

# STATISTIK IMPOR

Provinsi Jawa Timur

# 2021



**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI JAWA TIMUR**

# STATISTIK IMPOR

Provinsi Jawa Timur

# 2021



# Statistik Impor Provinsi Jawa Timur 2021

ISSN : 2746-5721  
Katalog : 8202017.35  
No Publikasi : 35000.2232

Ukuran Buku : 21 cm x 29,7 cm  
Jumlah Halaman : xiv + 73 halaman

Naskah :  
Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Penyunting :  
Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Desain Kover :  
Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Diterbitkan Oleh :  
© Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengkomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik

**Tim Penyusun**

**Statistik Impor Provinsi Jawa Timur 2021**

**Pengarah :**

Dr. Dadang Hardiwan, S.Si., M.Si.

**Penanggung Jawab Umum :**

Umar Sjaifudin, M.Si.

**Penanggung Jawab Teknis :**

Tulus Subagijo, S.Si., M.Si.

**Penyunting :**

Ai Nuraeni, S.S.T., M.Si.

Dyah Pembayun Indrijatmiko, S.E., M.Ec.Dev.

Sevtie Marthalena, S.S.T.

**Penulis :**

Nur Jannati R, S.S.T, M.Si.

Dyah Reni Irmawati, S.S.T., M.Si.

Eko Susanto, S.S.T.

**Pengolah Data**

Yeni Rahmawati, S.Si.

Merina Andriati, A.Md.

**Layout :**

Riena Widianingtyas, S.Si., M.T.

Sulistyorini, S.E.

La Ode Ahmad Arafat, S.S.T.

**Desain Kover :**

La Ode Ahmad Arafat, S.S.T.

**Desain Infografis :**

Eko Susanto, S.S.T.



## KATA PENGANTAR

Kondisi impor provinsi Jawa Timur dapat dilihat dari data yang disajikan dalam beberapa tabel dan grafik. Rangkaian data yang ditampilkan tersebut dapat dipergunakan untuk suatu analisis ekonomi, sehingga menghasilkan berbagai kebijakan yang bermanfaat. “Statistik Impor Provinsi Jawa Timur Tahun 2021” adalah publikasi tahunan yang diterbitkan untuk memenuhi kebutuhan data ekonomi, khususnya data statistik impor Jawa Timur.

Publikasi ini memuat data impor tahun 2021, yang disajikan menurut negara asal, pelabuhan utama, kelompok barang dan jenis barang, serta berat bersih dan nilai *Cost Insurance Freight* (CIF). Dalam publikasi ini jenis barang digolongkan berdasarkan *Harmonized System* (HS). Data yang disajikan merupakan hasil pengolahan Badan Pusat Statistik RI dari dokumen Pemberitahuan Impor Barang (PIB).

Kepada semua pihak yang telah membantu penerbitan publikasi ini disampaikan terima kasih. Kami masih mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan publikasi ini di masa mendatang.

Surabaya, Agustus 2022

Kepala Badan Pusat Statistik  
Provinsi Jawa Timur



Dadang Hardiwan



# DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GRAFIK .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Sumber Data .....	4
1.2. Ruang Lingkup.....	4
1.3. Sistem Pengolahan .....	5
1.4. Klasifikasi Jenis Barang .....	5
1.5. Periode Referensi .....	5
1.6. Nilai Barang .....	6
1.7. Satuan Barang .....	6
1.8. Negara Asal .....	6
1.9. Pelabuhan Impor .....	6
<b>II. ULASAN SINGKAT</b>	
2.1. Perkembangan Ekspor Impor Jawa Timur 2000-2020 .....	9
2.2. Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal .....	11
2.3. Impor Migas dan Non Migas Jawa Timur .....	12
2.4. Impor Jawa Timur Menurut Lima Negara Asal Utama .....	14
2.5. Impor Jawa Timur Menurut Kelompok Negara Ekonomi .....	16
2.6. Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Utama .....	17
2.7. Impor Jawa Timur Menurut Golongan Penggunaan Barang .....	18





# DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 1	Neraca Perdagangan Luar Negeri Jawa Timur 2000–2021 (Juta USD) ..... 11
Tabel 2	Nilai Impor Migas dan Non Migas beserta Peranannya 2000-2021 (Juta USD) ..... 13
Tabel 3	Nilai Impor Jawa Timur Menurut Penggunaan dan Peranan Tahun 2012 – 2021 (Juta USD) ..... 19

