

# (Laporan) Kumpulan Data Bahan Bakar Minyak (BBM) 2023

DataIndonesia.id



Bahan Bakar Minyak (BBM) merupakan salah satu komoditas yang penting di dunia. Meskipun saat ini energi fosil seperti BBM dikurangi dengan adanya energi alternatif seperti EBT, peran BBM sebagai sumber energi masih tetap besar. BBM masih menjadi mayoritas energi yang digunakan hampir seluruh masyarakat Indonesia.

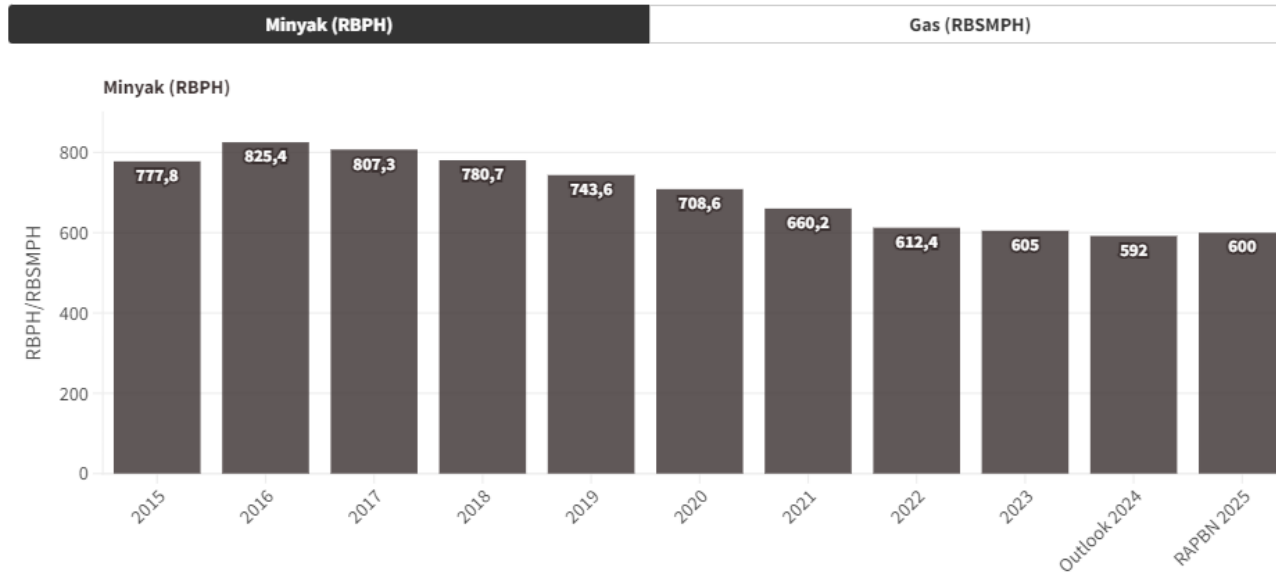
Bahan Bakar Minyak (BBM) sendiri terdiri dari berbagai jenis diantaranya adalah AVTUR, AVGAS, Bensin RON 88, RON 90, RON 92, RON 95 dan 98, HOMC 92, minyak solar, minyak bakar, minyak diesel dan Naptha.

*DataIndonesia.id* merangkum data-data terkait bahan bakar minyak (BBM) Indonesia dalam 10 tahun terakhir atau pada 2014 hingga 2023. Data tersebut adalah lifting minyak Indonesia, hasil pengolahan minyak Indonesia, volume distribusi BBM JBT, volume distribusi BBM JBKP, volume penjualan bahan bakar minyak Indonesia, konsumsi bahan bakar minyak Indonesia 10 tahun terakhir, konsumsi bahan bakar minyak sektor industri, konsumsi bahan bakar minyak sektor komersial, konsumsi bahan bakar minyak sektor transportasi, target dan realisasi pembangunan penyalur BBM satu harga Indonesia, Jumlah Pembangunan Lembaga Penyalur BBM Satu Harga di Indonesia Berdasarkan Provinsi

