



Katalog: 8202001

# INDEKS UNIT VALUE EKSPOR-IMPOR AGUSTUS 2025

Volume 1, Nomor 8, 2025



BADAN PUSAT STATISTIK



# INDEKS UNIT VALUE EKSPOR-IMPOR AGUSTUS 2025

Volume 1, Nomor 8, 2025

*<https://www.bps.go.id>*

# **Indeks Unit Value Ekspor-Impor, Agustus 2025**

**Volume 1, Nomor 8, 2025**

**Katalog:** 8202001

**Nomor Publikasi:** 06100.25038

**Ukuran Buku:** 21 cm x 29,7 cm

**Jumlah Halaman:** xvi+35 halaman

**Penyusun Naskah:**

Direktorat Statistik Distribusi

**Penyunting:**

Direktorat Statistik Distribusi

**Pembuat Kover:**

Direktorat Statistik Distribusi

**Penerbit:**

©Badan Pusat Statistik

**Sumber Ilustrasi:**

Canva, Freepik, Flaticon

Dilarang mereproduksi dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik.

# Tim Penyusun

## Indeks *Unit Value Ekspor-Impor*, Agustus 2025

Volume 1, Nomor 8, 2025

### Pengarah:

Sarpono

### Penanggung Jawab:

Mila Hertinmalyana

### Penyunting:

Sudarmanto

Sapto Rakhmawan

### Pengolah Data dan Penulis Naskah:

Mardiah

Realita Eschachasthi

Resti Denni Puspa Mira

Restu Rahmat Sood

### Penata Letak:

Seta Baehera



# Kata Pengantar

Dengan penuh syukur dan rasa bangga, kami umumkan terbitnya publikasi Indeks *Unit Value* Eksport-Impor Agustus 2025 yang dirilis secara rutin setiap bulan oleh Badan Pusat Statistik (BPS). Publikasi ini merupakan produk komplemen (*by product*) penyusunan statistik eksport dan impor yang dihitung menggunakan tahun dasar 2023.

Data utama yang disajikan dalam publikasi ini meliputi indeks harga eksport dan impor dengan pendekatan *unit value* yang merupakan proksi dari harga eksport dan impor barang. Di samping memuat metodologi penghitungan indeks, publikasi ini juga menyajikan grafik dan tabel indeks *unit value* eksport-impor bulanan menurut kode *Harmonized System* (HS) 2-digit serta indeks *unit value* menurut eksport-impor total, kelompok migas, dan kelompok nonmigas untuk periode Agustus 2024 hingga Agustus 2025.

Apresiasi kami sampaikan kepada semua pihak yang telah terlibat dalam penyusunan publikasi ini, utamanya penyedia data yang secara berkelanjutan memberikan kontribusi dalam pengumpulan data. BPS terus berupaya untuk melakukan penyempurnaan dalam hal pengumpulan, penghitungan, maupun penyajian data. Oleh karena itu, kritik dan saran yang konstruktif kami harapkan untuk penyempurnaan publikasi di masa mendatang.

Semoga publikasi ini dapat menjadi sumber referensi yang bermanfaat bagi para pengguna data dalam menyusun perencanaan dan kebijakan perdagangan internasional maupun analisis perkembangan perekonomian nasional.

Jakarta, Oktober 2025  
Kepala Badan Pusat Statistik



Amalia Adininggar Widyasanti



# DAFTAR ISI

Indeks *Unit Value Ekspor-Impor*, Agustus 2025

Volume 1, Nomor 8, 2025

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
INFOGRAFIS.....	xv
I. PENDAHULUAN.....	1
II. METODOLOGI.....	5
1. Penentuan Tahun Dasar .....	5
2. Pemilihan Sampel Komoditas .....	5
3. Penghitungan <i>Unit Value</i> .....	7
4. Penghitungan Indeks HS 2 Digit .....	7
III. RINGKASAN HASIL PENGHITUNGAN INDEKS <i>UNIT VALUE</i> .....	9
1. Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor, Agustus 2025 .....	9
2. Indeks <i>Unit Value</i> Impor, Agustus 2025 .....	11
IV. GAMBAR-GAMBAR .....	13
V. TABEL-TABEL .....	27
DAFTAR PUSTAKA .....	35



# DAFTAR TABEL

	Halaman	
Tabel 1	Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Total, Migas, dan Nonmigas (2023=100), Januari 2024–Agustus 2025 .....	27
Tabel 2	Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Menurut Kode HS 2 Digit (2023=100), Agustus 2024–Agustus 2025 .....	28
Tabel 3	Indeks <i>Unit Value</i> Impor Total, Migas, dan Nonmigas (2023=100), Januari 2024–Agustus 2025 .....	30
Tabel 4	Indeks <i>Unit Value</i> Impor Menurut Kode HS 2 Digit (2023=100), Agustus 2024–Agustus 2025 .....	31
Tabel 5	Kode HS 2 Digit dan Deskripsinya .....	34



# DAFTAR GAMBAR

	Halaman	
Gambar 1	Infografis Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor-Import (2023=100), Agustus 2025	xv
Gambar 2	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Menurut Total, Migas, dan Nonmigas, Agustus 2024–Agustus 2025	13
Gambar 3	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 03); Susu, Mentega, dan Telur (HS 04); Pohon Hidup dan Bunga Potong (HS 06); Kopi, Teh, dan Rempah-Rempah (HS 09); serta Hasil Penggilingan (HS 11), Agustus 2024–Agustus 2025	13
Gambar 4	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Biji dan Buah Mengandung Minyak (HS 12); Lak, Getah, dan Damar (HS 13); Lemak dan Minyak Hewani/Nabati (HS 15); Olahan dari Daging, Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 16); serta Gula dan Kembang Gula (HS 17), Agustus 2024–Agustus 2025	14
Gambar 5	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Olahan dari Tepung (HS 19); Olahan dari Sayuran, Buah, dan Kacang (HS 20); Berbagai Makanan Olahan (HS 21); Minuman, Alkohol, dan Cuka (HS 22); serta Ampas dan Sisa Industri Makanan (HS 23), Agustus 2024–Agustus 2025	14
Gambar 6	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Tembakau dan Rokok (HS 24); Garam, Belerang, Batu, dan Semen (HS 25); Bijih Logam, Terak, dan Abu (HS 26); Bahan Bakar Mineral (HS 27); serta Pupuk (HS 31), Agustus 2024–Agustus 2025	15
Gambar 7	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Sari Bahan Samak dan Celup (HS 32); Minyak Atsiri, Wewangian, dan Kosmetik (HS 33); Sabun dan Preparat Pembersih (HS 34); Perekat dan Enzim (HS 35); serta Berbagai Produk Kimia (HS 38), Agustus 2024–Agustus 2025	15
Gambar 8	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Plastik dan Barang dari Plastik (HS 39); Karet dan Barang dari Karet (HS 40); Barang dari Kulit Samak (HS 42); Kayu dan Barang dari Kayu (HS 44); serta Barang Anyaman (HS 46), Agustus 2024–Agustus 2025	16
Gambar 9	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Pulp dari Kayu (HS 47); Kertas, Karton, dan Barang Daripadanya (HS 48); Kapas (HS 52); Filamen Buatan (HS 54); serta Serat Stapel Buatan (HS 55), Agustus 2024–Agustus 2025	16

Gambar 10	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Kain Kempa, Benang Khusus, dan Benang Pintal (HS 56); Karpet dan Tekstil Penutup Lantai Lainnya (HS 57); Kain Tenunan Khusus (HS 58); Kain Tekstil Dilapisi atau Dilaminasi (HS 59); serta Kain Rajutan (HS 60), Agustus 2024–Agustus 2025	17
Gambar 11	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Pakaian dan Aksesorinya (Rajutan) (HS 61); Pakaian dan Aksesorinya (Bukan Rajutan) (HS 62); Alas Kaki (HS 64); Barang dari Bulu Unggas, Bunga Artifisial, dan Wig (HS 67); serta Barang dari Batu, Semen, Asbes, atau Mika (HS 68), Agustus 2024–Agustus 2025	17
Gambar 12	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Produk Keramik (HS 69); Kaca dan Barang dari Kaca (HS 70); Logam Mulia dan Perhiasan/Permata (HS 71); Besi dan Baja (HS 72); serta Tembaga dan Barang Daripadanya (HS 74), Agustus 2024–Agustus 2025	18
Gambar 13	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Nikel dan Barang Daripadanya (HS 75); Seng dan Barang Daripadanya (HS 79); Berbagai Barang Logam Tidak Mulia (HS 83); Mesin dan Peralatan Mekanis serta Bagiannya (HS 84); serta Mesin dan Perlengkapan Elektrik serta Bagiannya (HS 85), Agustus 2024–Agustus 2025	18
Gambar 14	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Ekspor Kendaraan dan Bagiannya (HS 87); Instrumen Musik dan Bagiannya (HS 92); Perabotan, Lampu, dan Alat Penerangan (HS 94); Mainan, Permainan dan Keperluan Olahraga (HS 95); serta Berbagai Barang Buatan Pabrik (HS 96), Agustus 2024–Agustus 2025	19
Gambar 15	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Menurut Total, Migas, dan Nonmigas, Agustus 2024–Agustus 2025	19
Gambar 16	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Binatang Hidup (HS 01); Daging Hewan (HS 02); Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 03); Susu, Mentega, dan Telur (HS 04); serta Produk Hewani (HS 05), Agustus 2024–Agustus 2025	20
Gambar 17	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Sayuran (HS 07); Buah-buahan (HS 08); Kopi, Teh, dan Rempah-rempah (HS 09); Serealia (HS 10); serta Hasil Penggilingan (HS 11), Agustus 2024–Agustus 2025	20
Gambar 18	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Biji dan Buah Mengandung Minyak (HS 12); Olahan dari Daging, Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 16); Gula dan Kembang Gula (HS 17); Olahan dari Tepung (HS 19); Olahan dari Sayuran, Buah, dan Kacang (HS 20), Agustus 2024–Agustus 2025	21

Gambar 19	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Berbagai Makanan Olahan (HS 21); Minuman, Alkohol, dan Cuka (HS 22); Ampas dan Sisa Industri Makanan (HS 23); Tembakau dan Rokok (HS 24); serta Bijih Logam, Terak, dan Abu (HS 26), Agustus 2024–Agustus 2025	21
Gambar 20	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Bahan Bakar Mineral (HS 27); Bahan Kimia Organik (HS 29); Sari Bahan Samak dan Celup (HS 32); Minyak Atsiri, Wewangian, dan Kosmetik (HS 33); serta Sabun dan Preparat Pembersih (HS 34), Agustus 2024–Agustus 2025	22
Gambar 21	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Perekat dan Enzim (HS 35); Barang Fotografi atau Sinematografi (HS 37); Plastik dan Barang dari Plastik (HS 39); Karet dan Barang dari Karet (HS 40); serta Jangat dan Kulit Mentah/Samak (HS 41), Agustus 2024–Agustus 2025	22
Gambar 22	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Pulp dari Kayu (HS 47); Kertas, Karton, dan Barang Daripadanya (HS 48); Wol, Bulu Hewan Halus atau Kasar (HS 51); Kapas (HS 52); serta Serat Tekstil Nabati Lainnya (HS 53), Agustus 2024–Agustus 2025	23
Gambar 23	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Filamen Buatan (HS 54); Serat Stapel Buatan (HS 55); Kain Kempa, Benang Khusus, dan Benang Pintal (HS 56); Kain Tenunan Khusus (HS 58); serta Kain Tekstil Dilapisi atau Dilaminasi (HS 59), Agustus 2024–Agustus 2025	23
Gambar 24	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Kain Rajutan (HS 60); Pakaian dan Aksesorinya (Rajutan) (HS 61); Produk Keramik (HS 69); Kaca dan Barang dari Kaca (HS 70); serta Logam Mulia dan Perhiasan/Permata (HS 71), Agustus 2024–Agustus 2025	24
Gambar 25	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Besi dan Baja (HS 72); Tembaga dan Barang Daripadanya (HS 74); Aluminium dan Barang Daripadanya (HS 76); Seng dan Barang Daripadanya (HS 79); serta Perkakas dan Peralatan dari Logam Tidak Mulia (HS 82), Agustus 2024–Agustus 2025	24
Gambar 26	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Berbagai Barang Logam Tidak Mulia (HS 83); Mesin/Peralatan Mekanis dan Bagiannya (HS 84); Mesin/Perlengkapan Elektrik dan Bagiannya (HS 85); Kendaraan dan Bagiannya (HS 87); serta Instrumen Musik dan Bagiannya (HS 92), Agustus 2024–Agustus 2025	25
Gambar 27	Perkembangan Indeks <i>Unit Value</i> Impor Perabotan, Lampu, dan Alat Penerangan (HS 94); dan Berbagai Barang Buatan Pabrik (HS 96), Agustus 2024–Agustus 2025	25



# INDEKS UNIT VALUE EKSPOR-IMPOR, AGUSTUS 2025

Tahun Dasar 2023

## Indeks Unit Value Ekspor

Total	102,56	▲ 0,95 poin m-to-m ▲ 1,00 poin y-on-y
Migas	86,54	▼ -7,40 poin m-to-m ▼ -10,32 poin y-on-y
Nonmigas	103,60	▲ 1,35 poin m-to-m ▲ 1,75 poin y-on-y

## Indeks Unit Value Impor

Total	91,22	▲ 2,30 poin m-to-m ▼ -3,34 poin y-on-y
Migas	86,39	▲ 0,32 poin m-to-m ▼ -8,96 poin y-on-y
Nonmigas	92,44	▲ 2,74 poin m-to-m ▼ -1,98 poin y-on-y

### Komoditas Ekspor dengan Peningkatan Indeks Unit Value Tertinggi:



Berbagai makanan olahan (HS 21) naik menjadi 144,97, dengan lonjakan 34,35 poin m-to-m

### Komoditas Impor dengan Peningkatan Indeks Unit Value Tertinggi:



Wol, bulu hewan halus atau kasar (HS 51) naik menjadi 119,62, dengan lonjakan 14,81 poin m-to-m

Sumber: PEB, Non-PEB, PIB, Non-PIB, diolah



Gambar 1 Infografis Indeks Unit Value Ekspor-Impor (2023=100), Agustus 2025



# I. PENDAHULUAN

Indeks *unit value* ekspor-impor merupakan indeks yang menggambarkan perkembangan harga komoditas eksport-impor di Indonesia. Indeks *unit value* eksport-impor antara lain digunakan dalam penghitungan: (a). Produk Domestik Bruto (PDB) atas dasar harga konstan, terutama untuk komponen eksport-impor dalam struktur PDB pengeluaran, dan (b). nilai tukar perdagangan (*terms of trade*), yaitu dengan membandingkan perkembangan indeks harga eksport dan impor.

*Unit value* merupakan rata-rata harga yang mengacu pada agregat suatu kelompok komoditas. Kelompok komoditas yang digunakan dalam penghitungan indeks *unit value* eksport-impor adalah pengelompokan barang yang disusun oleh *World Customs Organisations* (WCO) yaitu *Harmonized System* (HS). Secara khusus kode HS yang digunakan adalah HS 8-digit menurut Buku Tarif Kepabeanan Indonesia (BTKI) tahun 2022 sebagaimana terdapat dalam Peraturan Menteri Keuangan (PMK) Nomor 26/PMK.010/2022 tentang Penetapan Sistem Klasifikasi Barang dan Pembebanan Tarif Bea Masuk atas Barang Impor.

Sumber data yang digunakan dalam penghitungan indeks *unit value* berasal dari hasil kompilasi statistik yang dilakukan Badan Pusat Statistik (BPS) terhadap dokumen kepabeanan yang berasal dari Direktorat Jenderal Bea dan Cukai (DJBC) Kementerian Keuangan.

Penghitungan indeks *unit value* eksport berasal dari dokumen Pemberitahuan Eksport Barang (PEB) dan non-PEB. Dokumen PEB adalah dokumen yang diisi oleh eksportir dan telah diberikan ijin muat oleh Kantor Pengawasan dan Pelayanan Bea dan Cukai (KPPBC) yang selanjutnya dikirim ke BPS. Sedangkan dokumen non-PEB bersumber dari catatan instansi lain, yaitu data eksport dari PT. POS Indonesia, dan data hasil survei eksport di beberapa perbatasan laut Indonesia.