<https://jatim.bps.go.id>



## DAFTAR GRAFIK

	<b>Halaman</b>
Grafik 1	Perkembangan Ekspor dan Impor Jawa Timur 2000-2021 ..... 10
Grafik 2	Nilai Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal Terbesar Tahun 2020-2021 (Juta USD) ..... 12
Grafik 3	Nilai Impor Jawa Timur dari ASEAN Tahun 2021 (Juta USD) ..... 16
Grafik 4	Nilai Impor Jawa Timur dari Uni Eropa Tahun 2021 (Juta USD) ..... 17
Grafik 5	Nilai Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Bongkar Tahun 2021 (Juta USD) ..... 17

<https://jatim.bps.go.id>



## DAFTAR LAMPIRAN

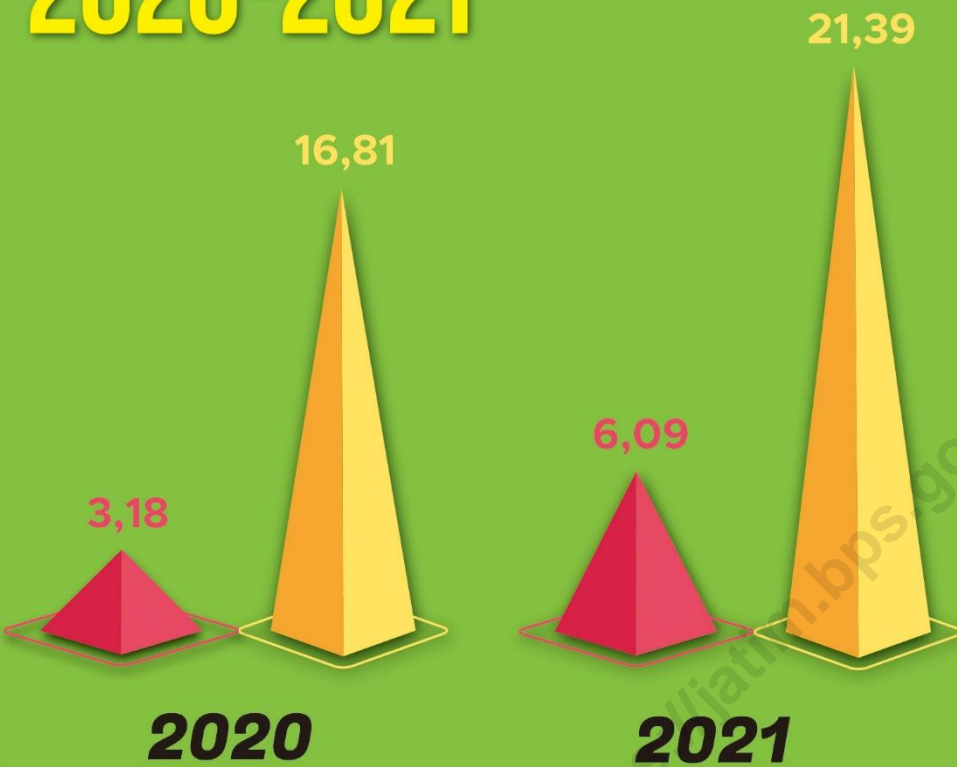
	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 Total Impor Jawa Timur Tahun 2020-2021 .....	23
Lampiran 2 Nilai Impor Jawa Timur Menurut Kelompok Komoditas Tahun 2019-2020 .....	24
Lampiran 3 Nilai Impor Jawa Timur Berdasarkan 150 Komoditas Terbesar Tahun 2019- 2020 .....	28
Lampiran 4 Nilai Impor Jawa Timur Berdasarkan 50 Negara Asal Terbesar Tahun 2019-2020 .....	37
Lampiran 5 Nilai Ekspor Impor Non Migas Jawa Timur dan Peranannya Tahun 1998-2020 (Juta USD) .....	39
Lampiran 6 Nilai Impor Jawa Timur Dirinci Menurut Bulan Tahun 2020 (Juta USD) .....	40
Lampiran 7 Nilai Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal dan Komoditas Terbesar Tahun 2020 .....	41
Lampiran 8 Nilai Impor Jawa Timur Menurut Komoditas Terbesar dan Negara Asal Terbesar Tahun 2020 .....	56
Lampiran 9 Nilai dan Berat Impor Jawa Timur Menurut Bulan Dan Pelabuhan Bongkar Tahun 2020 .....	69
Lampiran 10 Nilai dan Volume Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Bongkar dan Sektor Tahun 2020 .....	73