## DAFTAR ISI

- Perkembangan dan Realisasi Target Lifting Migas (2015-2025\*)
- Hasil Pengolahan Minyak Indonesia (2014-2023)
- Kuota Realisasi JBT (2020-2024)
- Kuota Realisasi JBKP (2020-2024)
- Volume Penjualan Bahan Bakar Minyak Indonesia (2014-2023)
- Konsumsi Bahan Bakar Minyak Indonesia (2014-2023)
- Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Industri Indonesia (2014-2023)
- Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Komersial Indonesia (2014-2023)
- Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Transportasi Indonesia (2014-2023)
- Pembanguna Penyalur BBM Satu Harga Indonesia (2017-2024)
- Jumlah Pembangunan Lembaga Penyalur BBM Satu Harga Berdasarkan Provinsi (2017-2024)

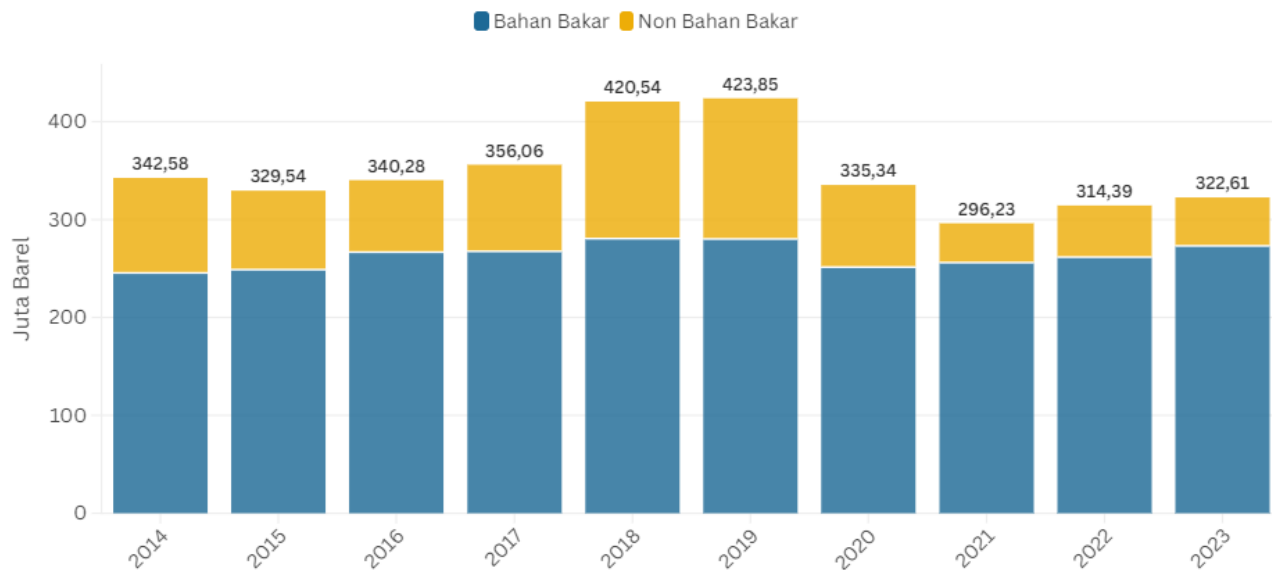
## Perkembangan Realisasi dan Target Lifting Migas (2015 - 2025\*)



