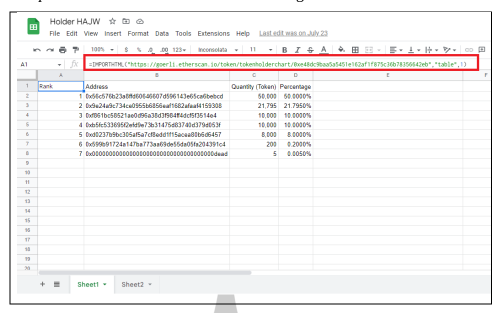
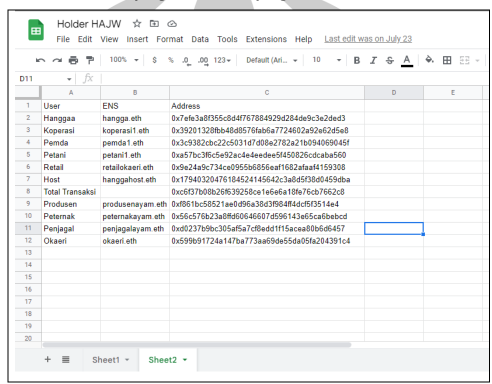
LAMPIRAN

1. Membuat visualisasi pemegang token

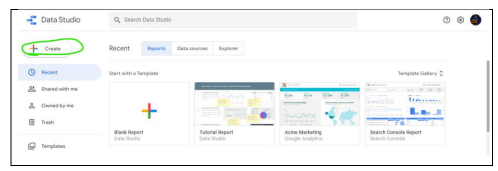
• Scrape data holder dari Etherscan sesuai dengan alamat kontrak



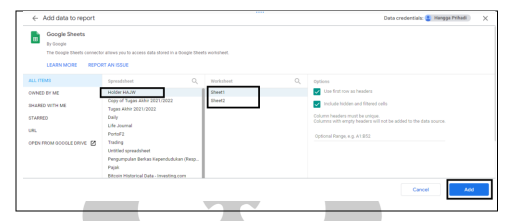
Tambahkan Sheet2 yang berisi alamat yang telah didaftarkan ENS



Buka Google Data Studio lalu buat dashboard



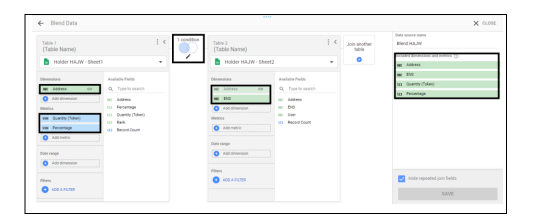
Tambahkan data spreadsheet yang telah dibuat sebelumnya ke dalam dashboard



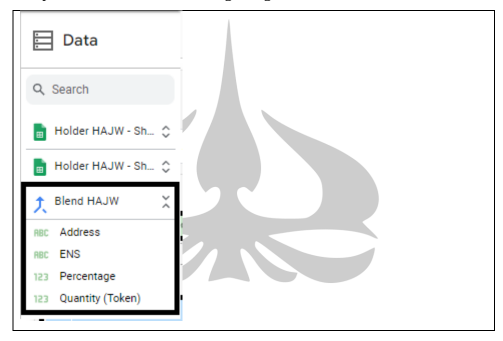
• Tampilan setelah data berhasil ditambahkan ke dalam Google Data Studio



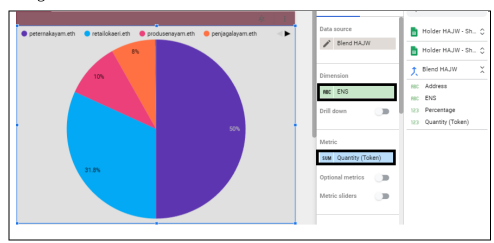
Blend atau join 2 sheet sebelumnya dengan Left Join di kolom Address,
Quantity, Percentage untuk Sheet1, dan Address, ENS untuk Sheet2



• Tampilan setelah data berhasil digabungkan



 Tambah diagram Pie Chart lalu pilih ENS sebagai dimension dan Quantity sebagai Metric



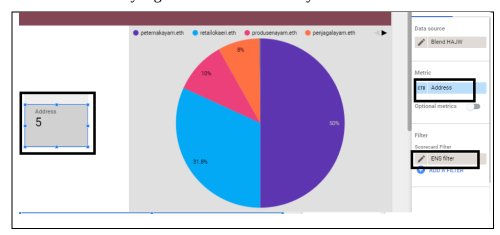
Tambahkan filter exclude untuk dead address



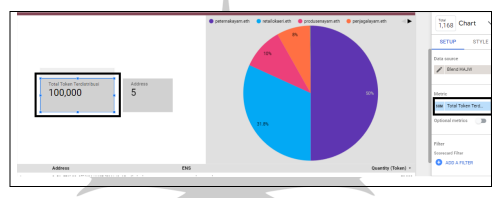
• Tampilan setelah filter berhasil dibuat



• Tambahkan Scorecard untuk jumlah Address lalu pilih Address sebagai Metrics dan Filter yang telah dibuat sebelumnya



• Tambahkan Scorecard untuk total token



 Tambahkan table lalu pilih Address, ENS sebagai Dimensions, Quantity sebagai Metrics, dan Filter yang telah dibuat sebelumnya



• Tampilan hasil visualisasi