# 1

# PENDAHULUAN

## Nilai Impor Provinsi Jawa Timur (Miliar USD) 2020-2021

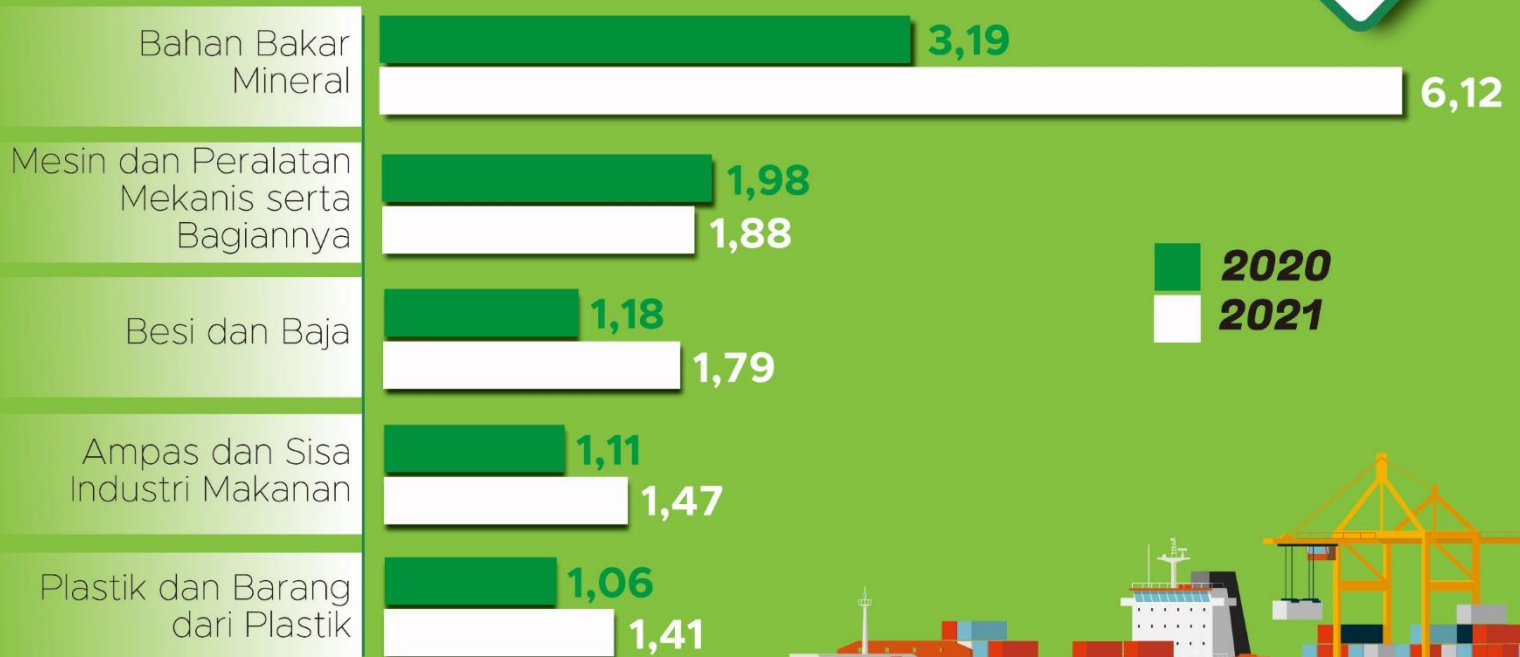


Impor 2021 =  
**27,48** Miliar USD

▲ NAIK 37,50%

▲ Migas  
▲ Non Migas

## Nilai Impor Lima Kelompok Komoditas Terbesar (Miliar USD)







# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

Perdagangan antar negara menjadi sebuah kegiatan yang tidak bisa dihindari. Karena setiap wilayah memiliki karakteristik yang berbeda-beda sehingga akan memerlukan bantuan dari wilayah lain. Begitu pula dengan lingkup negara, bahkan yang paling maju pun masih membutuhkan bahan baku dari negara lain. Begitu pula sebaliknya, negara yang kaya sumber daya alam membutuhkan negara lain untuk mengolahnya. Hubungan saling menguntungkan ini tercipta melalui ekspor dan impor.

Impor adalah proses pembelian barang atau jasa dari suatu negara ke negara lain. Impor barang dalam jumlah besar umumnya membutuhkan campur tangan dari bea cukai di negara pengirim maupun penerima. Impor merupakan bagian penting dari perdagangan internasional. Impor Jawa Timur yang dicakup dalam bahasan ini berasal dari pelabuhan/bandara muat internasional yang ada di wilayah Jawa Timur.