Sementara itu, pengumpulan data nilai dan berat komoditas impor berasal dari dokumen Pemberitahuan Impor Barang (PIB) kecuali dokumen BC 2.1 atau Pemberitahuan Impor Barang Khusus (PIBK). Dokumen PIB adalah dokumen yang diisi oleh importir dan telah diberikan ijin bongkar oleh KPPBC yang selanjutnya dikirim ke BPS.

Dalam melakukan kompilasi, BPS tidak melakukan agregasi volume komoditi dalam bentuk satuan yang sesuai dengan komoditinya. Hal ini disebabkan beragamnya jenis satuan yang tercantum dalam dokumen PEB dan PIB untuk satu kode HS tertentu. Agregasi volume komoditi yang disajikan BPS hingga saat ini adalah berat bersih dengan jenis satuan kilogram (Kg). Dengan demikian *unit value* yang digunakan dalam penghitungan indeks *unit value* ekspor-impor merupakan pendekatan yaitu nilai ekspor dan impor komoditas dibagi berat bersih-nya.

Pada publikasi indeks *unit value* ekspor-impor, data yang akan disajikan adalah: (a). indeks *unit value* total ekspor dan impor; (b). indeks *unit value* ekspor dan impor menurut kelompok migas dan nonmigas. Kelompok migas meliputi komoditas dengan kode HS 2709, 2710, 2711, 2712, 2713, dan 2715, sementara kelompok nonmigas adalah komoditas dengan kode HS selain itu; serta (c). indeks *unit value* ekspor dan impor kelompok barang HS 2-digit terpilih yang memenuhi kriteria.

Dalam penyusunan indeks *unit value* ekspor-impor terdapat beberapa isu yang menjadi perhatian, yaitu:

## 1. Heterogenitas

Walaupun barang-barang yang dilaporkan pada dokumen PEB dan PIB menggunakan kode HS 8 digit, spesifikasinya masih sangat beragam sehingga tidak mungkin untuk mengetahui apakah perubahan *unit value* pada suatu bulan tertentu disebabkan karena adanya perubahan harga atau karena pergeseran komposisi barang.

## 2. Perubahan kualitas barang

Adanya kemungkinan perubahan *unit value* bukan hanya merefleksikan perubahan harga tetapi merefleksikan perubahan kualitas barang.

Pada dasarnya teknik yang digunakan dalam penghitungan indeks *unit value* ekspor-impor pada publikasi ini adalah teknik yang mencoba mengurangi dampak heterogenitas dari data yang digunakan, tetapi tidak ditujukan untuk mengurangi dampak adanya perubahan kualitas.



## II. METODOLOGI

Berkaitan dengan masalah heterogenitas, secara umum dalam penghitungan indeks *unit value* dilakukan beberapa langkah sebagai berikut: (a). mengumpulkan data nilai dan berat komoditas ekspor dan impor; (b). mengelompokkan komoditas- komoditas tersebut kedalam kelompok kode HS 2-digit; serta (c). menghitung banyaknya observasi *unit value* setiap kelompok barang.

Penjelasan lebih rinci dari langkah-langkah teknis yang dilakukan adalah sebagai berikut:

### 1. Penentuan Tahun Dasar

Tahun dasar (*base year*) adalah waktu atau suatu periode ataupun tahun yang mempunyai angka indeks 100 yang digunakan sebagai dasar pembanding indeks di tahun berikutnya. Penentuan tahun dasar dapat disesuaikan dengan tahun dasar indeks lainnya atau tahun yang merupakan kondisi adanya perubahan struktur atau kegiatan ekonomi. Perubahan tahun dasar umumnya dilakukan lima tahun sekali. Saat ini tahun dasar yang digunakan untuk penghitungan indeks *unit value* adalah tahun 2023.

### 2. Pemilihan Sampel Komoditas

Pemilihan sampel komoditas HS 8-digit dilakukan untuk setiap kelompok/subkelompok komoditas untuk masing-masing data ekspor dan impor. Untuk melakukan pemilihan sampel komoditas, dibutuhkan data nilai dan berat ekspor-impor bulanan.

Syarat terpilihnya suatu komoditas masuk dalam sampel penghitungan indeks *unit value* ekspor-impor adalah sebagai berikut:

- a. Banyaknya transaksi komoditas ekspor-impor minimal 8 bulan pada tahun dasar (2023).
- b. Banyaknya transaksi komoditas ekspor-impor minimal 16 bulan pada tahun 2022 dan 2024.

- c. Nilai *Closeness Percentage* (CP) komoditas ekspor-impor minimal 60 persen. CP merupakan salah satu cara untuk mengetahui kehomogenan suatu data, dengan formula:

$$CP_i = \frac{\bar{P}_i - stdev(P)_i}{\bar{P}_i} \times 100\%$$

dengan,

$CP_i$  = CP komoditas HS 8-digit ke-i

$P$  = *unit value*

$\bar{P}$  = rata-rata *unit value*

*stdev* = standar deviasi

$i$  = komoditas HS 8-digit ke-i

Setelah sampel komoditas diperoleh, suatu kelompok/subkelompok komoditas akan terpilih mewakili kelompok/subkelompok komoditas jika memenuhi persyaratan sebagai berikut:

- a. Peranan nilai komoditas terpilih terhadap total nilai kelompok/subkelompok minimal 75 persen.
- b. Jumlah komoditas HS 8-digit dalam suatu kelompok/subkelompok komoditas minimal ada 4 komoditas.

Sehubungan dengan adanya revisi data ekspor impor tahun 2021-2024, maka dilakukan penghitungan ulang pemilihan sampel komoditas yang mulai diterapkan sejak publikasi Juni 2025.

Adapun hasil pemilihan sampel komoditas ekspor yaitu:

- a. Jumlah komoditas HS 8-digit yang terpilih menjadi sampel sebanyak 1.215 komoditas, dengan rincian 6 komoditas merupakan anggota kelompok migas dan 1.209 merupakan anggota kelompok nonmigas.
- b. Pada kelompok HS 2-digit, diperoleh 60 komoditas terpilih. Termasuk didalamnya kelompok HS 47, 71, 75, dan 84 yang dimasukkan kedalam sampel. Meskipun *share* nilai sampel yang mewakili keempat kelompok tersebut tidak mencapai 75 persen namun keempat kelompok komoditas tersebut mempunyai peranan yang cukup besar terhadap total nilai ekspor nasional (diatas 1 persen).

Sementara itu, hasil dari tahapan pemilihan sampel komoditas impor:

- a. Jumlah komoditas menurut HS 8-digit yang terpilih sebagai sampel sebanyak 2.800 komoditas, dengan rincian sebanyak 25 komoditas merupakan anggota dari kelompok migas dan 2.775 dari kelompok nonmigas
- b. Pada kelompok HS 2-digit, diperoleh 54 komoditas terpilih. Selain itu ditambahkan kelompok HS 10, 84 dan 85 meskipun *share* nilai sampel yang mewakili kedua kelompok tersebut tidak mencapai 75 persen. Disajikannya kelompok tersebut karena ketiganya merupakan kelompok dengan *share* terbesar terhadap total impor pada tahun 2023. Sehingga secara keseluruhan terdapat 57 komoditas terpilih pada kelompok HS 2-digit.

### 3. Penghitungan *Unit Value*

Setelah sampel komoditas ditentukan, *unit value* untuk setiap produk (kode HS 8-digit) dihitung dengan membagi nilai dengan volume untuk setiap bulannya.

### 4. Penghitungan Indeks HS 2-Digit

Formula yang digunakan dalam menghitung indeks *unit value* eksport-impor kelompok HS 2-digit yaitu menggunakan formula Indeks Fisher ideal:

$$IF_{jt} = \sqrt{IL_{jt} \times IP_{jt}} \quad IL_{jt} = \frac{\sum_i P_{ijt} Q_{ij0}}{\sum_i P_{ij0} Q_{ij0}} \quad IP_{jt} = \frac{\sum_i P_{ijt} Q_{ijt}}{\sum_i P_{ij0} Q_{ijt}}$$

dengan

- $IF_{jt}$  = Indeks Fisher kelompok j, periode t  
 $IL_{jt}$  = Indeks Laspeyres kelompok j, periode t  
 $IP_{jt}$  = Indeks Paasche kelompok j, periode t  
 $P_{ij0}$  = *Unit value* komoditas HS 8-digit ke i, kelompok j, pada tahun dasar  
 $Q_{ij0}$  = Volume komoditas HS 8-digit ke i, kelompok j, pada tahun dasar  
 $P_{ijt}$  = *Unit value* komoditas HS 8-digit ke i, kelompok j, periode t  
 $Q_{ijt}$  = Volume komoditas HS 8-digit ke i, kelompok j, periode t

Untuk memperoleh indeks bulanan dari keseluruhan kelompok barang maka digunakan rumus sebagai berikut:

$$I_{mt} = \sum_j IF_{jmt} w_{jmt}$$

dengan

$I_{mt}$  = Indeks bulan m, tahun t

$IF_{jmt}$  = Indeks Fisher kelompok j, bulan m, tahun t

$w_{jmt}$  = Penimbang (peranan nilai) kelompok j, bulan m, tahun t

Sedangkan indeks tahunannya rumusannya sebagai berikut:

$$I_t = \sum_m I_{mt} w_{mt}$$

dengan

$I_t$  = Indeks tahun t

$I_{mt}$  = Indeks bulan m, tahun t

$w_{mt}$  = Penimbang (peranan nilai) bulan m, tahun t

Pada dasarnya kode HS merupakan suatu pengelompokan barang dengan kategori tertentu. Sehingga komoditas yang masuk dalam kategori HS 8-digit dapat merupakan gabungan dari beberapa barang sejenis yang bisa saja rentang *unit value*-nya sangat berbeda. Artinya suatu kenaikan atau penurunan nilai indeks *unit value* bukan hanya berasal dari pergerakan harga barang melainkan juga dapat berasal dari perubahan komposisi jenis barang dalam satu kelompok HS.

Selain itu, perubahan indeks *unit value* pada suatu komoditas dengan kode HS 8-digit yang sama juga dapat berasal dari perbedaan kualitas dan juga negara tujuan atau asal karena klasifikasi tidak dapat menggambarkan hal tersebut. Secara khusus, perbedaan negara tujuan atau asal barang juga berpengaruh terhadap harga barang. Untuk komoditas impor, nilai yang dicatat menggunakan konsep penilaian *Cost, Insurance, and Freight* (CIF) dimana nilai barang sudah termasuk biaya angkut dan asuransi. Perbedaan cara angkut menyebabkan biaya angkut berbeda yang secara langsung berpengaruh terhadap harga barang.

### **III. RINGKASAN HASIL PENGHITUNGAN INDEKS UNIT VALUE**

#### **1. Indeks *Unit Value* Ekspor, Agustus 2025**

Selama tahun 2024, indeks *unit value* ekspor tercatat sebesar 96,82 atau mengalami penurunan dari tahun dasar 2023 (2023=100). Hal ini dapat diartikan bahwa rata-rata harga ekspor tahun 2024 turun sebesar 3,18 poin dibandingkan tahun dasar 2023.

Pada Agustus 2025 indeks *unit value* ekspor tercatat sebesar 102,56. Indeks tersebut naik 0,95 poin dibandingkan Juli 2025 yang sebesar 101,61. Kemudian, jika dibandingkan Agustus 2024, indeks *unit value* ekspor Agustus 2025 mengalami peningkatan sebesar 1,00 poin. Perkembangan indeks *unit value* ekspor bulan Agustus 2024 sampai dengan Agustus 2025 dapat dilihat pada Tabel 1 dan Gambar 2.

Jika dilihat menurut kelompoknya, pada Agustus 2025 indeks *unit value* ekspor migas tercatat sebesar 86,54, turun 7,40 poin dibandingkan Juli 2025 yang sebesar 93,94. Sementara itu, indeks *unit value* ekspor nonmigas Agustus 2025 tercatat sebesar 103,60 atau 1,35 poin lebih tinggi dibandingkan bulan sebelumnya.

Pada Agustus 2025, komoditas ekspor nonmigas yang mencatat kenaikan tertinggi dalam indeks *unit value* dibandingkan Juli 2025 adalah berbagai makanan olahan (HS 21), seng dan barang daripadanya (HS 79), dan biji dan buah mengandung minyak (HS 12).

Indeks *unit value* ekspor produk berbagai makanan olahan (HS 21) pada Agustus 2025 tercatat sebesar 144,97. Angka ini menunjukkan peningkatan sebesar 34,35 poin dibandingkan Juli 2025, dan naik 40,25 poin dibandingkan Agustus 2024.

Indeks *unit value* ekspor produk seng dan barang daripadanya (HS 79) pada Agustus 2025 mencapai 121,54. Nilai indeks tersebut tercatat 26,10 poin lebih tinggi dibandingkan Juli 2025 yang sebesar 95,44. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024, indeks *unit value* komoditas tersebut tercatat mengalami peningkatan 16,35 poin.

Indeks *unit value* ekspor produk biji dan buah mengandung minyak (HS 12) menempati posisi ketiga tertinggi dalam peningkatan bulan Agustus 2025, dengan nilai mencapai 109,34. Indeks ini meningkat sebesar 10,26 poin dibandingkan Juli 2025, serta 19,49 poin lebih tinggi dibandingkan Agustus 2024

Sementara itu, penurunan terdalam indeks *unit value* ekspor nonmigas pada Agustus 2025 dibandingkan Juli 2025 tercatat pada komoditas produk keramik (HS 69); pohon hidup dan bunga potong (HS 06); serta gula dan kembang gula (HS 17).

Indeks *unit value* ekspor produk keramik (HS 69) pada Agustus 2025 tercatat mencapai 98,20. Nilai tersebut turun sebesar 12,46 poin dibandingkan Juli 2025. Kemudian jika dibandingkan Agustus 2024, nilai indeks tersebut tercatat juga mengalami penurunan sebesar 3,33 poin.

Indeks *unit value* ekspor pohon hidup dan bunga potong (HS 06) pada Agustus 2025 adalah sebesar 300,84. Indeks tersebut tercatat mengalami penurunan sebesar 11,83 poin terhadap Juli 2025. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024, indeks tersebut naik 173,06 poin.

Indeks *unit value* ekspor komoditas gula dan kembang gula (HS 17) pada Agustus 2025 tercatat sebesar 90,26. Nilai tersebut turun 10,96 poin dibandingkan Juli 2025, dan turun 13,38 poin jika dibandingkan Agustus 2024.

## 2. Indeks *Unit Value* Impor, Agustus 2025

Pada Agustus 2025, indeks *unit value* impor tercatat sebesar 91,22. Jika dibandingkan dengan Juli 2025 yang sebesar 88,92 maka indeks *unit value* impor mengalami peningkatan sebesar 2,30 poin. Sementara itu, jika indeks *unit value* Agustus 2025 dibandingkan dengan Agustus 2024 yang sebesar 94,56 maka nilainya mengalami penurunan sebesar 3,34 poin. Perkembangan indeks *unit value* impor Agustus 2024 sampai dengan Agustus 2025 dapat dilihat pada Tabel 3 dan Gambar 15.

Jika dilihat menurut jenisnya, secara *month to month* indeks *unit value* impor kelompok migas dan nonmigas sama-sama mengalami peningkatan. Untuk indeks *unit value* impor kelompok migas pada Agustus 2025 nilainya sebesar 86,39; mengalami peningkatan sebesar 0,32 poin dari Juli 2025. Sementara itu, indeks *unit value* impor kelompok nonmigas pada Agustus 2025 sebesar 92,44; mengalami peningkatan 2,74 poin dibandingkan Juli 2025. Sementara jika dibandingkan dengan Agustus 2024, indeks *unit value* impor kelompok migas dan non migas sama-sama mengalami penurunan masing-masing sebesar 8,96 poin dan 1,98 poin.

Kelompok komoditas nonmigas yang indeksnya mengalami peningkatan tertinggi pada Agustus 2025 dibandingkan dengan Juli 2025 adalah wol, bulu hewan halus atau kasar (HS 51); serealia (HS 10); serta pakaian dan aksesorinya (rajutan) (HS 61).

Indeks *unit value* impor wol, bulu hewan halus atau kasar (HS 51) mencatatkan nilai 119,62 pada Agustus 2025; angka tersebut naik 14,81 poin dibandingkan Juli 2025 yang sebesar 104,81. Jika dibandingkan antara Agustus 2025 dan Agustus 2024, indeks *unit value* impor HS 51 naik 25,34 poin.