Source: Rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (RAPBN) 2025

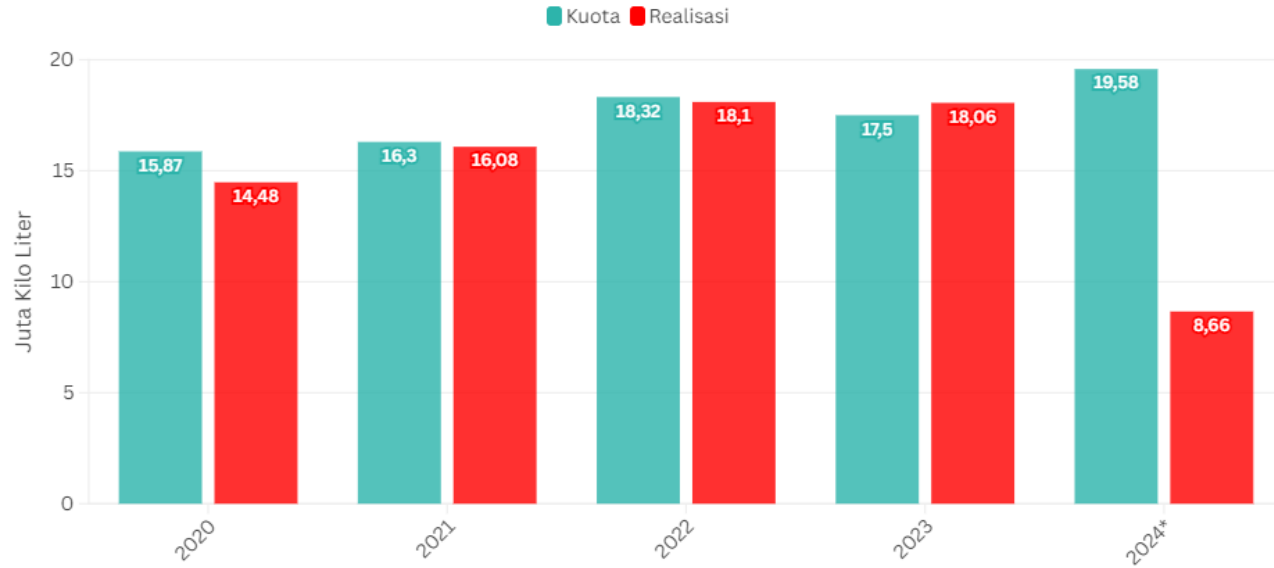
\*Outlook 2024 dan Target 2025

## Hasil Pengolahan Minyak di Indonesia (2014-2023)



Source: Kementerian ESDM  
Visualisasi oleh: Raden Muhammad Rais Permana

