	PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)	632.842.772.807
4.1.01	Pajak Daerah	395.677.500.000
4.1.02	Retribusi Daerah	42.854.603.325
4.1.03	Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan	6.066.892.600
4.1.04	Lain-lain PAD yang Sah	188.243.776.882
4.2	PENDAPATAN TRANSFER	1.873.470.954.657
4.2.01	Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat	1.712.407.707.520
4.2.02	Pendapatan Transfer Antar Daerah	161.063.247.137
	Jumlah Pendapatan	2.506.313.727.464
5	BELANJA	
5.1	BELANJA OPERASI	1.786.948.720.609
5.1.01	Belanja Pegawai	988.336.632.126
5.1.02	Belanja Barang dan Jasa	689.010.452.062
5.1.05	Belanja Hibah	105.843.196.201
5.1.06	Belanja Bantuan Sosial	3.758.440.220
5.2	BELANJA MODAL	364.955.094.705
5.2.01	Belanja Modal Tanah	456.320.000
5.2.02	Belanja Modal Peralatan dan Mesin	26.260.712.881
5.2.03	Belanja Modal Gedung dan Bangunan	160.178.021.496
5.2.04	Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi	177.491.679.958
5.2.05	Belanja Modal Aset Tetap Lainnya	568.360.370
5.3	BELANJA TIDAK TERDUGA	25.563.066.554
5.3.01	Belanja Tidak Terduga	25.563.066.554
5.4	BELANJA TRANSFER	528.756.825.976
5.4.01	Belanja Bagi Hasil	36.771.297.658
5.4.02	Belanja Bantuan Keuangan	491.985.528.318
	Jumlah Belanja	2.706.223.707.844
	Total Surplus/(Defisit)	(199.909.980.380)
6	PEMBIAYAAN	
6.1	PENERIMAAN PEMBIAYAAN	270.909.980.380
6.1.01	Sisa Lebih Perhitungan Anggaran Tahun Sebelumnya	250.909.980.380
6.1.04	Penerimaan Pinjaman Daerah	20.000.000.000
	Jumlah Penerimaan Pembiayaan	270.909.980.380
6.2	PENGELUARAN PEMBIAYAAN	71.000.000.000
6.2.01	Pembentukan Dana Cadangan	55.000.000.000
6.2.02	Penyertaan Modal Daerah	16.000.000.000
	Jumlah Pengeluaran Pembiayaan	71.000.000.000
	Pembiayaan Netto	199.909.980.380
6.3	Sisa Lebih Pembiayaan Anggaran Daerah Tahun Berkenaan	0

dr. Ikfina Fahmawati, M.Si