Peningkatan terbesar selanjutnya adalah serealia (HS 10) yang indeksnya mengalami kenaikan sebesar 13,68 poin dari 71,06 pada Juli 2025 menjadi 84,74 pada Agustus 2025. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024, nilai indeks *unit value* tersebut mengalami penurunan sebesar 4,58 poin.

Selanjutnya, peningkatan tertinggi ketiga adalah pakaian dan aksesorinya (rajutan) (HS 61). Indeks tersebut mengalami kenaikan sebesar 12,52 poin dari 63,76 pada Juli 2025 menjadi 76,28 pada Agustus 2025. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024, indeks *unit value* impor komoditas tersebut turun 28,57 poin.

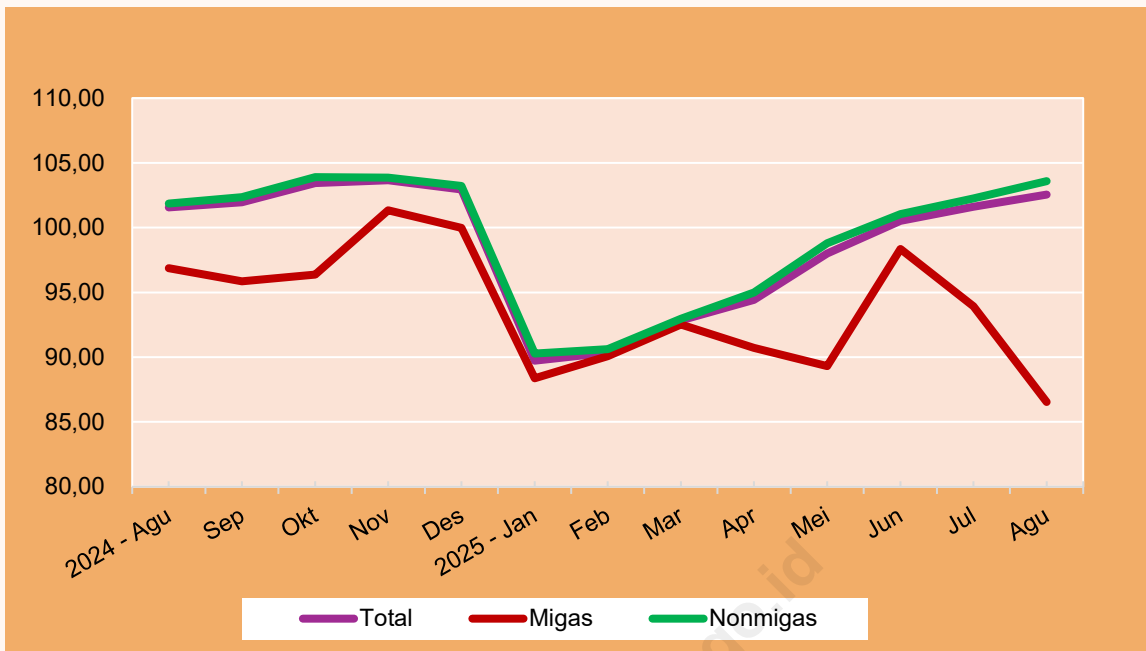
Sementara itu, kelompok komoditas nonmigas yang indeksnya mengalami penurunan terdalam pada Agustus 2025 dibandingkan dengan Juli 2025 yaitu instrumen musik dan bagiannya (HS 92); perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia (HS 82); serta produk keramik (HS 69).

Indeks *unit value* impor instrumen musik dan bagiannya (HS 92) mengalami penurunan menjadi 84,89 atau 13,59 poin lebih rendah dibandingkan Juli 2025 yang sebesar 98,48. Nilai indeks *unit value* impor komoditas tersebut mengalami penurunan sebesar 17,40 poin dibandingkan Agustus 2024 yang sebesar 102,29.

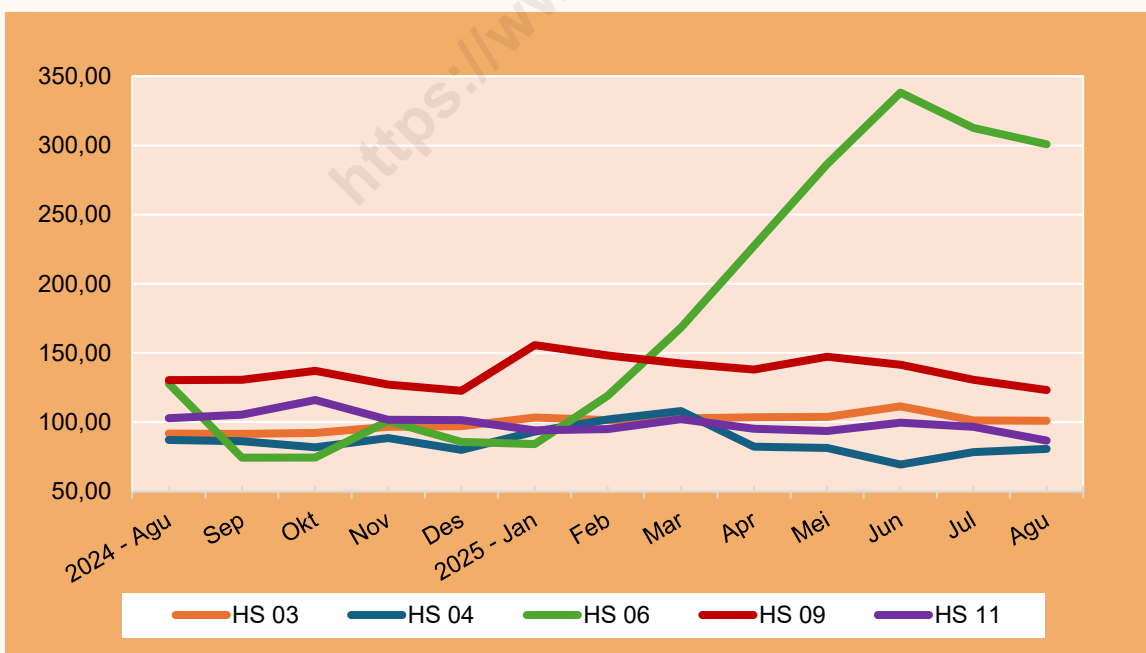
Indeks *unit value* impor perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia (HS 82) turun 13,10 poin dibandingkan Juli 2025 menjadi 71,08 pada Agustus 2025. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024, indeks *unit value* impor HS 82 turun 19,69 poin.

Indeks *unit value* impor produk keramik (HS 69) tercatat mengalami penurunan 12,04 poin dari 102,61 pada Juli 2025 menjadi 90,57 pada Agustus 2025. Jika dibandingkan dengan Agustus 2024 indeks *unit value* impor komoditas tersebut turun 18,73 poin.

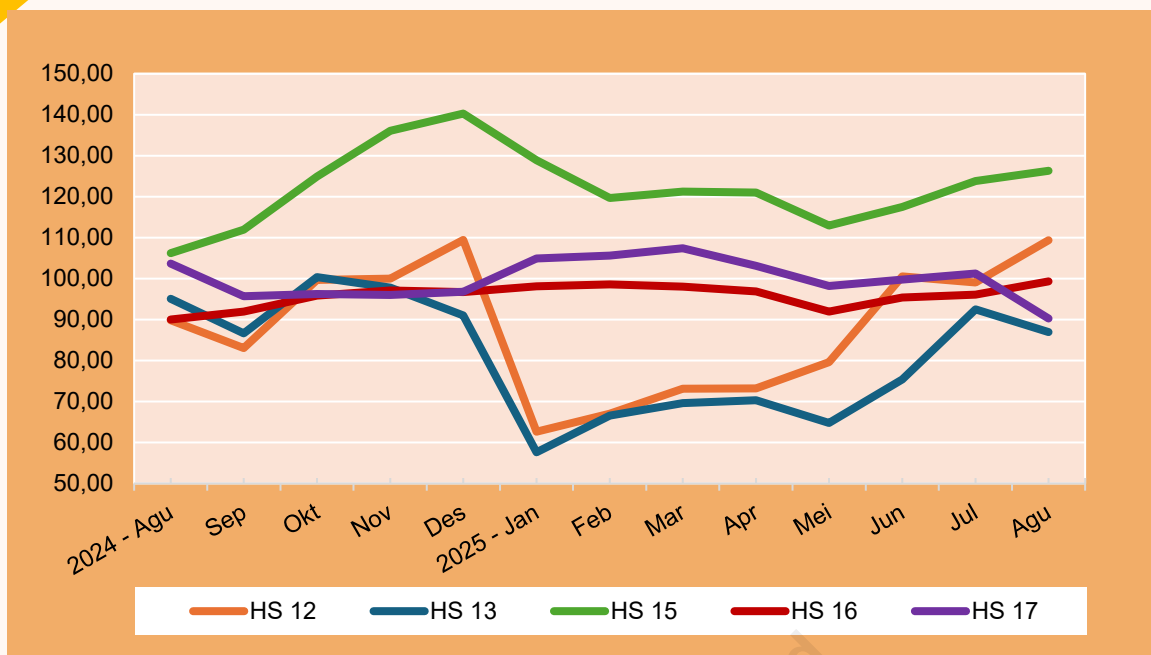
## IV. GAMBAR-GAMBAR



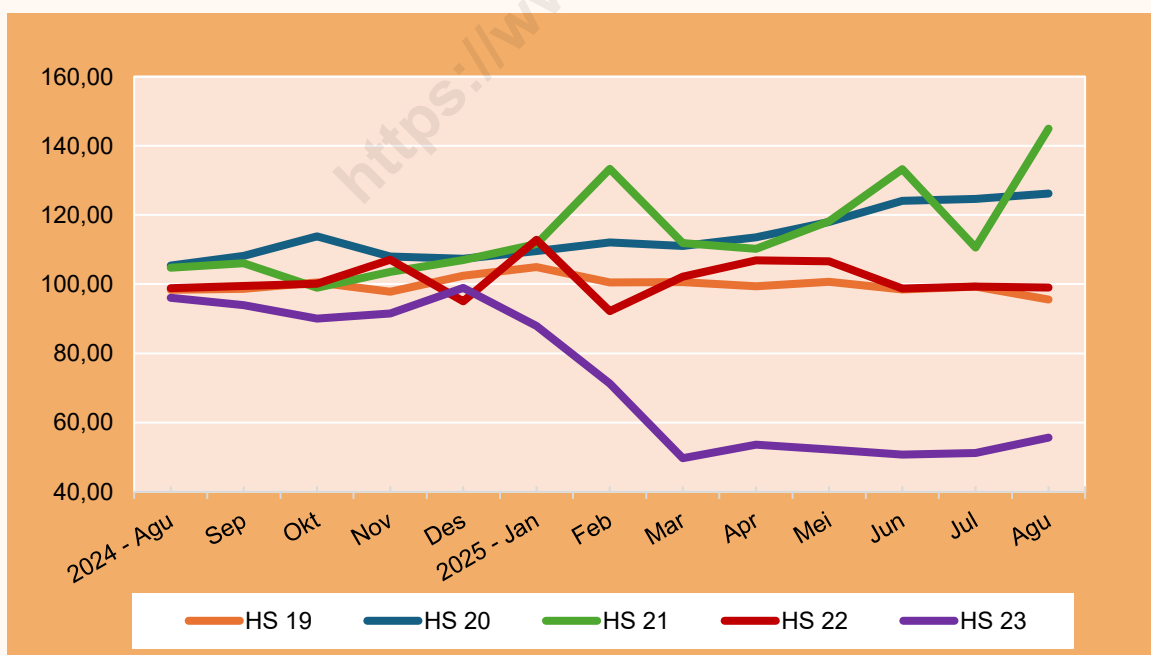
Gambar 2 Perkembangan Indeks *Unit Value* Eksport Menurut Total, Migas, dan Nonmigas, Agustus 2024–Agustus 2025



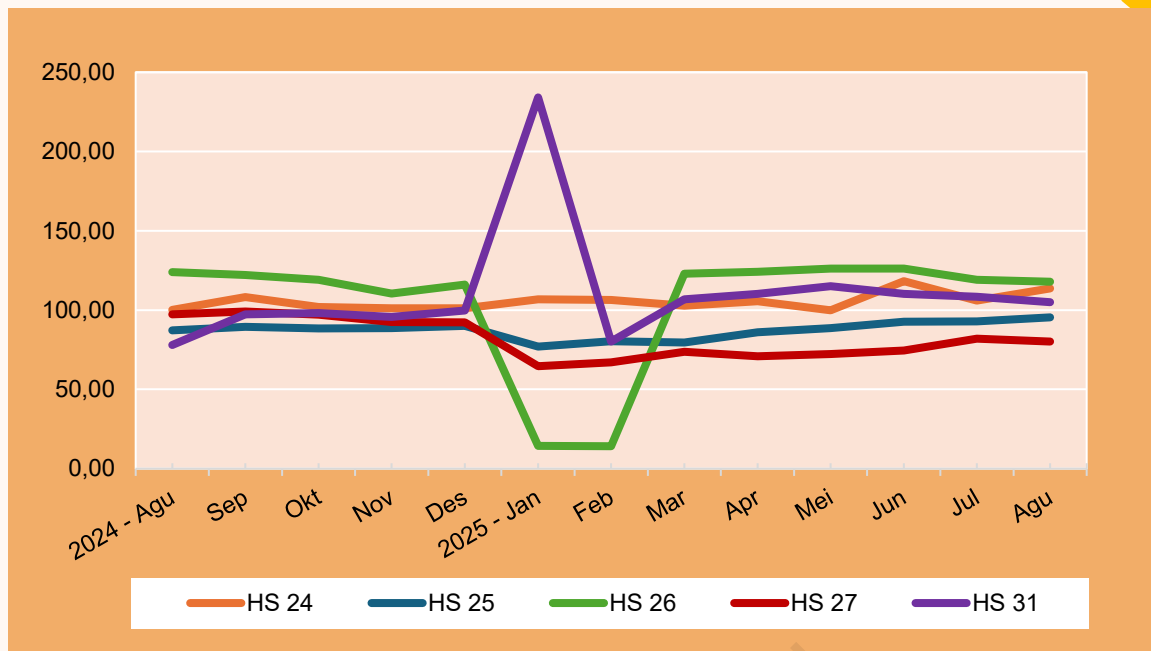
Gambar 3 Perkembangan Indeks *Unit Value* Eksport Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 03); Susu, Mentega, dan Telur (HS 04); Pohon Hidup dan Bunga Potong (HS 06); Kopi, Teh, dan Rempah-Rempah (HS 09); serta Hasil Penggilingan (HS 11), Agustus 2024–Agustus 2025



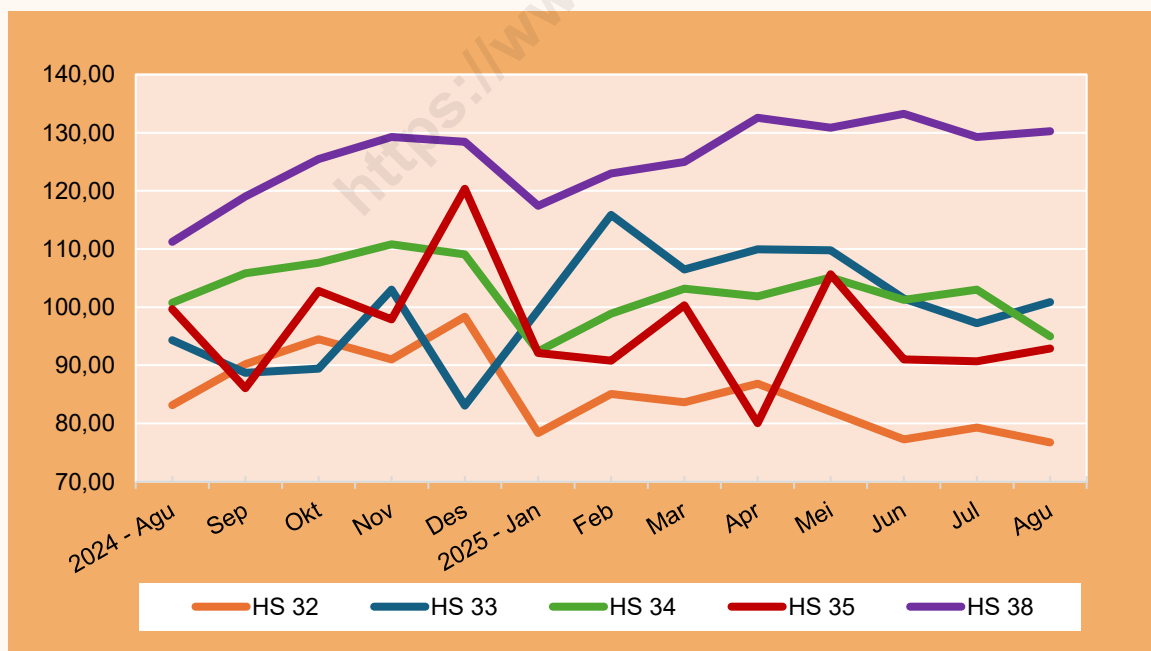
Gambar 4 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Biji dan Buah Mengandung Minyak (HS 12); Lak, Getah, dan Damar (HS 13); Lemak dan Minyak Hewani/Nabati (HS 15); Olahan dari Daging, Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 16); serta Gula dan Kembang Gula (HS 17), Agustus 2024–Agustus 2025