Impor Provinsi Jawa Timur tahun 2021, naik sebesar 37,50 persen jika dibandingkan dengan tahun 2020. Nilai impor pada tahun 2020 sebesar USD 19.985,67 juta naik menjadi USD 27.479,47 juta di tahun 2021. Sedangkan dari sisi ekspor di tahun 2021, nilainya juga mengalami peningkatan. Nilai ekspor Provinsi Jawa Timur di tahun 2021 sebesar USD 22.772,90 juta, naik sebesar 18,51 persen dibandingkan tahun sebelumnya yang mencapai USD 19.215,67 juta. Hal ini menunjukkan bahwa pada tahun 2021, nilai ekspor masih berada di bawah nilai impor yang mengindikasikan masih terjadinya defisit neraca perdagangan.

Peningkatan impor Provinsi Jawa Timur pada tahun 2021 merupakan wujud mulai pulihnya ekonomi setelah terjadinya pandemi COVID-19 yang mulai terasa dampaknya pada awal tahun 2020. Pemulihan ekonomi terjadi pada sektor migas dan sektor non migas yang sama-sama menyumbang peningkatan nilai dan volume impor. Sektor migas mengalami peningkatan sebesar 22,17 persen atau dari USD 3.177,63 juta

di tahun 2020 menjadi USD 6.092,56 juta di tahun 2021. Sedangkan sektor non migas naik sebesar 77,83 persen, atau dari USD 16.808,05 juta menjadi USD 21.386,91 juta.

Selama lebih dari satu dasawarsa terakhir (2008-2021), neraca perdagangan Provinsi Jawa Timur secara umum mengalami defisit, kecuali tahun 2016 sempat mengalami surplus. Tahun 2021 Provinsi Jawa Timur kembali mengalami defisit sebesar USD 4.706,57 juta. Nilai defisit ini lebih dalam jika dibandingkan tahun sebelumnya. Penurunan ini perlu dikaji lebih dalam apakah merupakan imbas dari pandemi COVID-19 yang menyebabkan kelesuan di sektor perdagangan, atau memang ada sektor-sektor yang mampu bertahan di tengah pandemi.

"Statistik Impor Provinsi Jawa Timur 2021" disusun sebagai salah satu upaya untuk mendapatkan gambaran mengenai perkembangan perekonomian Provinsi Jawa Timur khususnya dari sisi impor. Publikasi ini dapat memberikan gambaran impor Provinsi Jawa Timur menurut pelabuhan, golongan barang (HS), negara asal utama, serta kelompok barang utama impor terbesar.

### 1.1. Sumber Data

Data statistik impor dikumpulkan berdasarkan dokumen impor Pemberitahuan Impor Barang (PIB-BC 2.0), Pemberitahuan Pengangkutan Barang Impor (PPBI-BC 2.3), Pemberitahuan Impor Barang Khusus (PIBK-BC 2.1), dan Pemberitahuan Pabean *Free Trade Zone* (PPFTZ) yang diisi oleh importir. Dokumen PIB-BC 2.0 dan PPBI-BC 2.3 diterima dari Bea dan Cukai dan berlaku sejak April 1997 berdasarkan Surat Keputusan Menteri Keuangan nomor 101/KMK.05/1997 tanggal 10 Maret 1997.

### 1.2. Ruang Lingkup

- a. Pencatatan Statistik impor meliputi seluruh barang yang masuk ke wilayah Provinsi Jawa Timur selain ke wilayah kawasan berikat, baik komersial maupun bukan komersial seperti barang-barang keperluan militer, hadiah dan sebagainya.
- b. Sebagian impor kapal laut dan pesawat udara beserta suku cadangnya termasuk dalam statistik impor.

- c. Barang-barang luar negeri yang diolah atau diperbaiki di Provinsi Jawa Timur tetap dicatat sebagai impor, meskipun setelah barang tersebut selesai diproses akan kembali ke luar negeri (*re-export*).
- d. Barang-barang yang tidak termasuk dalam impor diantaranya:
  - i. Pakaian dan barang-barang perhiasan penumpang.
  - ii. Barang-barang penumpang untuk dipakai sendiri, kecuali lemari es, pesawat TV dan sebagainya.
  - iii. Barang-barang yang didatangkan untuk keperluan perwakilan (kedutaan) suatu negara.
  - iv. Barang-barang untuk ekspedisi/pameran.
  - v. Sebagian barang-barang yang langsung di impor oleh angkatan bersenjata.
  - vi. Pembungkus/peti kemas.
  - vii. Uang dan surat-surat berharga.
  - viii. Barang-barang sebagai contoh.

### 1.3. Sistem Pengolahan

Data dalam publikasi ini mencakup dokumen PIB selama Januari 2021 sampai akhir Januari 2022 yang diterima oleh Badan Pusat Statistik. Sistem Pengolahan menggunakan *Carry Over*. Dengan metode ini dokumen-dokumen dari Bea dan Cukai ditunggu selama satu bulan setelah bulan berjalan. Dokumen tersebut akan dimasukkan dalam bulan pengolahan berikutnya.

