

 <b>PEMERINTAH KABUPATEN KOLAKA</b> <b>RINGKASAN APBD</b> TAHUN ANGGARAN 2020		
NOMOR URUT	URAIAN	JUMLAH
1	2	3
1	<b>PENDAPATAN</b>	1.462.913.790.200,00
1.1	<b>PENDAPATAN ASLI DAERAH</b>	180.643.516.200,00
1.1.1	Pendapatan Pajak Daerah	56.162.967.809,00
1.1.2	Hasil Retribusi Daerah	26.469.944.291,00
1.1.3	Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan	12.592.488.000,00
1.1.4	Lain-lain Pendapatan Asli Daerah yang Sah	85.418.116.100,00
1.2	<b>DANA PERIMBANGAN</b>	914.857.463.000,00
1.2.1	Bagi Hasil Pajak/Bagi Hasil Bukan Pajak	80.534.563.000,00
1.2.2	Dana Alokasi Umum	620.635.407.000,00
1.2.3	Dana Alokasi Khusus	213.687.493.000,00
1.3	<b>LAIN-LAIN PENDAPATAN DAERAH YANG SAH</b>	367.412.811.000,00
1.3.1	Pendapatan Hibah	178.336.162.997,00
1.3.3	Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya	73.499.400.003,00
1.3.4	Dana Penyesuaian dan Otonomi Khusus	115.577.248.000,00
2	<b>BELANJA</b>	1.460.595.224.400,00
2.1	<b>BELANJA TIDAK LANGSUNG</b>	588.874.751.672,72
2.1.1	Belanja Pegawai	403.280.147.072,72
2.1.4	Belanja Hibah	18.100.660.000,00
2.1.5	Belanja Bantuan Sosial	1.944.000.000,00
2.1.6	Belanja Bagi Hasil kepada Provinsi/Kabupaten/Kota dan Pemerintah Desa	5.729.400,00
2.1.7	Belanja Bantuan Keuangan kepada Provinsi/Kabupaten/Kota dan Pemerintahan Desa	161.544.215.200,00
2.1.8	Belanja Tidak Terduga	4.000.000.000,00
2.2	<b>BELANJA LANGSUNG</b>	871.720.472.727,28
2.2.1	Belanja Pegawai	73.960.789.855,00
2.2.2	Belanja Barang dan Jasa	338.132.036.931,00
2.2.3	Belanja Modal	459.627.645.941,28
	<b>SURPLUS / (DEFISIT)</b>	2.318.565.800,00
3	<b>PEMBIAYAAN DAERAH</b>	
3.1	<b>PENERIMAAN PEMBIAYAAN DAERAH</b>	6.250.000.000,00
3.1.1	Sisa Lebih Perhitungan Anggaran Tahun Anggaran Sebelumnya	6.250.000.000,00
3.2	<b>PENGELUARAN PEMBIAYAAN DAERAH</b>	8.568.565.800,00
3.2.2	Penyertaan Modal (Investasi) Pemerintah Daerah	8.568.565.800,00
	<b>PEMBIAYAAN NETTO</b>	(2.318.565.800,00)
	<b>SISA LEBIH PEMBIAYAAN ANGGARAN TAHUN BERKENAAN</b>	0,00
KOLAKA, 19 November 2019 <b>BUPATI KOLAKA,</b>  <b>AHMAD SAFEI</b>		