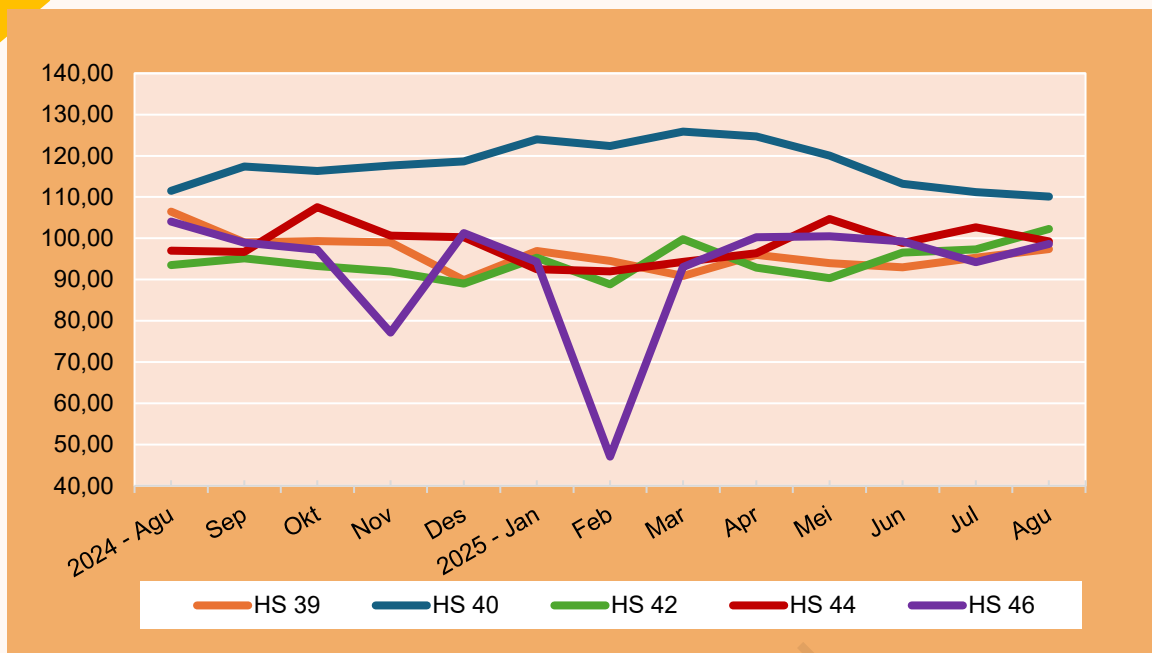
Gambar 5 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Olahan dari Tepung (HS 19); Olahan dari Sayuran, Buah, dan Kacang (HS 20); Berbagai Makanan Olahan (HS 21); Minuman, Alkohol, dan Cuka (HS 22); serta Ampas dan Sisa Industri Makanan (HS 23), Agustus 2024–Agustus 2025



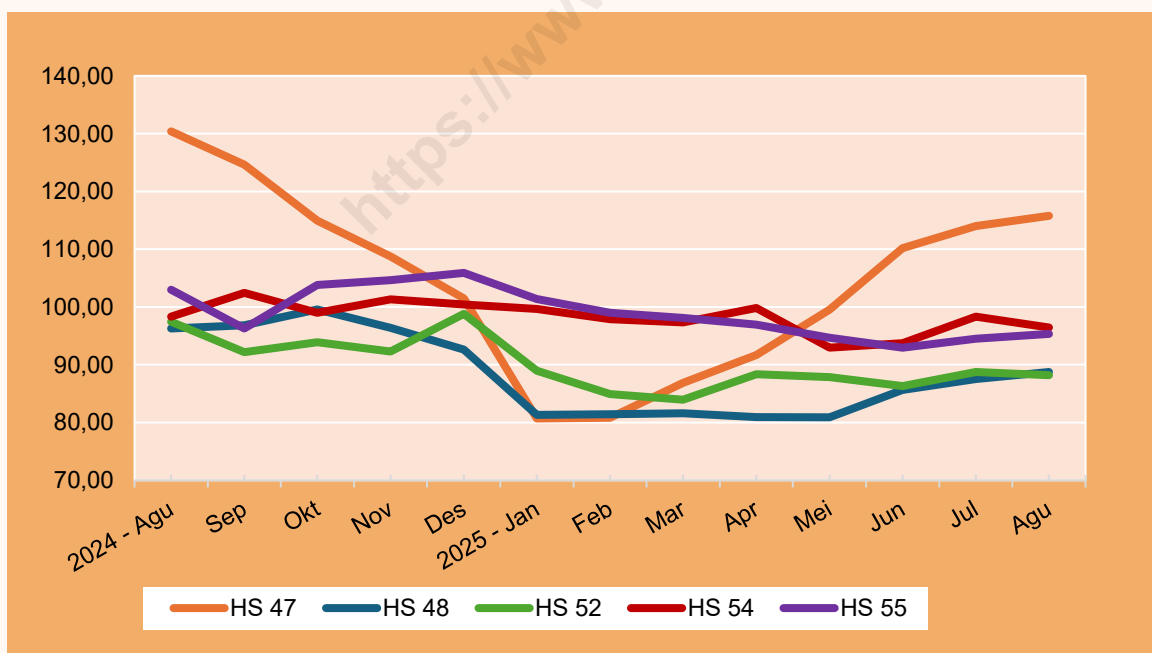
Gambar 6 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Tembakau dan Rokok (HS 24); Garam, Belerang, Batu, dan Semen (HS 25); Bijih Logam, Terak, dan Abu (HS 26); Bahan Bakar Mineral (HS 27); serta Pupuk (HS 31), Agustus 2024–Agustus 2025



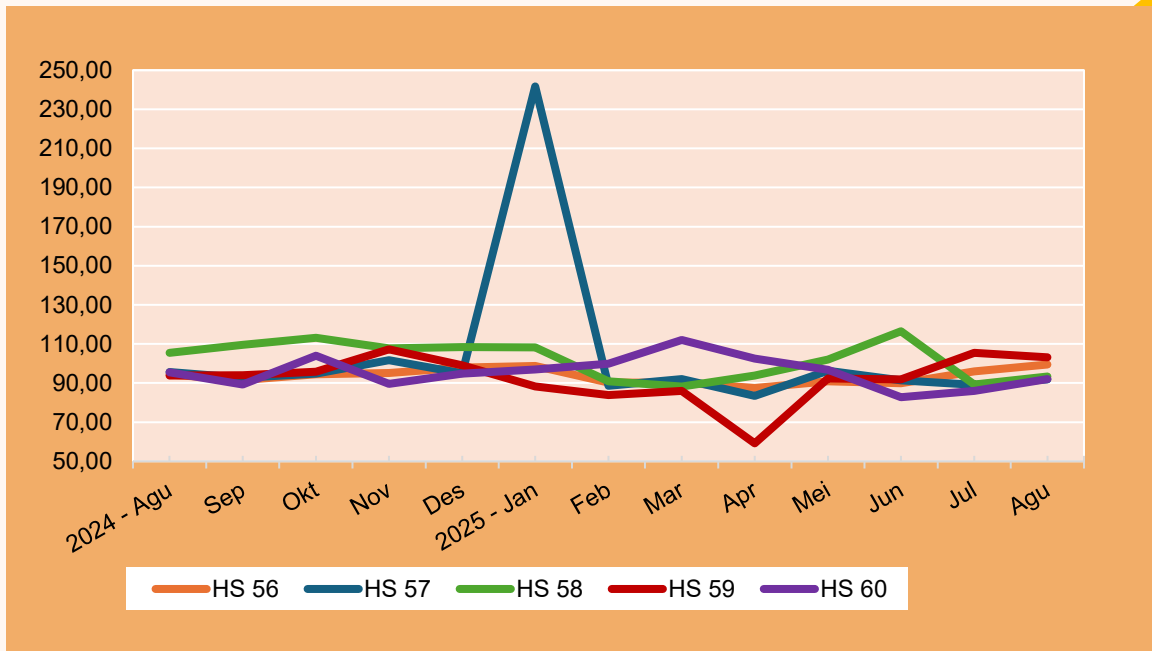
Gambar 7 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Sari Bahan Samak dan Celup (HS 32); Minyak Atsiri, Wewangian, dan Kosmetik (HS 33); Sabun dan Preparat Pembersih (HS 34); Perekat dan Enzim (HS 35); serta Berbagai Produk Kimia (HS 38), Agustus 2024–Agustus 2025



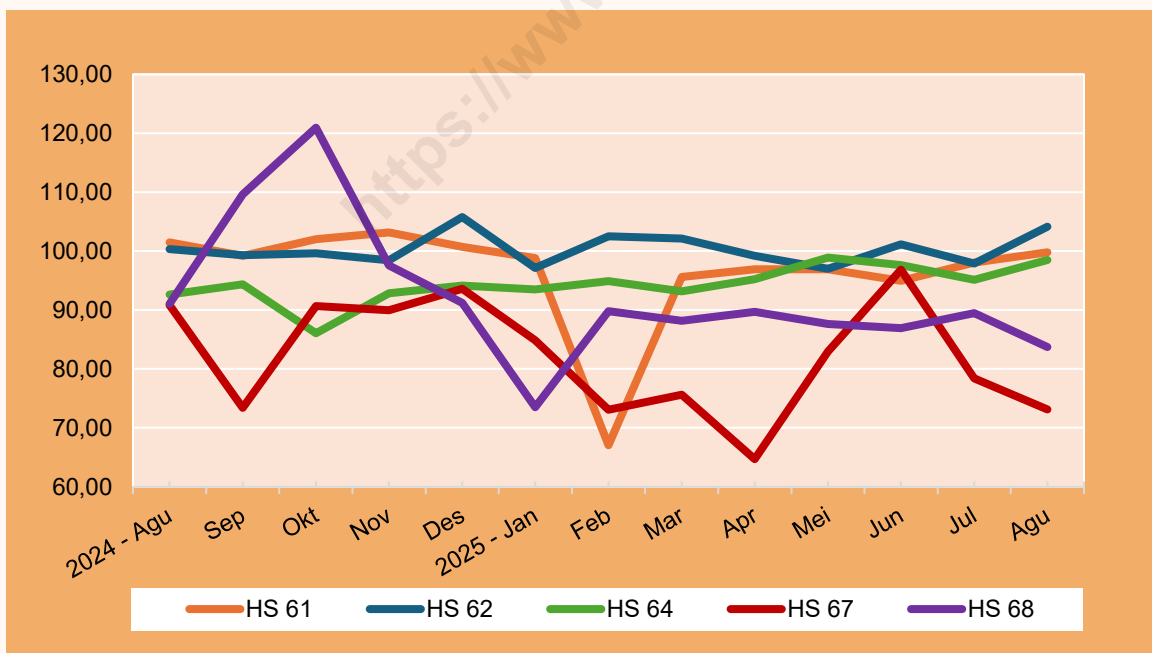
Gambar 8 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Plastik dan Barang dari Plastik (HS 39); Karet dan Barang dari Karet (HS 40); Barang dari Kulit Samak (HS 42); Kayu dan Barang dari Kayu (HS 44); serta Barang Anyaman (HS 46), Agustus 2024–Agustus 2025



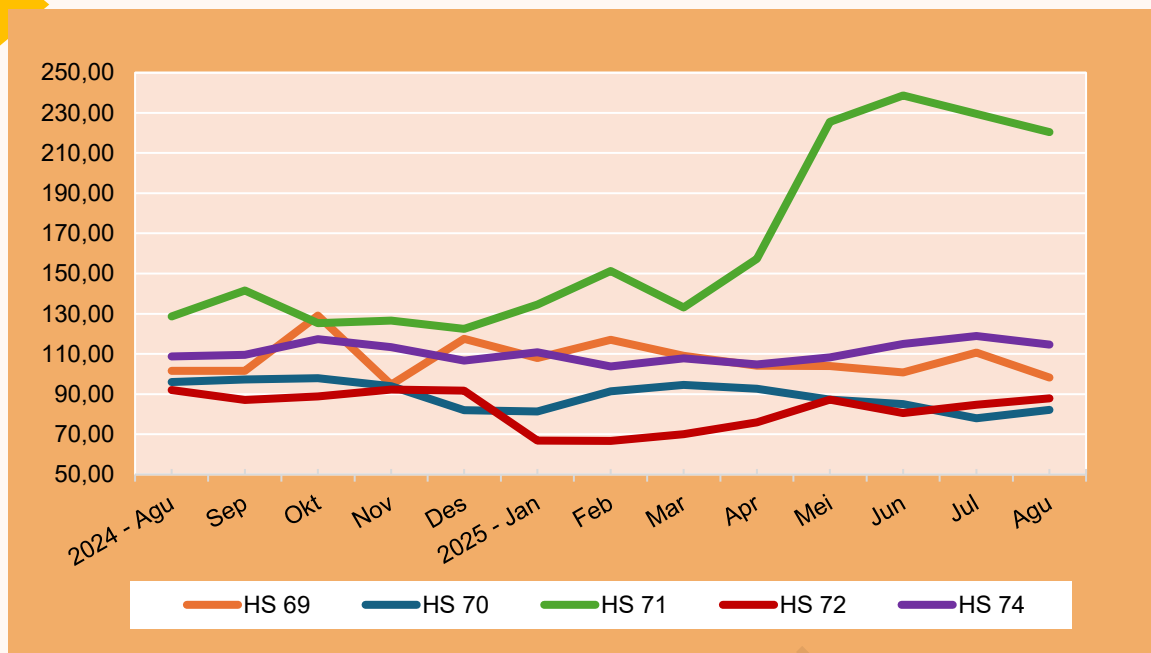
Gambar 9 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Pulp dari Kayu (HS 47); Kertas, Karton, dan Barang Daripadanya (HS 48); Kapas (HS 52); Filamen Buatan (HS 54); serta Serat Stapel Buatan (HS 55), Agustus 2024–Agustus 2025