### 1.4. Klasifikasi Jenis Barang

Penggolongan barang yang digunakan di dalam Statistik Impor adalah klasifikasi Barang Impor yang berdasarkan pada Buku Tarif Kepabeanan Indonesia 2017 (BTKI 2017) yang mengacu pada amandemen keempat dari *World Custom Organization* (WCO) sebagai lembaga internasional yang menyusun klasifikasi *Harmonized System* (HS).

### 1.5. Periode Referensi

Periode penentuan impor adalah tanggal penyelesaian dokumen oleh pejabat Bea dan Cukai yang terdapat dalam dokumen impor.

### **1.6. Nilai Barang**

Nilai barang dinyatakan dalam statistik impor adalah nilai *Cost Insurance Freight* (CIF) adalah (USD) dan dicatat oleh Bea & Cukai sebagai dasar perhitungan bea masuk.

### **1.7. Satuan Barang**

Sejak tahun 1975 ekspor-impor disajikan dalam berat bersih kilogram (Kg).

### **1.8. Negara Asal**

Negara asal adalah negara dimana barang tersebut dihasilkan setelah diperiksa oleh pejabat Bea dan Cukai sesuai dengan peraturan yang berlaku.

### **1.9. Pelabuhan Impor**

Pelabuhan impor adalah pelabuhan yang mengeluarkan surat ijin bongkar barang.

<https://jatim.bps.go.id>

# 2

# ULASAN SINGKAT

## Nilai Impor Provinsi Jawa Timur Menurut Negara Asal & Pelabuhan Muat (Miliar USD)

### 2021



**1** Tiongkok (23,63%) **6,49**



**3** Amerika Serikat (8,60%) **2,36**



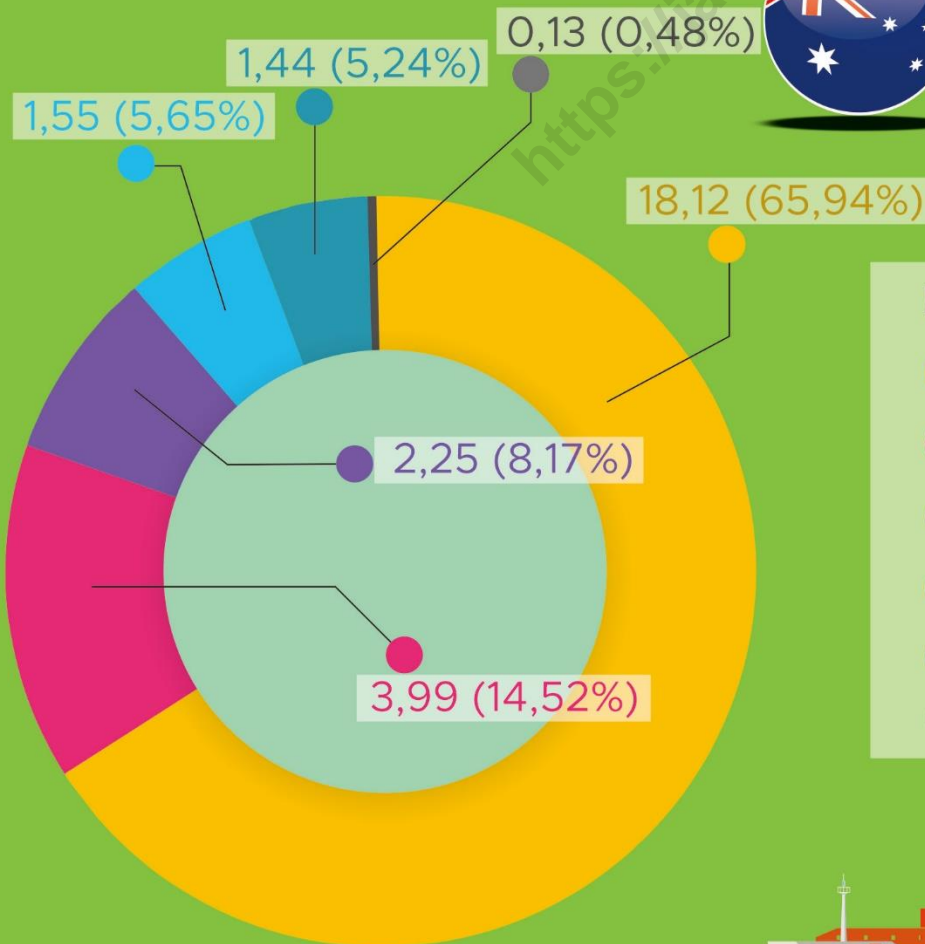
**2** Singapura (8,90%) **2,45**



**4** Malaysia (6,72%) **1,85**



**5** Australia (5,97%) **1,64**



Keterangan Pelabuhan :