## Kuota dan Realisasi JBT (2020-2024\*)

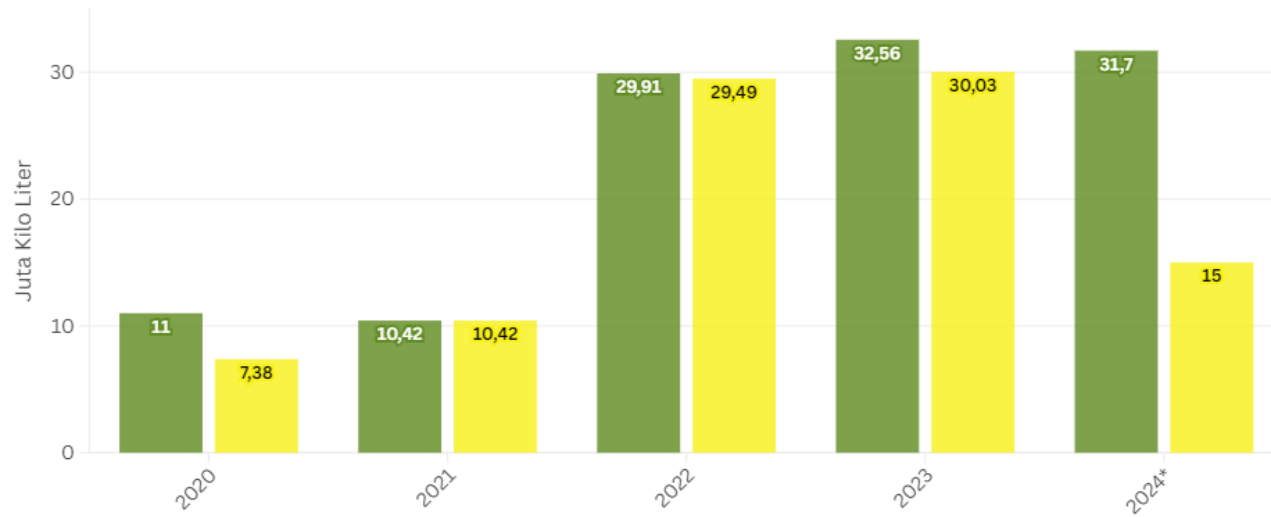


Source: Kementerian ESDM

\*) Januari-Juni

## Kuota dan Realisasi JBKP (2020-2024\*)

■ Kuota ■ Realisasi

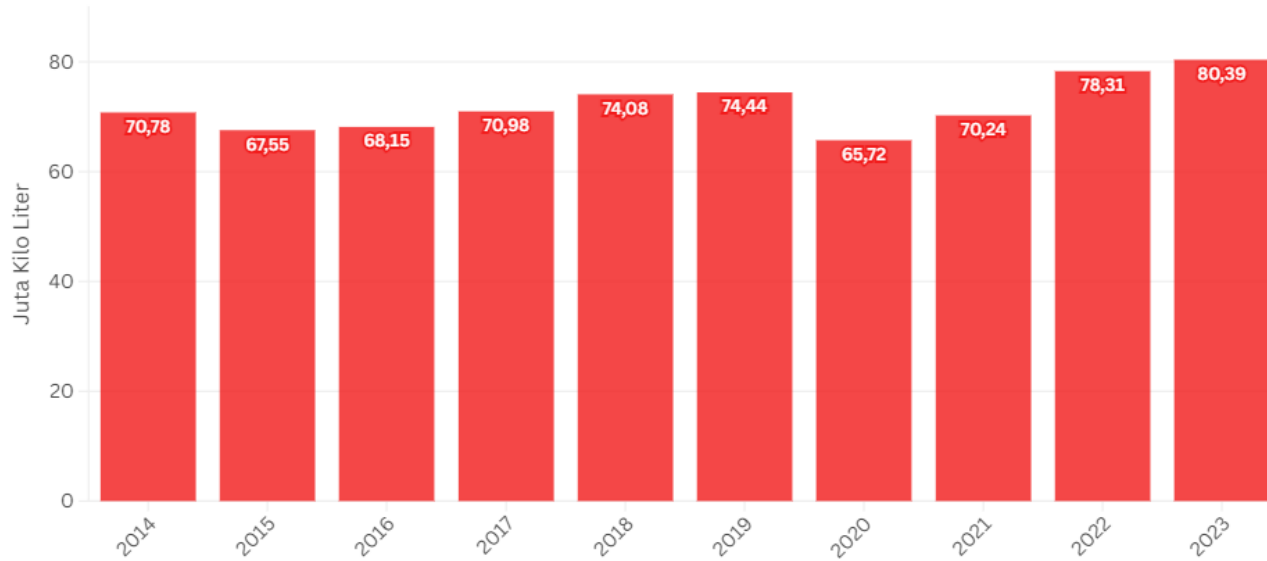


Source: Kementerian ESDM

\*) Januari-Juni