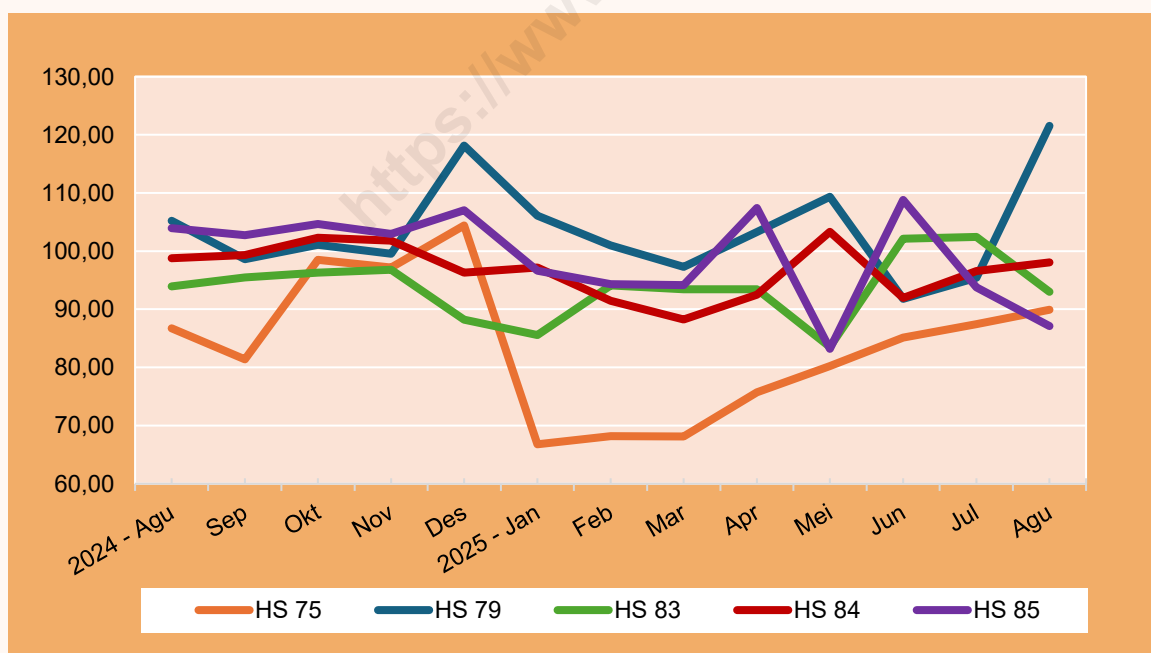
Gambar 10 Perkembangan Indeks *Unit Value* Eksport Kain Kempa, Benang Khusus, dan Benang Pintal (HS 56); Karpet dan Tekstil Penutup Lantai Lainnya (HS 57); Kain Tenunan Khusus (HS 58); Kain Tekstil Dilapisi atau Dilaminasi (HS 59); serta Kain Rajutan (HS 60), Agustus 2024–Agustus 2025



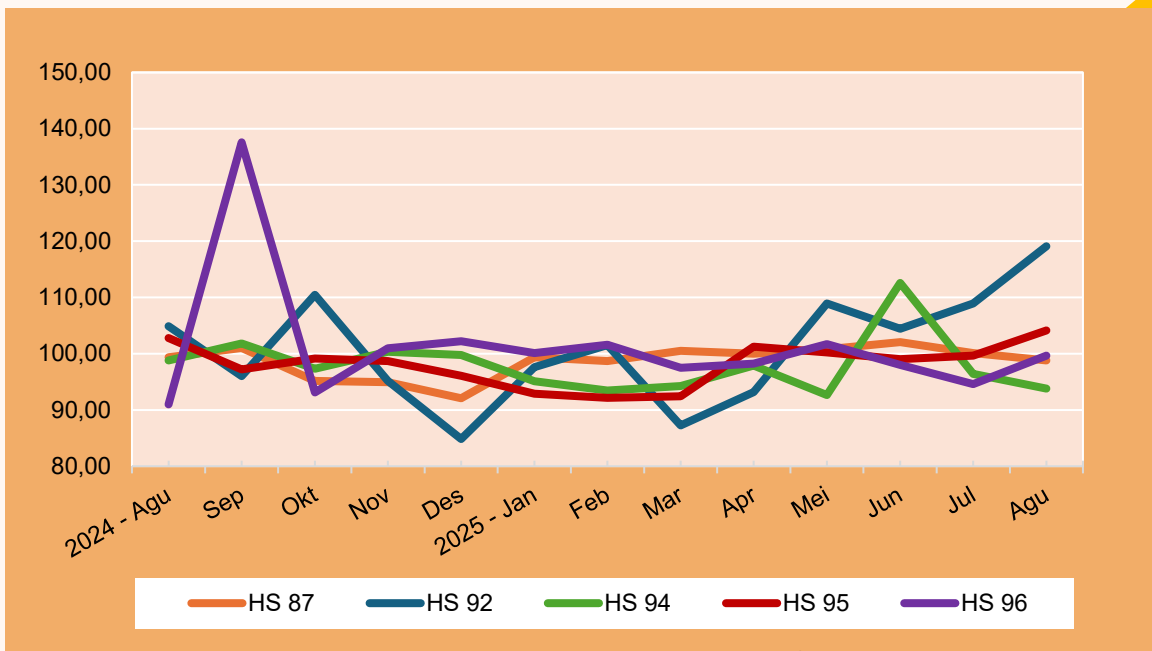
Gambar 11 Perkembangan Indeks *Unit Value* Eksport Pakaian dan Aksesorinya (Rajutan) (HS 61); Pakaian dan Aksesorinya (Bukan Rajutan) (HS 62); Alas Kaki (HS 64); Barang dari Bulu Unggas, Bunga Artifisial, dan Wig (HS 67); serta Barang dari Batu, Semen, Asbes, atau Mika (HS 68), Agustus 2024–Agustus 2025



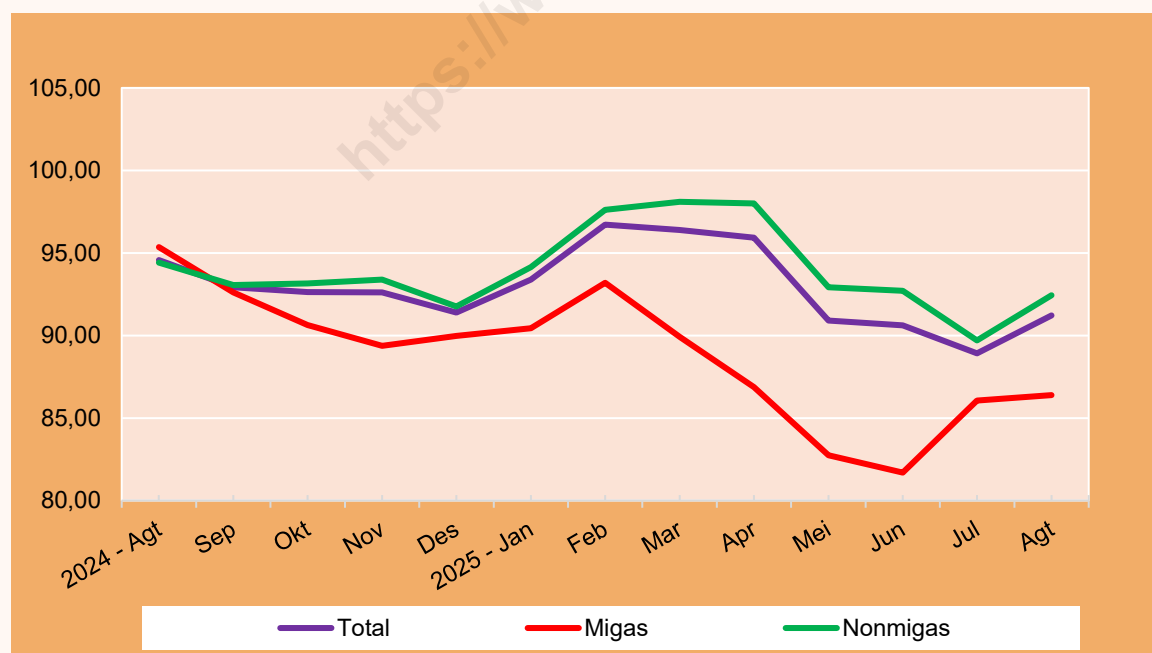
Gambar 12 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Produk Keramik (HS 69); Kaca dan Barang dari Kaca (HS 70); Logam Mulia dan Perhiasan/Permata (HS 71); Besi dan Baja (HS 72); serta Tembaga dan Barang Daripadanya (HS 74), Agustus 2024–Agustus 2025



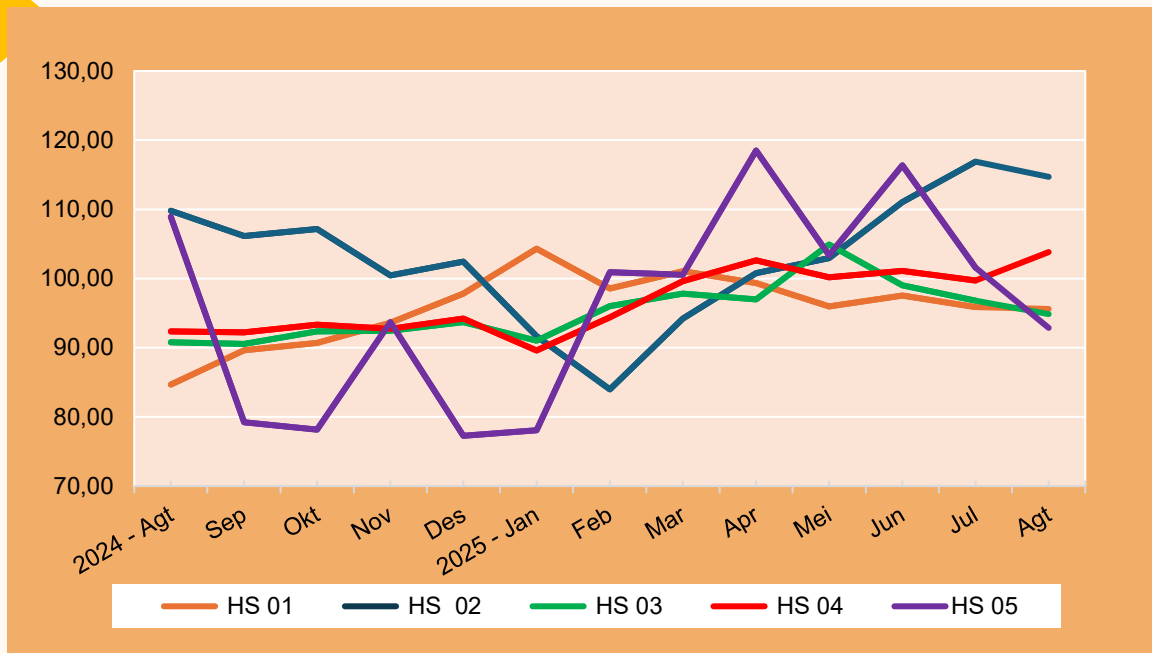
Gambar 13 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Nikel dan Barang Daripadanya (HS 75); Seng dan Barang Daripadanya (HS 79); Berbagai Barang Logam Tidak Mulia (HS 83); Mesin dan Peralatan Mekanis serta Bagiannya (HS 84); serta Mesin dan Perlengkapan Elektrik serta Bagiannya (HS 85), Agustus 2024–Agustus 2025



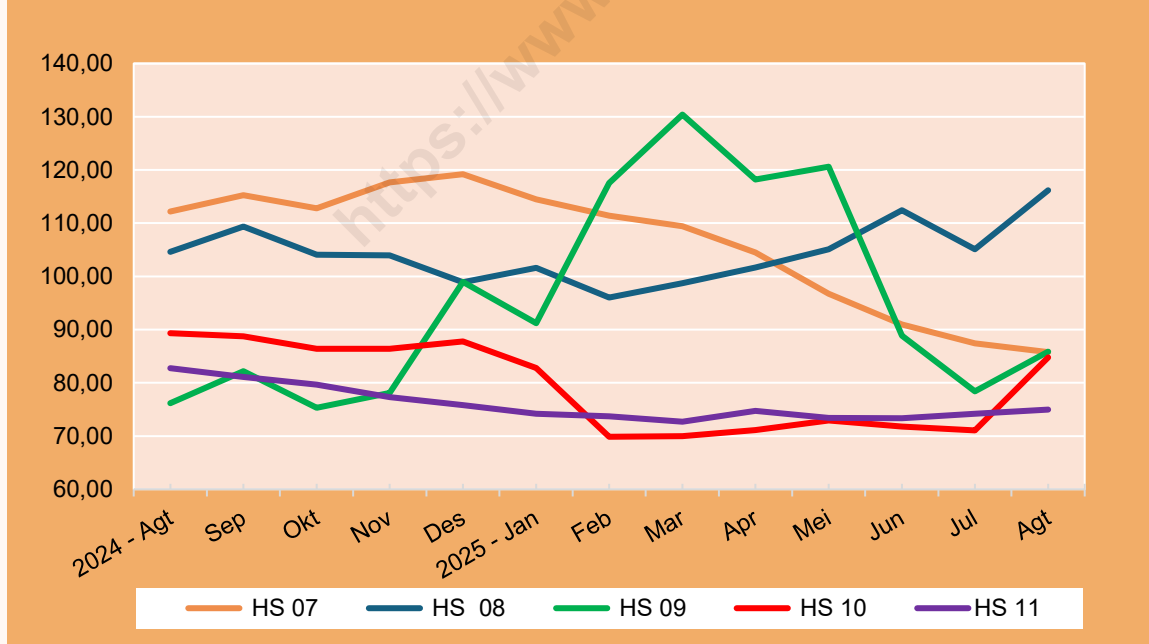
Gambar 14 Perkembangan Indeks *Unit Value* Ekspor Kendaraan dan Bagiannya (HS 87); Instrumen Musik dan Bagiannya (HS 92); Perabotan, Lampu, dan Alat Penerangan (HS 94); Mainan, Permainan dan Keperluan Olahraga (HS 95); serta Berbagai Barang Buatan Pabrik (HS 96), Agustus 2024–Agustus 2025



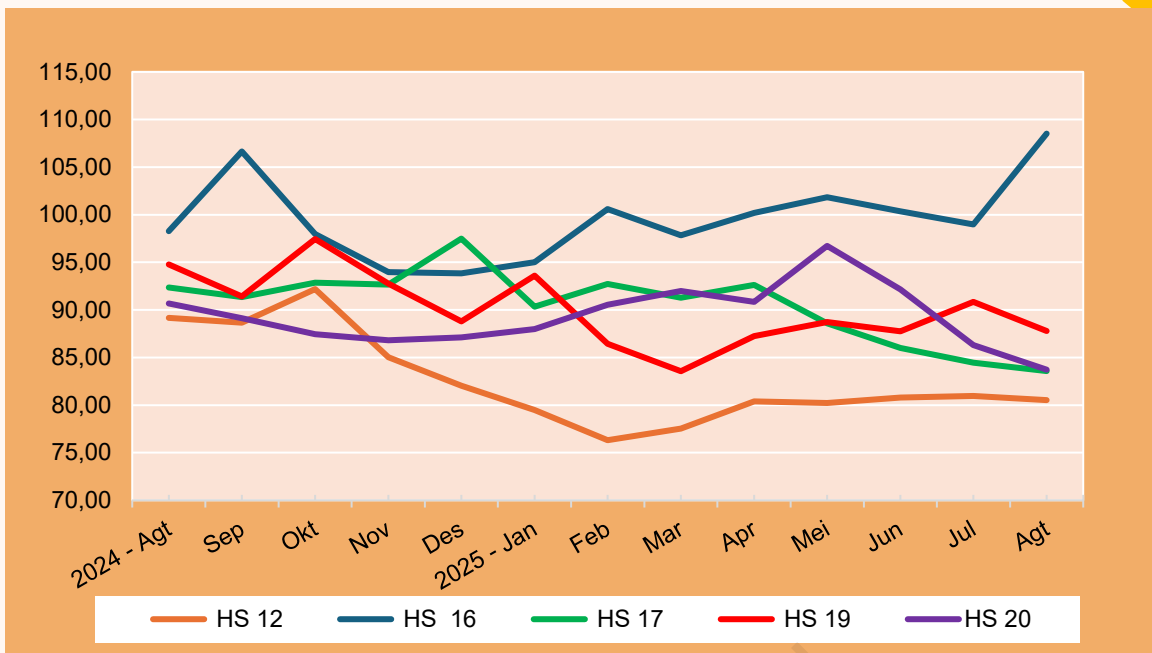
Gambar 15 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Menurut Total, Migas, dan Nonmigas, Agustus 2024–Agustus 2025



