



**MAHKAMAH AGUNG REPUBLIK INDONESIA**  
**SEKRETARIAT**

Jalan Medan Merdeka Utara Nomor 9-13, Telepon. (021) 3843348 Faksimile. (021) 3453553  
Tromol Pos Nomor 1020 Jakarta 10110

**PENGUMUMAN**

Nomor : 2857/SEK/PENG.KP1.1.6/X/2023

**TENTANG**

**HASIL SELEKSI ADMINISTRASI DAN MASA SANGGAH  
SELEKSI PENGADAAN CALON PEGAWAI NEGERI SIPIL  
DI LINGKUNGAN MAHKAMAH AGUNG RI TAHUN ANGGARAN 2023**

Berdasarkan Pengumuman Sekretaris Mahkamah Agung RI Selaku Ketua Panitia Pelaksana Seleksi Nomor 2582/SEK/PENG.KP1.1.6/IX/2023 tanggal 15 September 2023 tentang Pelaksanaan Seleksi Pengadaan Calon Pegawai Negeri Sipil di Lingkungan Mahkamah Agung RI Tahun Anggaran 2023 dan Nomor 2774/SEK/PENG.KP1.1.6/X/2023 tanggal 10 Oktober 2023 tentang Perubahan Jadwal Kedua Pelaksanaan Seleksi Pengadaan Calon Pegawai Negeri Sipil di Lingkungan Mahkamah Agung RI Tahun Anggaran 2023, bersama ini disampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Panitia Seleksi Pengadaan Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) Mahkamah Agung telah menyelesaikan tahapan seleksi administrasi sejumlah 83.402 (delapan puluh tiga ribu empat ratus dua) pelamar.
2. Hasil seleksi administrasi CPNS Mahkamah Agung dapat dilihat oleh pelamar dengan mengakses akun SSCASN masing-masing.
3. Pelamar yang dinyatakan tidak lulus dan keberatan terhadap hasil seleksi administrasi dapat mengajukan sanggahan mulai tanggal 19 s.d. 21 Oktober 2023 melalui aplikasi SSCASN.
4. Panitia Seleksi Pengadaan CPNS Mahkamah Agung wajib menjawab sanggahan mulai tanggal 19 s.d. 23 Oktober 2023 dan mengumumkan hasil pasca sanggah mulai tanggal 22 s.d. 28 Oktober 2023.

Ketentuan mengenai waktu bagi pelamar dapat mengakses hasil seleksi administrasi sepenuhnya menjadi kewenangan Badan Kepegawaian Negara, untuk itu kepada seluruh pelamar agar terus memantau laman <https://sscasn.bkn.go.id/>.

Demikian pengumuman ini disampaikan untuk dipedomani.

Dikeluarkan di Jakarta

Pada tanggal 18 Oktober 2023

Pt. Sekretaris Mahkamah Agung  
Republik Indonesia  
Selaku  
Ketua Panitia Pelaksana Seleksi,



Sugiyanto