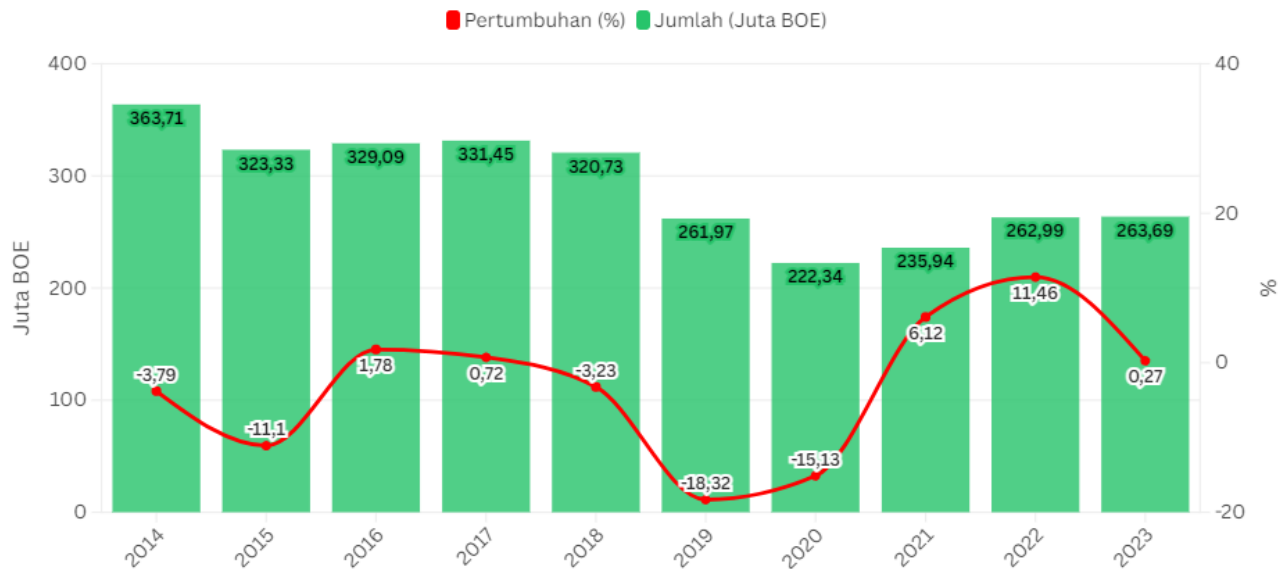


## Volume Penjualan Bahan Bakar Minyak di Indonesia (2014-2023)



Source: Kementerian ESDM  
Visualisasi oleh: Raden Muhammad Rais Permana

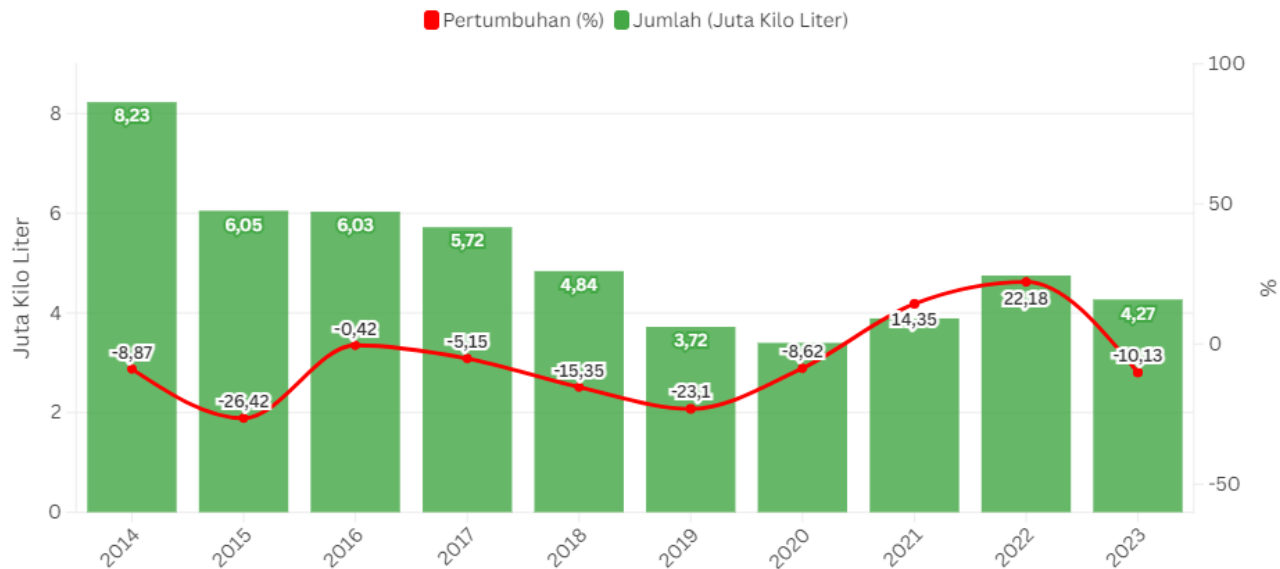
## Konsumsi Bahan Bakar Minyak\* di Indonesia (2014-2023)