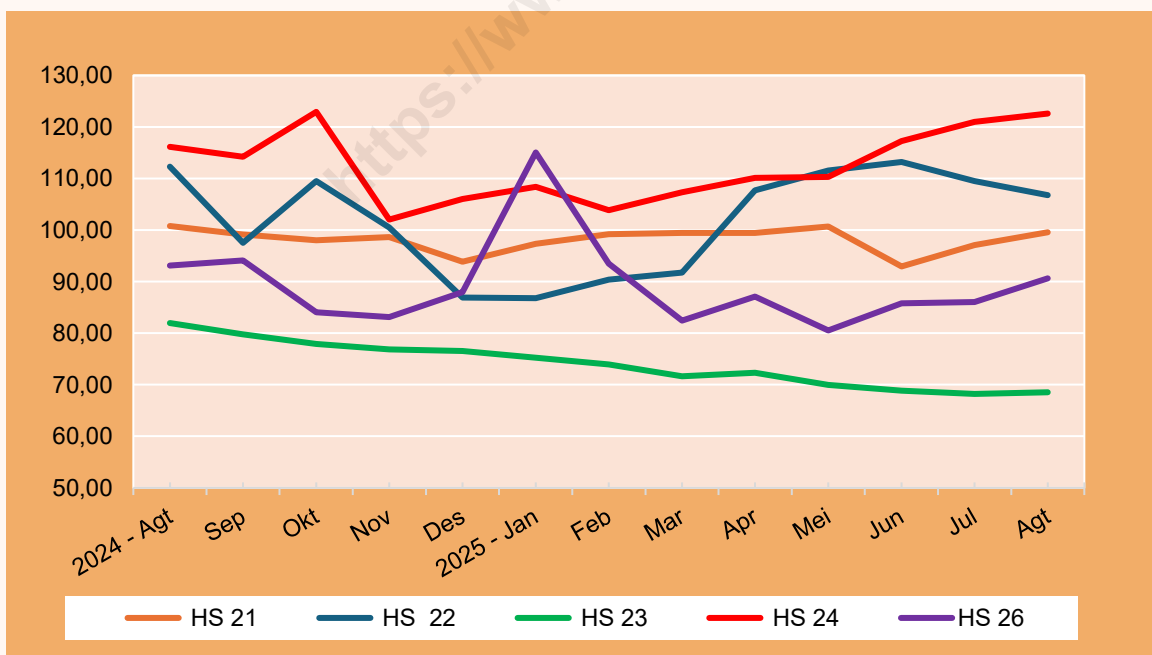
Gambar 16 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Binatang Hidup (HS 01); Daging Hewan (HS 02); Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 03); Susu, Mentega, dan Telur (HS 04); serta Produk Hewani (HS 05), Agustus 2024–Agustus 2025



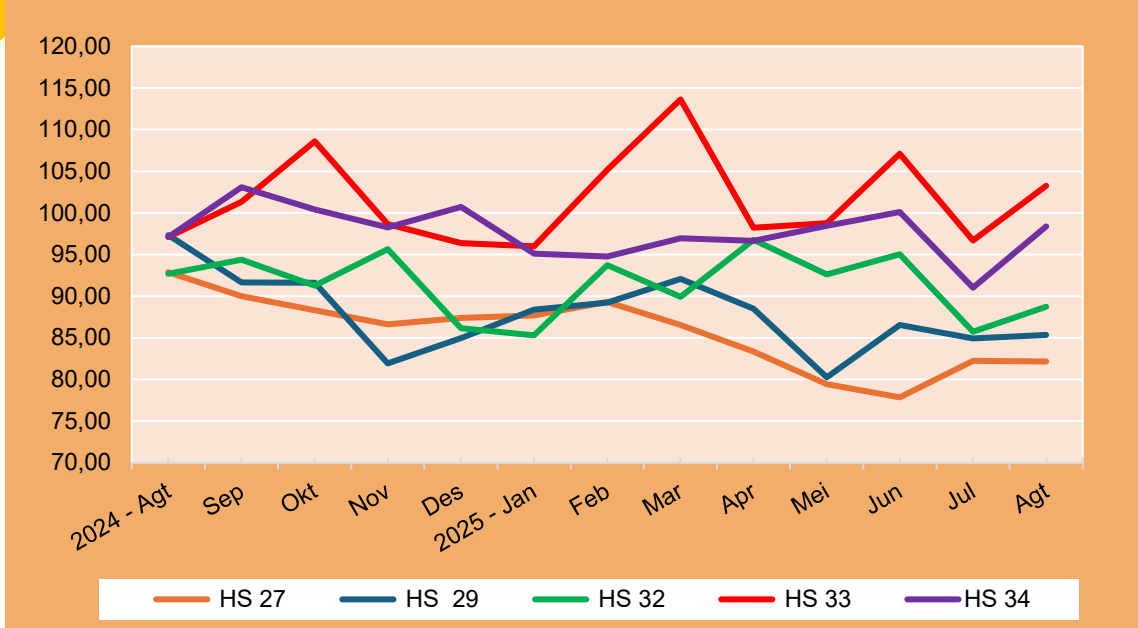
Gambar 17 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Sayuran (HS 07); Buah-buahan (HS 08); Kopi, Teh, dan Rempah-rempah (HS 09); Serealia (HS 10); serta Hasil Penggilingan (HS 11), Agustus 2024–Agustus 2025



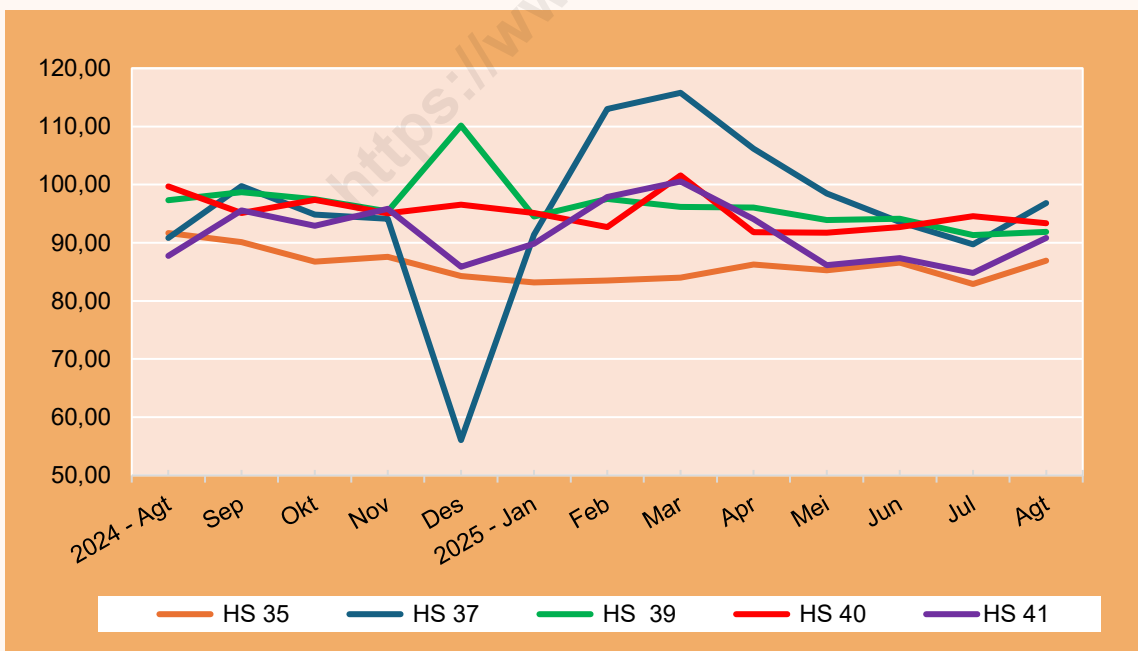
Gambar 18 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Biji dan Buah Mengandung Minyak (HS 12); Olahan dari Daging, Ikan, Krustasea, dan Moluska (HS 16); Gula dan Kembang Gula (HS 17); Olahan dari Tepung (HS 19); Olahan dari Sayuran, Buah, dan Kacang (HS 20), Agustus 2024–Agustus 2025



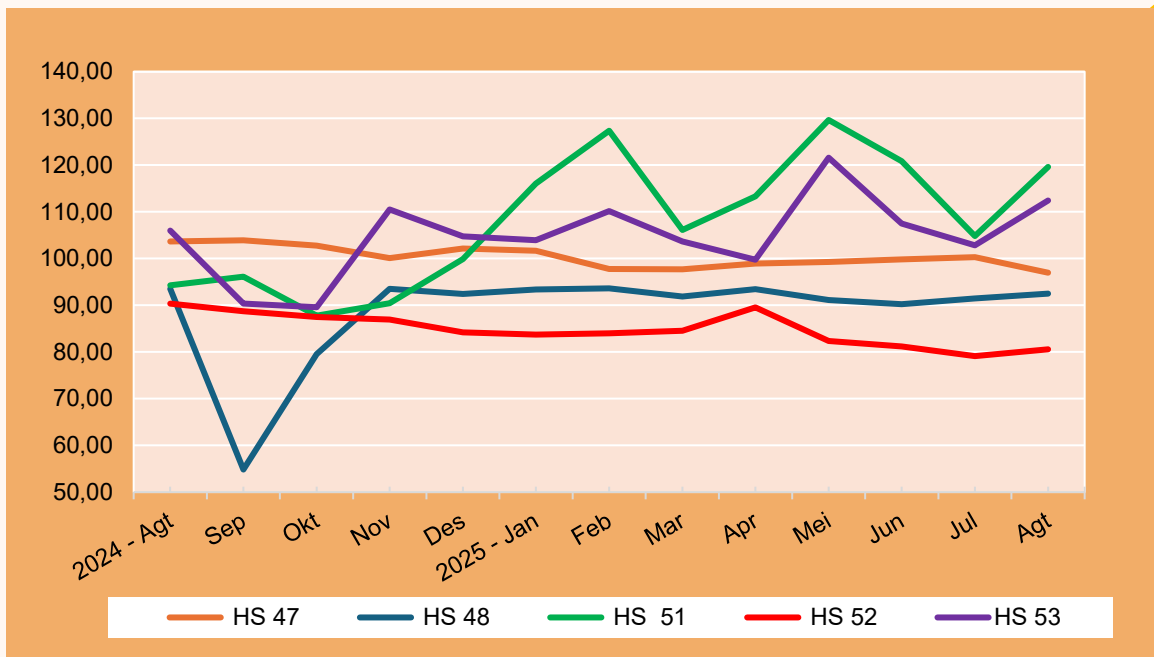
Gambar 19 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Berbagai Makanan Olahan (HS 21); Minuman, Alkohol, dan Cuka (HS 22); Ampas dan Sisa Industri Makanan (HS 23); Tembakau dan Rokok (HS 24); serta Bijih Logam, Terak, dan Abu (HS 26), Agustus 2024–Agustus 2025



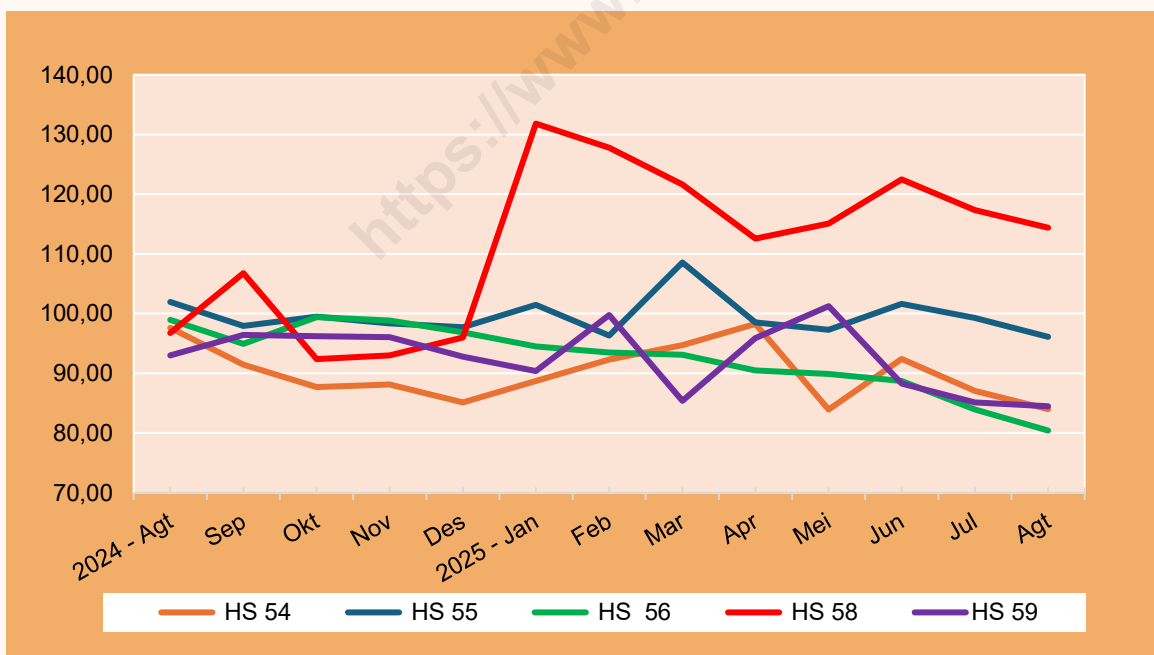
Gambar 20 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Bahan Bakar Mineral (HS 27); Bahan Kimia Organik (HS 29); Sari Bahan Samak dan Celup (HS 32); Minyak Atsiri, Wewangian, dan Kosmetik (HS 33); serta Sabun dan Preparat Pembersih (HS 34), Agustus 2024–Agustus 2025



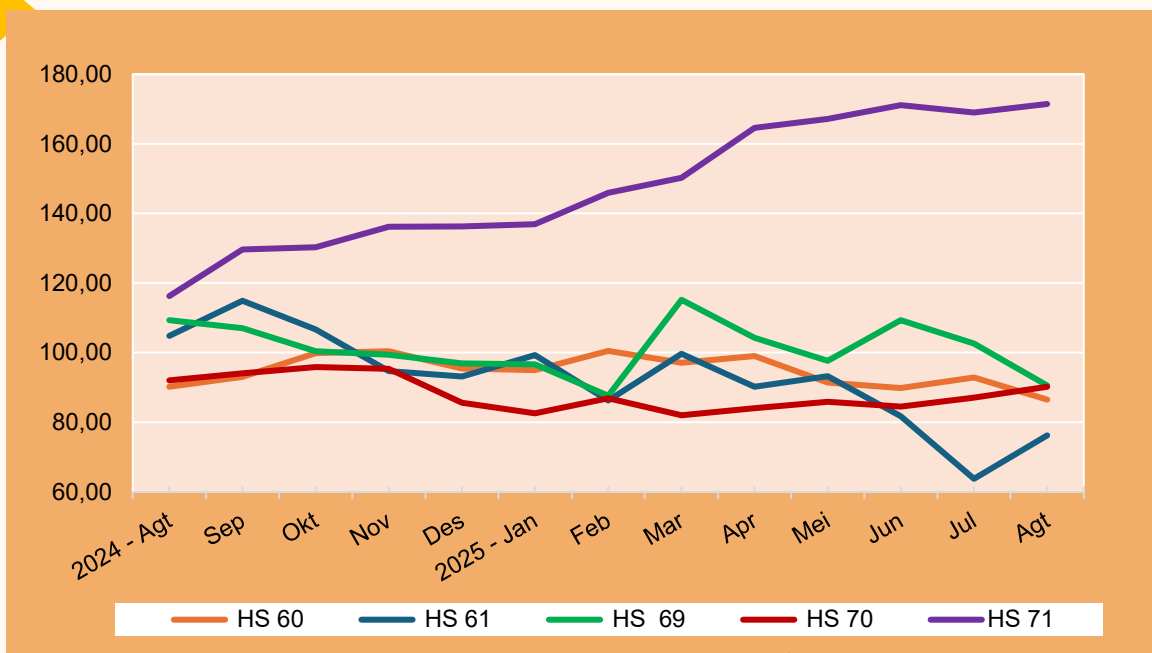
Gambar 21 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Perekat dan Enzim (HS 35); Barang Fotografi atau Sinematografi (HS 37); Plastik dan Barang dari Plastik (HS 39); Karet dan Barang dari Karet (HS 40); serta Jangat dan Kulit Mentah/Samak (HS 41), Agustus 2024–Agustus 2025