- Tanjung Perak
- Tuban
- Gresik
- Kalbut, Situbondo
- Juanda, Surabaya
- Lainnya





## **BAB II**

# **ULASAN SINGKAT**

### **2.1. Perkembangan Ekspor Impor Jawa Timur Tahun 2001-2021**

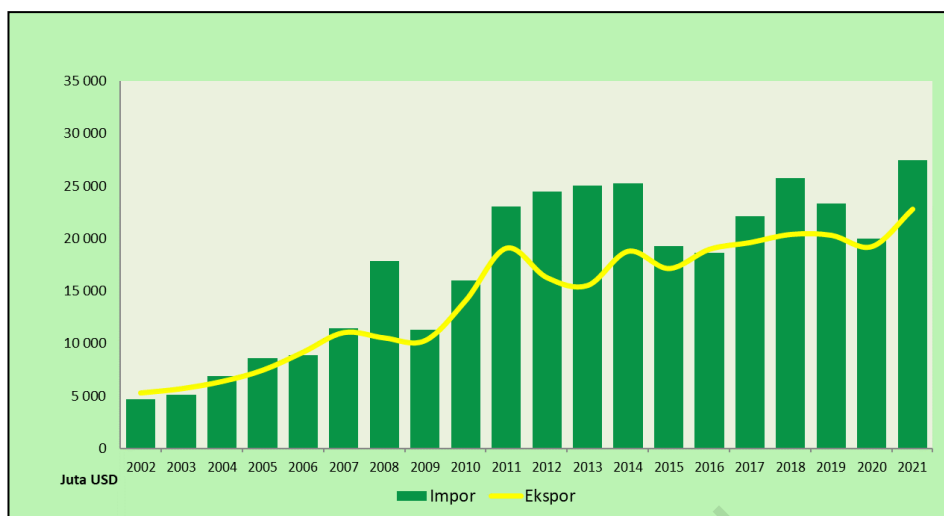
Impor Provinsi Jawa Timur secara keseluruhan tercatat USD 27.479,47 juta pada 2021 atau naik sebesar 37,50 persen dibanding tahun 2020. Meskipun tahun 2020 kegiatan impor terpuruk akibat Pandemi Covid-19, namun pada akhir tahun 2020 kegiatan impor kembali meningkat. Peningkatan terjadi di sektor migas dan non migas yang masing-masing mengalami peningkatan sebesar 91,73 persen dan 27,24 persen. Nilai Impor Jawa Timur tahun 2021 ini hampir sama dengan kondisi nilai impor sebelum terjadinya Pandemi Covid-19 seperti yang terlihat pada grafik 1.

Pada tahun 2001 sampai dengan tahun 2003, nilai impor Provinsi Jawa Timur lebih kecil daripada nilai ekspor atau bisa dikatakan mengalami surplus neraca perdagangan. Namun setelah itu, nilai impor lebih besar daripada nilai ekspor dengan selisih yang tidak terlalu fluktuatif. Pada tahun 2008, 2012, dan 2013 terjadi perbedaan yang cukup besar antara nilai ekspor dan nilai impor yang mengakibatkan Provinsi Jawa Timur mengalami defisit yang cukup besar pada neraca perdagangan. Defisit pada tiga tahun tersebut merupakan defisit terdalam selama periode 2002 – 2021.

Grafik 1 memperlihatkan bahwa selama tahun 2008 – 2021 secara umum nilai impor selalu lebih tinggi dibanding nilai ekspor sehingga mengakibatkan Neraca Perdagangan Luar Negeri Provinsi Jawa Timur mengalami defisit. Hanya pada tahun 2016 Neraca Perdagangan mengalami surplus, meskipun nilainya hanya sebesar USD 358,63 juta. Dalam lima tahun terakhir kondisi neraca perdagangan Jawa Timur masih dalam kondisi defisit, meskipun tidak sebesar defisit pada tahun 2008, 2012, dan 2013.



**Grafik 1. Perkembangan Ekspor dan Impor Jawa Timur Tahun 2002-2021**



Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Meningkatnya nilai impor di tahun 2021 diikuti juga oleh meningkatnya nilai ekspor. Peningkatan nilai impor yang lebih tinggi daripada peningkatan nilai ekspor menyebabkan turunnya nilai neraca perdagangan luar negeri Provinsi Jawa Timur. Kondisi ini sudah mulai terlihat sejak tahun 2007. Hal ini ditunjukkan dengan defisit yang nilainya terus mengalami peningkatan, seperti yang diperlihatkan pada tabel 1.