Source: Kementerian ESDM

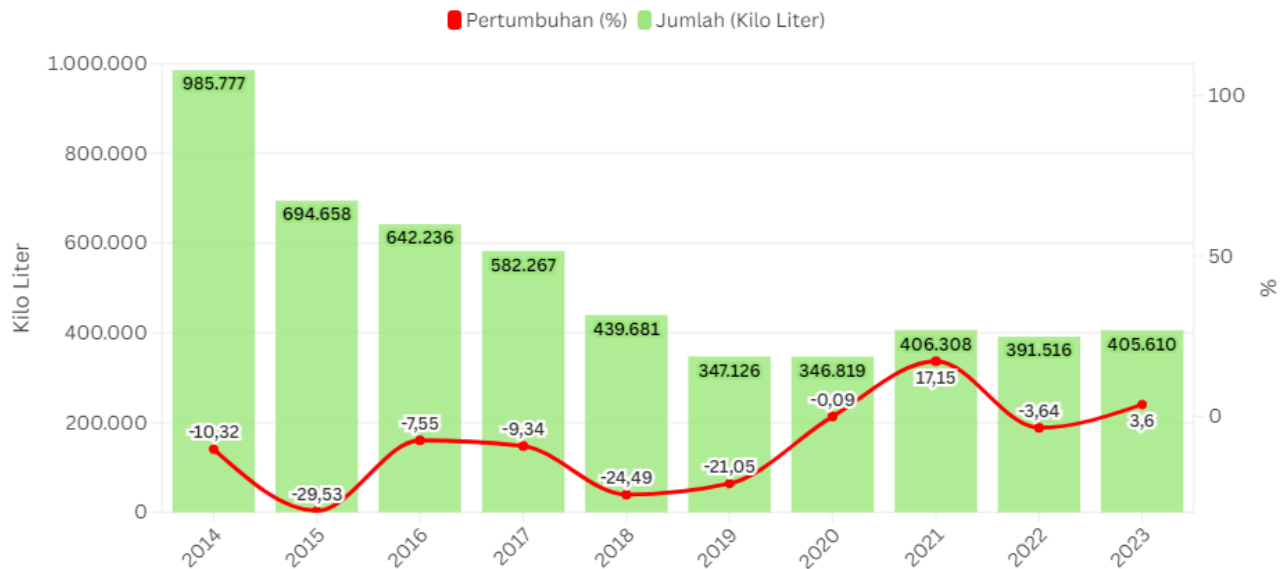
\*Bahan Bakar Minyak (Oil Fuel) di luar biogasoil

## Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Industri di Indonesia (2014-2023)



