

LAPORAN REALISASI SP2D TA 2023

Per Program; Kegiatan; Output; SubOutput; Komponen; SubKomponen; Akun;

Periode Oktober 2023

Kementerian : 005 MAHKAMAH AGUNG
 Unit Organisasi : 04 DIREKTORAT JENDERAL BADAN PERADILAN AGAMA
 Satuan Kerja : 402356 PENGADILAN AGAMA METRO

Hal 1 dari 1

Uraian	Pagu Revisi	Lock Pagu	Realisasi TA 2023				SISA ANGGARAN
			Periode Lalu	Periode Ini	s.d. Periode	%	
JUMLAH SELURUHNYA	49,000,000	0	29,560,000	5,310,000	34,870,000	71.16 %	14,130,000
BF Program Penegakan dan Pelayanan Hukum	49,000,000	0	29,560,000	5,310,000	34,870,000	71.16 %	14,130,000
BF.1053 Peningkatan Manajemen Peradilan Agama	49,000,000	0	29,560,000	5,310,000	34,870,000	71.16 %	14,130,000
QBA Layanan Bantuan Hukum Perseorangan	45,000,000	0	26,460,000	4,410,000	30,870,000	68.60 %	14,130,000
QBA.003 Layanan Pos Bantuan Hukum di Lingkungan Peradilan Agama	45,000,000	0	26,460,000	4,410,000	30,870,000	68.60 %	14,130,000
051 Pos Bantuan Hukum	45,000,000	0	26,460,000	4,410,000	30,870,000	68.60 %	14,130,000
051.0A Pos Bantuan Hukum	45,000,000	0	26,460,000	4,410,000	30,870,000	68.60 %	14,130,000
522131 Belanja Jasa Konsultan	45,000,000	0	26,460,000	4,410,000	30,870,000	68.60 %	14,130,000
QCA Perkara Hukum Perseorangan	4,000,000	0	3,100,000	900,000	4,000,000	100.00	0
QCA.001 Perkara di Lingkungan Peradilan Agama yang diselesaikan melalui pembebasan biaya perkara	4,000,000	0	3,100,000	900,000	4,000,000	100.00	0
051 Pembebasan Biaya Perkara	4,000,000	0	3,100,000	900,000	4,000,000	100.00	0
051.0A Pembebasan Biaya Perkara	4,000,000	0	3,100,000	900,000	4,000,000	100.00	0
521111 Belanja Keperluan Perkantoran	100,000	0	100,000	0	100,000	100.00	0
521811 Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	500,000	0	500,000	0	500,000	100.00	0
524113 Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	3,400,000	0	2,500,000	900,000	3,400,000	100.00	0

*Lock Pagu adalah jumlah pagu yang sedang dalam proses usulan revisi DIPA atau POK. Lock pagu akan hilang setelah usulan revisi DIPA/POK selesai menjadi DIPA.

*SPM Koreksi dalam proses akan masuk sebagai realisasi akhir