Tahun 2016 merupakan tahun terbaik karena pada tahun tersebut neraca perdagangan mengalami surplus untuk pertama kali setelah hampir sepuluh tahun mengalami defisit. Namun sayangnya defisit neraca perdagangan tersebut kembali terjadi pada tahun-tahun berikutnya. Kondisi ini terus berlanjut hingga tahun 2021 dengan nilai defisit menjadi sebesar USD 4.706,57 juta.

Peningkatan ekspor merupakan salah satu cara yang bisa dilakukan untuk menggenjot neraca perdagangan Jawa Timur. Upaya ini dapat melalui diversifikasi produk, pengembangan pangsa pasar ekspor di luar negeri yang diupayakan dengan lebih optimal, kemudahan dalam mengurus administrasi atau persyaratan ekspor dan memberikan bantuan kepada pengusaha ekspor.

Tabel 1. Neraca Perdagangan Luar Negeri Jawa Timur Tahun 2002-2021 (Juta USD)

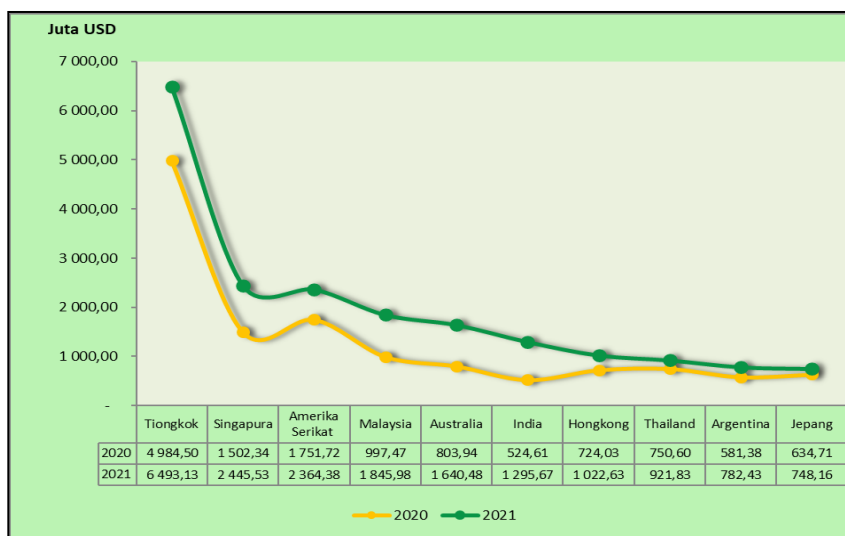
Tahun	Ekspor		Impor		Neraca
	Total	Perubahan (%)	Total	Perubahan (%)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2002	5 266,90	-8,70	4 684,40	3,10	582,50
2003	5 668,80	7,63	5 115,20	9,20	553,60
2004	6 363,20	12,25	6 907,40	35,04	-544,20
2005	7 432,96	16,81	8 592,28	24,39	-1 159,32
2006	9 157,92	23,21	8 886,17	3,42	271,75
2007	11 019,39	20,33	11 461,68	28,98	-442,29
2008	10 514,60	-4,58	17 846,11	55,70	-7 331,51
2009	10 257,30	-2,45	11 321,98	-36,56	-1 064,68
2010	14 076,48	37,23	15 984,22	41,18	-1 907,74
2011	19 062,77	35,42	23 003,77	43,92	-3 941,00
2012	16 249,22	-14,76	24 477,25	6,41	-8 228,03
2013	15 508,41	-4,56	25 046,10	2,32	-9 537,69
2014	18 767,26	21,01	25 210,96	0,66	-6 443,69
2015	17 120,19	-8,78	19 283,72	-23,51	-2 163,54
2016	18 953,02	10,71	18 594,38	-3,57	358,63
2017	19 595,46	3,39	22 115,57	18,94	-2 520,11
2018	20 369,95	3,95	25 732,70	16,36	-5 362,75
2019	20 287,54	-0,40	23 335,84	-9,31	-3 048,30
2020	19 215,67	-5,28	19 985,67	-14,36	-770,00
2021	22 772,90	18,51	27 479,47	37,50	-4 706,57

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

## 2.2. Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal

Pada tahun 2021, sepuluh negara mitra dagang impor terbesar Provinsi Jawa Timur adalah Tiongkok, Singapura, Amerika Serikat, Malaysia, Australia, India, Hongkong, Thailand, Argentina, dan Jepang. Total nilai impor Provinsi Jawa Timur dengan sepuluh negara mitra dagang tersebut pada tahun 2021 mencapai USD 19.560,21 juta. Nilai ini naik 47,57 persen bila dibandingkan dengan tahun 2020 yang mencapai USD 13.255,30 juta.