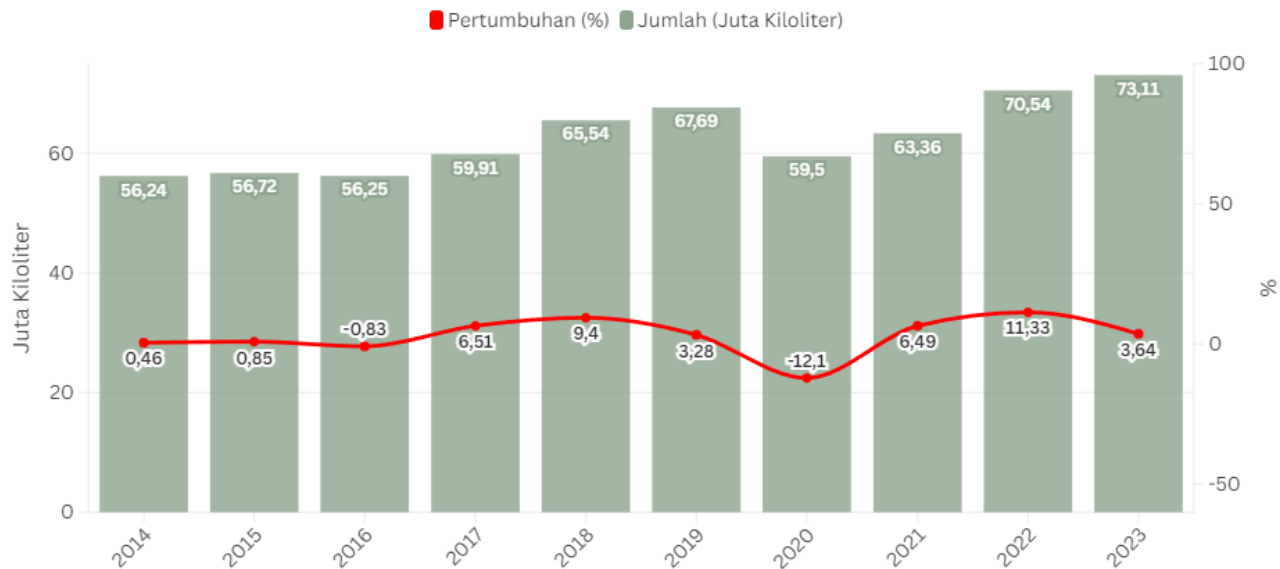
Source: Kementerian ESDM  
Visualisasi oleh: Raden Muhammad Rais Permana

## Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Komersial di Indonesia (2014-2023)



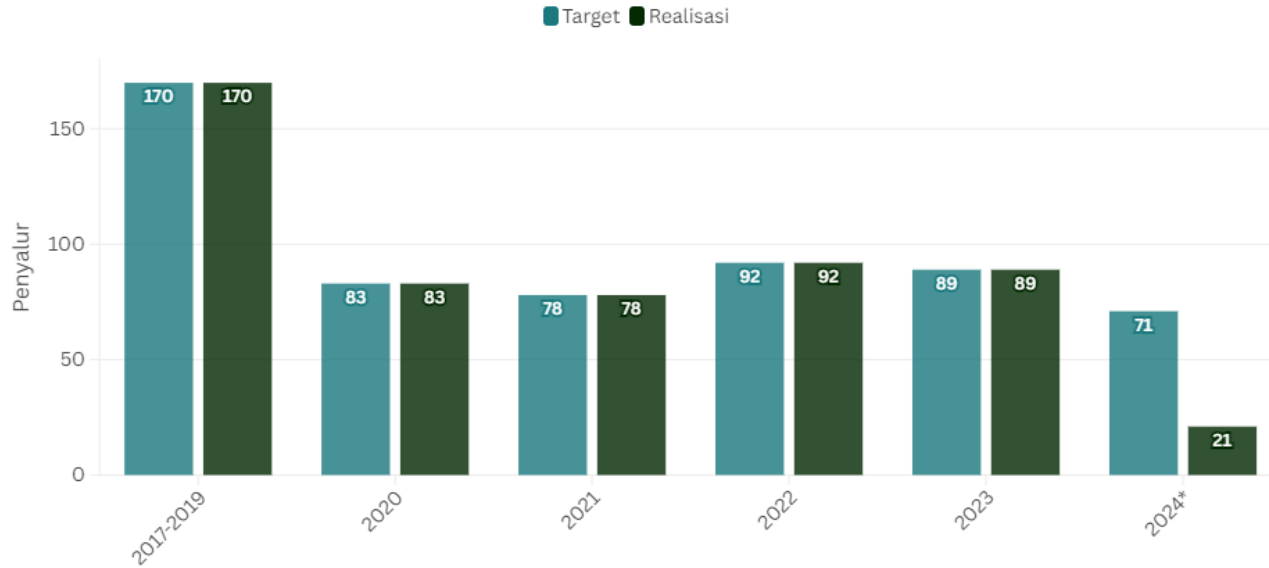
Source: Kementerian ESDM  
Visualisasi oleh: Raden Muhammad Rais Permana