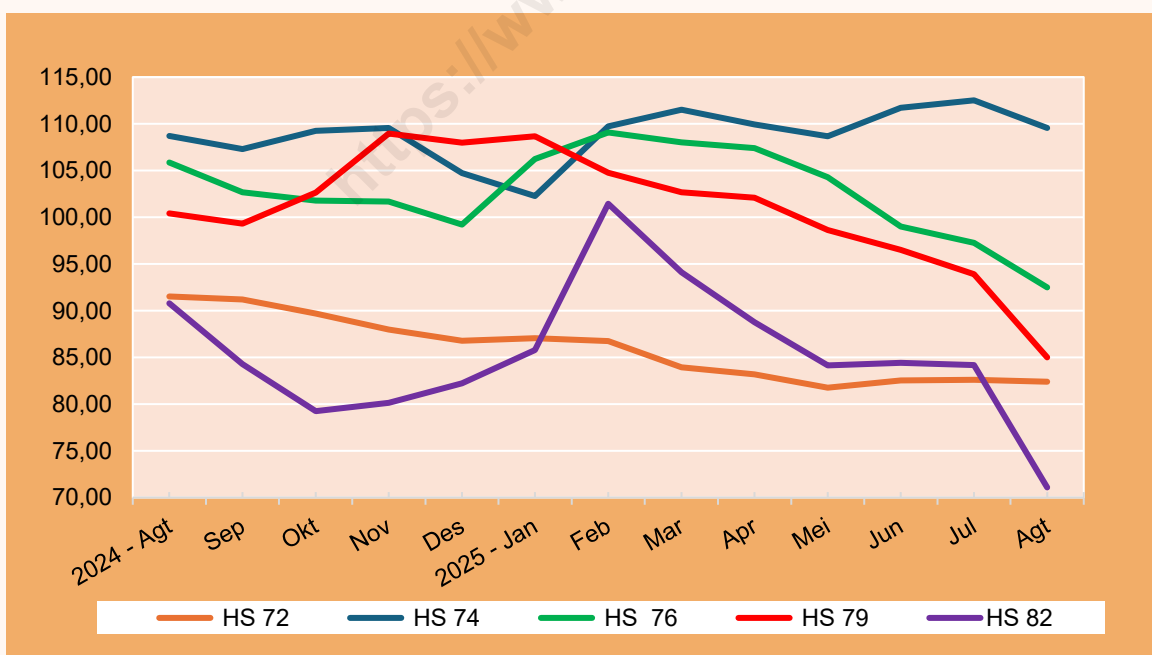
Gambar 22 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Pulp dari Kayu (HS 47); Kertas, Karton, dan Barang Daripadanya (HS 48); Wol, Bulu Hewan Halus atau Kasar (HS 51); Kapas (HS 52); serta Serat Tekstil Nabati Lainnya (HS 53), Agustus 2024–Agustus 2025



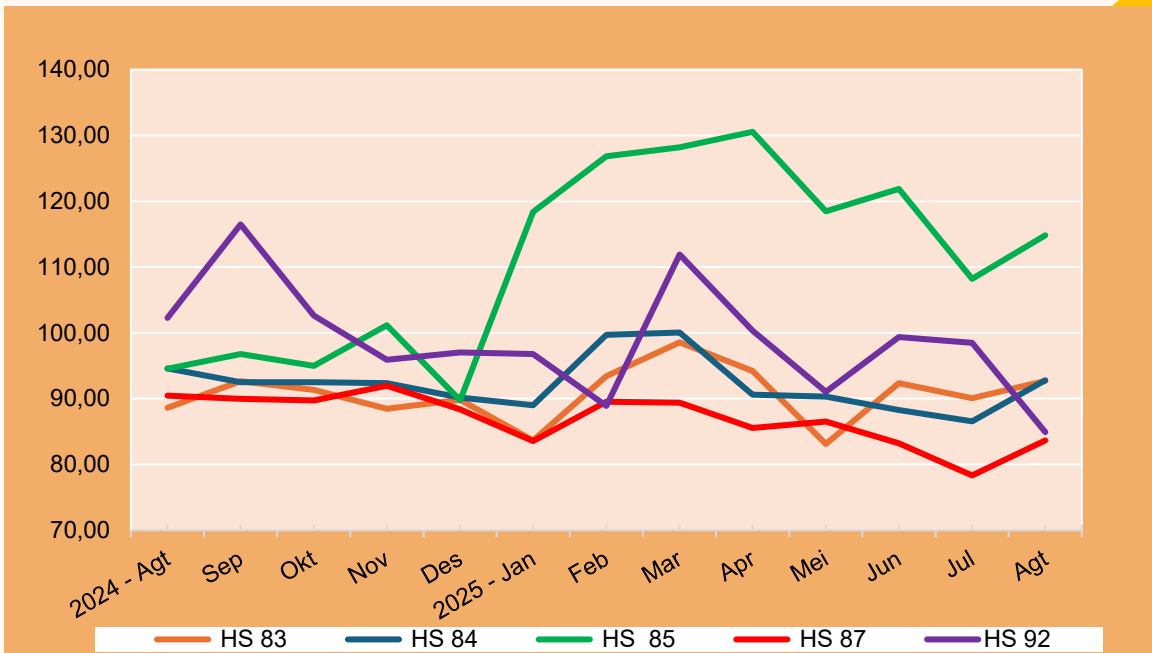
Gambar 23 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Filamen Buatan (HS 54); Serat Stapel Buatan (HS 55); Kain Kempa, Benang Khusus, dan Benang Pintal (HS 56); Kain Tenunan Khusus (HS 58); serta Kain Tekstil Dilapisi atau Dilaminasi (HS 59), Agustus 2024–Agustus 2025



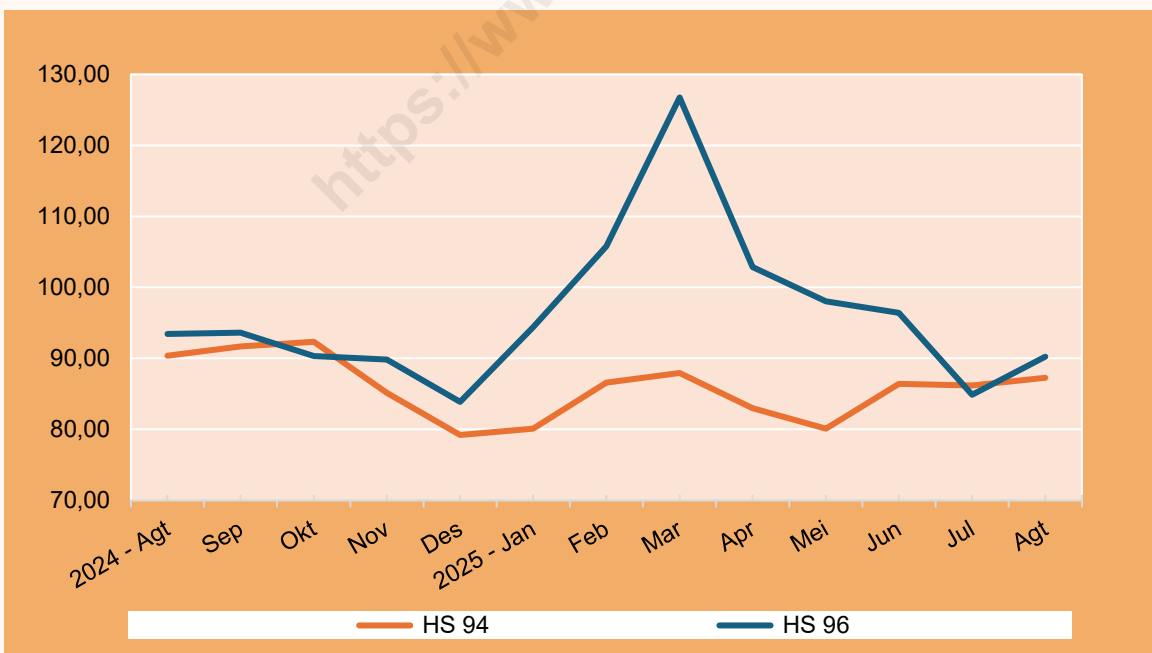
Gambar 24 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Kain Rajutan (HS 60); Pakaian dan Aksesorinya (Rajutan) (HS 61); Produk Keramik (HS 69); Kaca dan Barang dari Kaca (HS 70); serta Logam Mulia dan Perhiasan/Permata (HS 71), Agustus 2024–Agustus 2025



Gambar 25 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Besi dan Baja (HS 72); Tembaga dan Barang Daripadanya (HS 74); Aluminium dan Barang Daripadanya (HS 76); Seng dan Barang Daripadanya (HS 79); serta Perkakas dan Peralatan dari Logam Tidak Mulia (HS 82), Agustus 2024–Agustus 2025



Gambar 26 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Berbagai Barang Logam Tidak Mulia (HS 83); Mesin/Peralatan Mekanis dan Bagiannya (HS 84); Mesin/Perlengkapan Elektrik dan Bagiannya (HS 85); Kendaraan dan Bagiannya (HS 87); serta Instrumen Musik dan Bagiannya (HS 92), Agustus 2024–Agustus 2025



Gambar 27 Perkembangan Indeks *Unit Value* Impor Perabotan, Lampu, dan Alat Penerangan (HS 94); dan Berbagai Barang Buatan Pabrik (HS 96), Agustus 2024–Agustus 2025



## V. TABEL-TABEL

Tabel 1 Indeks *Unit Value* Ekspor Total, Migas, dan Nonmigas (2023=100),  
Januari 2024–Agustus 2025

Bulan	Total Ekspor		Migas		Nonmigas	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari	86,21	89,73	98,50	88,37	85,68	90,28
Februari	86,44	90,34	103,29	90,08	85,82	90,62
Maret	89,26	92,85	95,59	92,52	88,96	92,96
April	90,86	94,42	100,50	90,71	90,38	94,99
Mei	95,01	98,01	106,93	89,31	94,44	98,80
Juni	95,93	100,53	110,36	98,35	95,20	101,04
Juli	100,31	101,61	110,51	93,94	99,66	102,25
Agustus	101,56	102,56	96,86	86,54	101,85	103,60
September	101,97		95,86		102,35	
Oktober	103,43		96,37		103,90	
November	103,66		101,34		103,86	
Desember	102,95		99,98		103,21	
<b>Tahunan</b>	<b>96,82</b>		<b>101,43</b>		<b>96,67</b>	

Tabel 2 Indeks *Unit Value* Ekspor Menurut Kode HS 2 Digit (2023=100),  
Agustus 2024–Agustus 2025

HS2	2024					2025							
	Agt	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
03	91,64	91,46	92,22	96,58	97,12	103,19	101,52	102,52	103,61	103,69	111,39	101,33	101,01
04	87,11	86,11	81,89	88,45	79,90	93,16	101,88	108,00	82,15	81,21	69,34	78,22	80,70
06	127,78	74,31	74,48	100,79	85,81	84,20	118,97	168,25	227,19	286,41	338,17	312,67	300,84
09	130,25	130,48	137,16	127,22	122,65	155,65	148,10	142,41	137,96	147,20	141,47	130,62	123,11
11	102,74	105,44	115,96	101,78	101,55	93,93	94,91	102,25	95,23	93,47	99,50	96,67	86,65
12	89,85	83,03	99,64	100,00	109,43	62,63	66,99	73,15	73,21	79,62	100,53	99,08	109,34
13	95,09	86,65	100,36	97,78	90,97	57,60	66,56	69,59	70,33	64,73	75,37	92,49	86,93
15	106,21	111,92	124,94	136,07	140,28	128,88	119,64	121,22	120,99	112,97	117,48	123,83	126,32
16	90,01	91,97	95,81	97,11	96,71	98,11	98,57	98,01	96,87	91,94	95,40	96,06	99,32
17	103,64	95,67	96,25	96,00	96,77	104,94	105,64	107,40	103,09	98,22	99,77	101,22	90,26
19	98,37	98,68	100,55	97,84	102,45	104,95	100,48	100,62	99,40	100,74	98,51	99,33	95,57
20	105,39	108,15	113,80	108,00	107,32	109,55	112,04	111,08	113,55	117,95	124,13	124,68	126,21
21	104,72	106,08	98,98	103,55	107,03	111,63	133,38	111,92	110,18	118,20	133,24	110,62	144,97
22	98,86	99,48	100,17	107,07	95,03	112,84	92,21	102,21	106,88	106,61	98,71	99,34	98,99
23	96,03	93,95	90,05	91,58	98,93	87,96	71,27	49,69	53,63	52,22	50,75	51,16	55,67
24	100,19	108,28	102,02	101,24	101,14	106,82	106,48	102,68	105,62	99,88	118,24	105,97	113,68
25	87,23	89,52	88,36	88,58	90,01	76,99	80,43	79,53	86,09	88,65	92,69	92,95	95,41
26	123,91	122,12	119,21	110,40	116,07	14,36	14,15	122,96	124,22	126,18	126,20	119,10	117,84
27	97,39	99,12	97,16	92,44	92,19	64,62	66,99	73,62	70,91	72,21	74,42	81,90	80,11
31	77,99	97,29	98,07	95,80	99,83	234,14	80,12	106,81	110,18	115,13	110,31	108,44	105,05
32	83,16	90,17	94,49	91,02	98,35	78,34	85,10	83,62	86,85	82,06	77,28	79,30	76,74
33	94,31	88,72	89,43	103,03	83,07	99,46	115,87	106,49	109,95	109,78	101,50	97,25	100,87
34	100,74	105,83	107,66	110,81	109,08	92,39	98,91	103,19	101,87	105,12	101,25	103,01	94,96
35	99,67	86,04	102,77	97,88	120,36	92,12	90,77	100,30	80,05	105,63	91,01	90,66	92,91
38	111,23	119,03	125,48	129,24	128,42	117,42	123,00	124,97	132,57	130,86	133,25	129,24	130,23
39	106,46	99,00	99,36	99,00	89,84	96,95	94,52	90,86	96,00	93,96	92,95	95,26	97,41
40	111,47	117,43	116,35	117,61	118,68	124,03	122,36	125,87	124,73	120,04	113,18	111,16	110,11
42	93,53	95,13	93,26	91,97	88,99	95,26	88,83	99,78	92,85	90,35	96,51	97,32	102,26
44	96,99	96,71	107,54	100,62	100,29	92,50	91,98	94,31	96,34	104,70	98,84	102,63	99,23
46	104,05	98,92	97,26	77,13	101,29	94,28	47,05	93,07	100,24	100,47	99,22	94,24	98,66
47	130,39	124,64	114,96	108,75	101,48	80,70	80,80	86,87	91,67	99,56	110,18	114,00	115,78

## Lanjutan Tabel 2

HS2	2024					2025							
	Agt	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
48	96,27	96,82	99,57	96,40	92,61	81,31	81,44	81,58	80,95	80,90	85,64	87,55	88,74
52	97,45	92,18	93,92	92,28	98,81	88,99	84,93	83,95	88,33	87,86	86,33	88,74	88,17
54	98,35	102,44	98,99	101,30	100,46	99,64	97,91	97,32	99,80	92,96	93,74	98,30	96,45
55	103,00	96,29	103,81	104,63	105,90	101,35	99,01	98,12	96,95	94,66	92,95	94,53	95,35
56	94,33	91,51	94,49	95,08	97,96	98,71	90,18	90,22	87,50	90,89	89,97	96,01	99,49
57	95,68	92,65	94,90	101,68	94,94	241,71	88,58	92,08	83,43	96,26	91,38	89,10	91,86
58	105,46	109,62	113,09	107,83	108,39	108,17	90,84	88,22	93,88	102,06	116,50	89,32	93,37
59	93,78	93,98	95,80	107,25	99,10	88,32	83,79	86,00	59,17	92,34	91,86	105,51	103,15
60	95,49	89,26	103,98	89,66	94,87	96,93	99,85	112,04	102,55	96,84	82,77	86,06	92,08
61	101,45	99,17	101,99	103,16	100,69	98,80	67,04	95,62	96,92	96,90	94,94	98,06	99,78
62	100,35	99,31	99,63	98,42	105,77	97,14	102,53	102,10	99,18	96,99	101,16	97,91	104,14
64	92,61	94,35	86,05	92,82	94,15	93,50	94,92	93,18	95,23	98,89	97,59	95,10	98,50
67	90,84	73,39	90,67	89,93	93,62	84,87	73,04	75,59	64,68	82,95	96,84	78,38	73,14
68	91,03	109,62	120,94	97,55	91,22	73,49	89,80	88,19	89,67	87,60	86,91	89,45	83,70
69	101,53	101,61	129,09	94,67	117,42	107,91	116,98	109,13	104,08	103,89	100,74	110,66	98,20
70	95,97	97,20	97,90	93,84	81,98	81,39	91,41	94,57	92,58	87,27	84,99	77,95	82,15
71	128,71	141,61	125,29	126,51	122,45	134,52	151,28	133,10	157,31	225,51	238,66	229,46	220,49
72	92,04	87,01	88,80	92,24	91,76	66,85	66,67	69,98	75,88	87,23	80,51	84,75	87,89
74	108,80	109,46	117,40	113,43	106,69	110,76	103,74	107,74	104,76	108,18	115,02	118,91	114,59
75	86,73	81,36	98,49	97,18	104,41	66,78	68,17	68,11	75,72	80,22	85,10	87,44	89,94
79	105,19	98,59	101,07	99,57	118,14	106,07	100,96	97,29	103,28	109,35	91,79	95,44	121,54
83	93,91	95,45	96,28	96,80	88,22	85,57	94,11	93,41	93,45	83,52	102,13	102,44	92,99
84	98,79	99,31	102,30	101,80	96,29	97,16	91,48	88,24	92,48	103,32	91,97	96,59	98,07
85	103,97	102,71	104,69	102,94	107,04	96,63	94,31	94,13	107,44	83,19	108,80	93,76	87,11
87	99,34	101,02	95,13	94,92	92,07	99,35	98,68	100,52	99,98	100,78	102,05	100,12	98,78
92	104,87	95,99	110,48	95,16	84,82	97,58	101,55	87,23	93,14	108,93	104,42	108,90	119,09
94	98,78	101,83	97,32	100,34	99,78	95,08	93,46	94,26	97,86	92,64	112,57	96,43	93,79
95	102,77	97,22	99,11	98,66	96,08	92,87	92,14	92,41	101,25	100,24	99,03	99,63	104,12
96	90,98	137,57	93,09	100,94	102,23	100,10	101,57	97,49	98,21	101,71	97,97	94,57	99,62
<b>Total Eksport</b>	<b>101,56</b>	<b>101,97</b>	<b>103,43</b>	<b>103,66</b>	<b>102,95</b>	<b>89,73</b>	<b>90,34</b>	<b>92,85</b>	<b>94,42</b>	<b>98,01</b>	<b>100,53</b>	<b>101,61</b>	<b>102,56</b>

