

RENCANA KINERJA TAHUNAN TAHUN 2022
KPU PROVINSI SULAWESI TENGAH
KETUA

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA	TARGET	KEGIATAN	ANGGARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Terlaksananya penetapan KPU provinsi sulawesi tengah yang sesuai dengan peraturan KPU dan ketentuan peraturan perundang-undangan serta pendokumentasian informasi hukum dan penyuluhannya	Persentase keputusan KPU provinsi sulawesi tengah sesuai kerangka regulasi KPU RI	95%	Penguatan kualitas peraturan perundang-undangan, penyusunan peraturan perundang-undangan	24,171,000
2	Meningkatnya kapasitas lembaga penyelenggara Pemilu/Pemilihan	Tercapainya nilai akuntabilitas kinerja KPU provinsi sulawesi tengah	BB	Reviu akuntabilitas kinerja oleh Inspektorat KPU RI	57,904,000
		Pelaksanaan program reformasi birokrasi di lingkungan KPU provinsi sulawesi tengah sesuai ketentuan	95%	Monitoring dan evaluasi pelaksanaan program mikro reformasi birokrasi di lingkungan KPU provinsi sulawesi tengah	43,484,000
3	Meningkatnya kapasitas SDM yang berkompeten	Persentase kesesuaian kompetensi sumber daya manusia terhadap standar kompetensi penugasan di KPU provinsi sulawesi tengah	90%	Penataan organisasi, pembinaan dan pengelolaan SDM	43,484,000
4	Terwujudnya dukungan sarana dan prasarana guna meningkatkan kelancaran tugas KPU provinsi sulawesi tengah	Persentase tersedianya sarana dan prasarana untuk memenuhi kebutuhan yang berfungsi dengan baik di KPU provinsi sulawesi tengah	90%	Operasional dan pemeliharaan kantor	1,046,237,000
5	Terwujudnya data pemilih secara berkelanjutan	Persentase ketepatan waktu KPU provinsi sulawesi tengah dalam memutakhirkan data pemilih berkelanjutan	95%	Pemutakhiran data pemilih	49,064,000
6	Meningkatnya akuntabilitas keuangan KPU provinsi sulawesi tengah	Jumlah laporan keuangan KPU provinsi sesuai SAP yang akuntabel	100%	Laporan pertanggungjawaban penggunaan anggaran	57,904,000
		Penyelesaian tindak lanjut LHP audit eksternal dan internal	95%	Reviu laporan keuangan	

Palu, 10 Januari 2022
Komisi Pemilihan Umum
Provinsi Sulawesi Tengah
Ketua,

