





(Tanggal Penyampaian/Jenis Laporan - Tahun: 27 Februari 2024/Periodik - 2023)

Status Verifikasi Administratif Lengkap

: EKSEKUTIF **BIDANG**

: PEMERINTAH PROVINSI DKI JAKARTA **LEMBAGA**

UNIT KERJA : SATUAN POLISI PAMONG PRAJA

I. DATA PRIBADI

1. Nama : DELKI SIREGAR

: KEPALA SATGAS POL. PP KEC. KELAPA GADING Jabatan

3. NHK 843046

II. DATA HARTA

A. TANAH DAN BANGUNAN

1.400.000.000

1. Tanah dan Bangunan Seluas 96 m2/64 m2 di KAB / KOTA KOTA JAKARTA SELATAN, HASIL SENDIRI Rp. 900.000.000

2. Tanah Seluas 90 m2 di KAB / KOTA KOTA JAKARTA SELATAN, HASIL SENDIRI Rp. 500.000.000

B. ALAT TRANSPORTASI DAN MESIN

231.500.000

MOBIL, SUZUKI ERTIGA XL7 Tahun 2020, HASIL SENDIRI Rp. 230.000.000

MOTOR, SUZUKI SHOGUN Tahun 2006, HASIL SENDIRI Rp.

1.500.000

C. HARTA BERGERAK LAINNYA	Rp.	79.710.000
D. SURAT BERHARGA	Rp.	
E. KAS DAN SETARA KAS	Rp.	25.200.000
F. HARTA LAINNYA	Rp.	No.
Sub Total	Rp.	1.736.410.000
III. HUTANG	Rp.	385.300.000
IV. TOTAL HARTA KEKAYAAN (II-III)	Rp.	1.351.110.000

al al al al

Catatan:

1. Rincian harta kekayaan dalam lembar ini merupakan dokumen yang dicetak secara otomatis dari elhkpn.kpk.go.id. Seluruh data dan informasi yang tercantum dalam dokumen ini sesuai dengan LHKPN yang diisi dan dikirimkan sendiri oleh Penyelenggara Negara melalui elhkpn.kpk.go.id, serta tidak dapat dijadikan dasar oleh Penyelenggara Negara yang bersangkutan atau siapapun juga untuk menyatakan bahwa harta kekayaan yang bersangkutan tidak terkait tindak pidana. Apabila dikemudian hari terdapat harta kekayaan milik Penyelenggara Negara dan/atau Keluarganya yang tidak dilaporkan dalam LHKPN, maka Penyelenggara







- 2. Pengumuman ini telah ditempatkan dalam media pengumuman resmi KPK dalam rangka memfasilitasi pemenuhan kewajiban Penyelenggara Negara untuk mengumumkan harta kekayaan sesuai dengan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggara Negara yang Bersih dan Bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme.
- 3. Pengumuman ini tidak memerlukan tanda tangan karena dicetak secara otomatis.