Tabel 3 Indeks *Unit Value* Impor Total, Migas, dan Nonmigas (2023=100),  
Januari 2024–Agustus 2025

Bulan	Total Impor		Migas		Nonmigas	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari	94,47	93,38	95,22	90,45	94,29	94,14
Februari	95,46	96,72	99,55	93,19	94,41	97,62
Maret	98,28	96,40	100,82	89,92	97,52	98,10
April	98,15	95,92	103,05	86,88	96,82	97,99
Mei	95,28	90,91	103,64	82,74	93,29	92,93
Juni	94,17	90,61	99,62	81,69	92,67	92,71
Juli	94,18	88,92	98,76	86,07	93,00	89,70
Agustus	94,56	91,22	95,35	86,39	94,42	92,44
September	92,93		92,61		93,05	
Oktober	92,63		90,63		93,16	
November	92,61		89,36		93,39	
Desember	91,39		89,97		91,75	
<b>Tahunan</b>	<b>95,47</b>		<b>96,60</b>		<b>95,21</b>	

**Tabel 4 Indeks *Unit Value* Impor Menurut Kode HS 2 Digit (2023=100),  
Agustus 2024–Agustus 2025**

HS2	2024					2025							
	Agt	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
01	84,67	89,64	90,68	93,60	97,80	104,31	98,55	101,04	99,34	95,98	97,52	95,85	95,61
02	109,81	106,13	107,18	100,44	102,44	91,65	83,97	94,22	100,76	102,97	111,04	116,89	114,69
03	90,81	90,54	92,34	92,46	93,68	91,02	95,99	97,82	96,98	104,92	99,02	96,81	94,85
04	92,35	92,20	93,35	92,72	94,18	89,60	94,38	99,63	102,62	100,15	101,08	99,69	103,82
05	108,91	79,24	78,14	93,71	77,26	78,05	100,92	100,52	118,50	103,35	116,38	101,54	92,85
07	112,19	115,28	112,81	117,67	119,20	114,48	111,41	109,43	104,50	96,73	90,95	87,41	85,77
08	104,63	109,37	104,07	103,95	98,91	101,60	96,02	98,74	101,68	105,12	112,42	105,06	116,18
09	76,17	82,18	75,31	78,11	98,96	91,22	117,51	130,41	118,22	120,62	88,86	78,39	85,83
10	89,32	88,71	86,42	86,37	87,78	82,79	69,86	69,98	71,10	72,93	71,78	71,06	84,74
11	82,75	81,08	79,68	77,34	75,78	74,17	73,73	72,69	74,75	73,40	73,36	74,18	74,99
12	89,16	88,66	92,18	85,03	82,02	79,48	76,31	77,53	80,39	80,22	80,79	80,95	80,53
16	98,29	106,64	97,98	93,98	93,84	95,01	100,60	97,82	100,20	101,82	100,36	98,99	108,52
17	92,36	91,33	92,86	92,65	97,49	90,35	92,71	91,27	92,64	88,60	85,99	84,45	83,57
19	94,77	91,40	97,44	92,75	88,79	93,60	86,44	83,56	87,23	88,73	87,74	90,85	87,80
20	90,68	89,13	87,46	86,80	87,11	88,00	90,54	91,99	90,86	96,72	92,14	86,32	83,72
21	100,79	99,17	98,02	98,64	93,88	97,35	99,17	99,44	99,43	100,67	92,95	97,12	99,55
22	112,27	97,55	109,51	100,53	86,89	86,79	90,37	91,73	107,69	111,58	113,21	109,53	106,76
23	81,96	79,76	77,89	76,86	76,56	75,25	73,94	71,64	72,29	69,97	68,85	68,22	68,51
24	116,18	114,24	122,94	102,04	106,06	108,40	103,86	107,34	110,12	110,31	117,24	121,00	122,59

## Lanjutan Tabel 4

HS2	2024					2025							
	Agt	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
26	93,12	94,13	84,07	83,11	87,98	115,06	93,48	82,46	87,11	80,53	85,79	86,07	90,66
27	92,86	89,99	88,29	86,59	87,37	87,67	89,30	86,52	83,31	79,39	77,83	82,22	82,14
29	97,32	91,64	91,59	81,89	84,94	88,37	89,23	92,04	88,50	80,23	86,54	84,91	85,31
32	92,66	94,36	91,24	95,62	86,14	85,28	93,72	89,92	96,76	92,58	95,02	85,71	88,71
33	97,10	101,34	108,60	98,65	96,38	95,98	105,18	113,63	98,23	98,74	107,11	96,68	103,26
34	97,10	103,08	100,42	98,26	100,72	95,10	94,75	96,93	96,65	98,44	100,09	91,01	98,36
35	91,67	90,12	86,78	87,58	84,25	83,19	83,51	84,02	86,24	85,27	86,61	82,91	86,90
37	90,81	99,75	94,83	94,14	56,06	91,35	113,01	115,79	106,20	98,49	93,60	89,70	96,85
39	97,34	98,71	97,48	95,40	110,16	94,49	97,53	96,14	96,06	93,90	94,13	91,32	91,87
40	99,70	95,10	97,35	95,05	96,55	95,13	92,68	101,58	91,80	91,73	92,68	94,54	93,37
41	87,74	95,55	92,90	95,85	85,89	89,85	97,88	100,54	94,08	86,16	87,34	84,80	90,83
47	103,66	103,91	102,74	100,09	102,16	101,66	97,74	97,73	98,96	99,30	99,84	100,31	96,97
48	93,49	54,83	79,56	93,54	92,43	93,39	93,62	91,86	93,46	91,15	90,20	91,48	92,51
51	94,28	96,09	87,77	90,42	99,87	116,08	127,35	106,11	113,35	129,67	120,85	104,81	119,62
52	90,35	88,73	87,46	86,97	84,17	83,74	84,00	84,54	89,54	82,34	81,15	79,11	80,54
53	105,98	90,40	89,58	110,53	104,74	103,92	110,19	103,63	99,75	121,59	107,53	102,85	112,45
54	97,59	91,44	87,71	88,14	85,14	88,69	92,29	94,74	98,27	83,92	92,41	87,06	83,99
55	101,92	97,95	99,47	98,34	97,71	101,46	96,32	108,56	98,51	97,30	101,65	99,24	96,11
56	98,95	94,92	99,41	98,86	96,86	94,52	93,45	93,11	90,49	89,91	88,69	83,95	80,41

## Lanjutan Tabel 4

HS2	2024					2025							
	Agt	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
58	96,73	106,77	92,38	93,00	96,00	131,82	127,79	121,61	112,58	115,07	122,49	117,35	114,41
59	93,00	96,43	96,20	96,07	92,76	90,40	99,74	85,40	95,89	101,24	88,27	85,11	84,48
60	90,25	93,05	99,88	100,46	95,47	95,03	100,51	97,08	99,00	91,37	89,84	92,91	86,52
61	104,85	114,91	106,68	94,75	93,17	99,31	86,25	99,67	90,21	93,24	81,77	63,76	76,28
69	109,30	107,06	100,36	99,42	96,90	96,67	87,64	115,19	104,29	97,69	109,32	102,61	90,57
70	92,06	94,11	95,87	95,39	85,58	82,60	86,94	82,02	84,07	85,85	84,51	87,12	90,19
71	116,26	129,62	130,32	136,20	136,26	136,90	145,89	150,20	164,54	167,12	171,14	169,00	171,45
72	91,52	91,20	89,69	87,97	86,79	87,05	86,73	83,93	83,17	81,76	82,52	82,61	82,40
74	108,69	107,32	109,25	109,57	104,72	102,27	109,74	111,50	109,94	108,68	111,70	112,52	109,54
76	105,87	102,66	101,80	101,67	99,21	106,25	109,08	108,00	107,39	104,29	99,00	97,25	92,49
79	100,42	99,33	102,65	108,96	107,97	108,66	104,76	102,69	102,10	98,62	96,51	93,89	85,00
82	90,77	84,27	79,26	80,15	82,21	85,79	101,44	94,12	88,77	84,15	84,42	84,18	71,08
83	88,57	92,62	91,33	88,47	89,79	83,64	93,40	98,54	94,21	83,09	92,34	90,06	92,70
84	94,60	92,49	92,51	92,33	90,13	89,01	99,68	100,03	90,57	90,31	88,24	86,54	92,79
85	94,53	96,78	94,98	101,14	89,73	118,37	126,84	128,22	130,55	118,47	121,89	108,21	114,81
87	90,46	89,93	89,72	91,94	88,37	83,56	89,53	89,39	85,55	86,49	83,18	78,31	83,63
92	102,29	116,48	102,59	95,92	97,00	96,76	88,89	111,89	100,30	91,02	99,35	98,48	84,89
94	90,35	91,65	92,32	85,12	79,19	80,09	86,55	87,94	82,95	80,10	86,39	86,16	87,24
96	93,43	93,62	90,30	89,83	83,86	94,36	105,77	126,76	102,88	98,03	96,40	84,87	90,22
<b>Total Impor</b>	<b>94,56</b>	<b>92,93</b>	<b>92,63</b>	<b>92,61</b>	<b>91,39</b>	<b>93,38</b>	<b>96,72</b>	<b>96,40</b>	<b>95,92</b>	<b>90,91</b>	<b>90,61</b>	<b>88,92</b>	<b>91,22</b>

**Tabel 5 Kode HS 2 Digit dan Deskripsinya**

<b>HS</b>	<b>Deskripsi</b>	<b>HS</b>	<b>Deskripsi</b>
(1)	(2)	(1)	(2)
01	Binatang hidup	50	Sutra
02	Daging hewan	51	Wol, bulu hewan halus atau kasar
03	Ikan, krustasea, dan moluska	52	Kapas
04	Susu, mentega, dan telur	53	Serat tekstil nabati lainnya
05	Produk hewani	54	Filamen buatan
06	Pohon hidup dan bunga potong	55	Serat staples buatan
07	Sayuran	56	Kain kempa, benang khusus, dan benang pintal
08	Buah-buahan	57	Karpet dan tekstil penutup lantai lainnya
09	Kopi, teh, dan rempah-rempah	58	Kain tenunan khusus
10	Serealia	59	Kain tekstil dilapisi atau dilaminasi
11	Hasil penggilingan	60	Kain rajutan
12	Biji dan buah mengandung minyak	61	Pakaian dan aksesorinya (rajutan)
13	Lak, getah, dan damar	62	Pakaian dan aksesorinya (bukan rajutan)
14	Bahan anyaman nabati	63	Barang tekstil jadi lainnya
15	Lemak dan minyak hewani/nabati	64	Alas kaki
16	Olahan dari daging, ikan, krustasea, dan moluska	65	Tutup kepala dan bagianya
17	Gula dan kembang gula	66	Payung, tongkat, dan bagianya
18	Kakao dan olahannya	67	Barang dari bulu unggas, bunga artifisial, dan wig
19	Olahan dari tepung	68	Barang dari batu, semen, asbes, atau mika
20	Olahan dari sayuran, buah, dan kacang	69	Produk keramik
21	Berbagai makanan olahan	70	Kaca dan barang dari kaca
22	Minuman, alkohol, dan cuka	71	Logam mulia dan perhiasan/permata
23	Ampas dan sisa industri makanan	72	Besi dan baja
24	Tembakau dan rokok	73	Barang dari besi dan baja
25	Garam, belerang, batu, dan semen	74	Tembaga dan barang daripadanya
26	Bijih logam, terak, dan abu	75	Nikel dan barang daripadanya
27	Bahan bakar mineral	76	Aluminium dan barang daripadanya
28	Bahan kimia anorganik	78	Timbal dan barang daripadanya
29	Bahan kimia organik	79	Seng dan barang daripadanya
30	Produk farmasi	80	Timah dan barang daripadanya
31	Pupuk	81	Logam tidak mulia lainnya
32	Sari bahan samak dan celup	82	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia
33	Minyak atsiri, wewangian, dan kosmetik	83	Berbagai barang logam tidak mulia
34	Sabun dan preparat pembersih	84	Mesin dan peralatan mekanis serta bagianya
35	Perekat dan enzim	85	Mesin dan perlengkapan elektrik serta bagianya
36	Korek api, kembang api, dan bahan peledak	86	Kereta api, trem, dan bagianya
37	Barang fotografi atau sinematografi	87	Kendaraan dan bagianya
38	Berbagai produk kimia	88	Kendaraan udara dan bagianya
39	Plastik dan barang dari plastik	89	Kapal, perahu, dan struktur terapung
40	Karet dan barang dari karet	90	Instrumen optik, fotografi, sinematografi, dan medis
41	Jangat dan kulit mentah/samat	91	Jam dan arloji serta bagianya
42	Barang dari kulit samak	92	Instrumen musik dan bagianya
43	Kulit berbulu, bulu tiruan, dan barang daripadanya	93	Senjata dan amunisi serta bagianya
44	Kayu dan barang dari kayu	94	Perabotan, lampu, dan alat penerangan
45	Gabus dan barang dari gabus	95	Mainan, permainan dan keperluan olahraga
46	Barang anyaman	96	Berbagai barang buatan pabrik
47	Pulp dari kayu	97	Karya seni, barang kolektor, dan barang antik
48	Kertas, karton, dan barang daripadanya	98	Kendaraan bermotor dan komponennya (terbongkar tidak lengkap)
49	Produk industri percetakan	99	Piranti lunak, barang digital dan barang kiriman

# Daftar Pustaka

Kementerian Keuangan Direktorat Jenderal Bea dan Cukai. 2022. *Buku Tarif Kepabeanan Indonesia (BTKI)*. <https://www.beacukai.go.id/arsip/lan/BTKI-2022.html>.

United Nations Statistics Division (UNSD). 2010. *International Merchandise Trade Statistics (IMTS) Concepts and Definitions*.  
[https://unstats.un.org/unsd/trade/eg-imts/IMTS%202010%20\(English\).pdf](https://unstats.un.org/unsd/trade/eg-imts/IMTS%202010%20(English).pdf).





# DATA

MENCERDASKAN BANGSA

https://www.bps.go.id



**BADAN PUSAT STATISTIK**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710

Telp : (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Fax : (021) 3857046

Homepage : <http://www.bps.go.id> E-mail : [bpshq@bps.go.id](mailto:bpshq@bps.go.id)