## Konsumsi Bahan Bakar Minyak Sektor Transportasi di Indonesia (2014-2023)



Source: Kementerian ESDM  
 Visualisasi oleh: Raden Muhammad Rais Permana

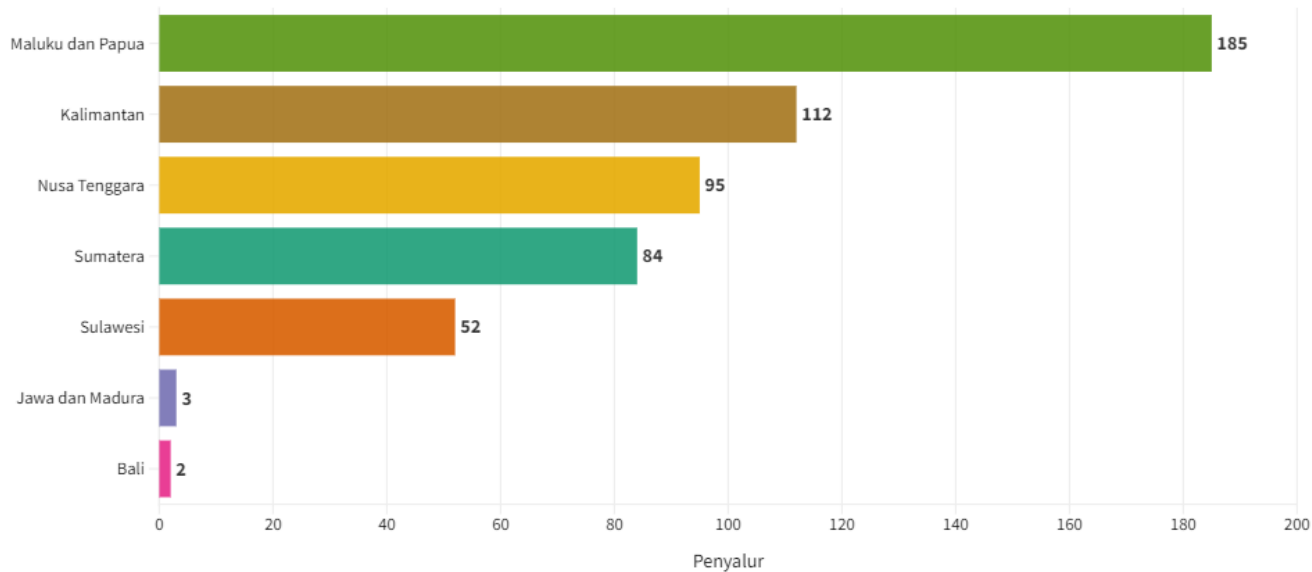
## Pembangunan Penyalur BBM Satu Harga di Indonesia (2017-2024\*)



Source: Kementerian ESDM

\*) per 30 Juni 2024

## Jumlah Pembangunan Lembaga Penyalur BBM Satu Harga Berdasarkan Provinsi (2017-2024\*)



Sumber: Kementerian ESDM  
) per 30 Juni 2024