Grafik 2. Nilai Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal Terbesar Tahun 2020-2021 (Juta USD)



Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Pada tahun 2021 nilai impor sepuluh negara mitra dagang utama menyumbang kontribusi sebesar 71,18 persen terhadap nilai total impor Provinsi Jawa Timur. Meningkatnya impor dari Tiongkok disebabkan karena mulai pulihnya ekonomi Tiongkok setelah sempat terdampak akibat Covid-19 di awal tahun 2020. Diantara sepuluh negara terbesar, nilai impor dari India mengalami peningkatan tertinggi, yaitu sebesar USD 771,06 juta atau sebesar 146,98 persen.

### 2.3. Impor Migas dan Non Migas Jawa Timur

Rata-rata peranan impor migas dan non migas periode 2002-2021 mencapai 25,59 persen dan 74,33 persen per tahun. Selama kurun waktu tersebut, peranan impor migas terendah terjadi pada tahun 2020 sebesar 15,90 persen sedangkan peranan impor migas tertinggi pada tahun 2005 sebesar 39,27 persen.

Pola yang relatif sama terjadi pada perkembangan peranan impor non migas. Tahun 2021 peran migas terhadap impor Provinsi Jawa Timur naik menjadi 22,17 persen dibandingkan tahun 2020 yang mencapai 15,90 persen. Sedangkan peran non migas turun menjadi 77,83 persen dibandingkan tahun 2020 yang mencapai 84,10 persen. Dominasi sektor non migas ini menunjukkan bahwa impor Jawa Timur mayoritas merupakan salah satu penggerak sektor perekonomian Provinsi Jawa Timur dan juga wilayah Indonesia bagian timur.

Sejak tahun 2015 peranan sektor migas mulai menurun, sedangkan non migas menguat. Kebijakan pemerintah tentang pengetatan impor migas menjadi salah satu penyebabnya. Penguatan impor non migas ini dapat menjadi indikasi perekonomian Jawa Timur semakin membaik. Karena naiknya nilai impor, khususnya impor barang baku dan barang modal menjadi salah satu penggerak industri Jawa Timur. Dan ketika industri berjalan lebih lancar, maka roda perekonomian juga lebih baik.

**Tabel 2. Nilai Impor Migas dan Non Migas Jawa Timur dan Peranan Tahun 2002-2021 (Juta USD)**

Tahun	Migas		Non Migas		Total Impor
	Nilai CIF	Peranan (%)	Nilai CIF	Peranan (%)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2002	1 136,00	24,25	3 548,40	75,75	4 862,50
2003	1 327,60	25,95	3 787,60	74,05	4 542,90
2004	2 060,70	29,83	4 846,70	70,17	4 684,40
2005	3 374,50	39,27	5 217,78	60,73	5 115,20
2006	3 386,85	38,11	5 450,34	61,34	6 907,40
2007	3 882,88	33,88	7 264,57	63,38	8 592,28
2008	6 222,79	34,87	11 623,32	65,13	8 886,17
2009	2 463,70	21,76	9 035,21	79,80	11 461,68
2010	3 611,18	22,59	12 373,05	77,41	17 846,11
2011	6 224,94	27,06	16 778,83	72,94	11 321,98
2012	6 736,04	27,52	17 741,21	72,48	15 984,22
2013	6 827,64	27,26	18 218,46	72,74	23 003,77
2014	7 301,93	28,96	17 909,03	71,04	24 477,25
2015	3 630,64	18,83	15 653,08	81,17	25 046,10
2016	2 941,73	15,82	15 652,66	84,18	25 210,96
2017	4 264,35	19,28	17 851,23	80,72	19 283,72
2018	5 027,40	19,54	20 705,30	80,46	18 594,38
2019	4 405,17	18,88	18 930,67	81,12	22 115,57
2020	3 177,63	15,90	16 808,05	84,10	19 985,67
2021	6 092,56	22,17	21 386,91	77,83	27 479,47
<b>Rata-rata</b>		<b>25,59</b>		<b>74,33</b>	

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

## **2.4. Impor Jawa Timur Menurut Lima Negara Asal Utama**

### **2.4.1. TIONGKOK**

Tiongkok merupakan negara asal impor terbesar di tahun 2021. Selama periode 2020-2021, nilai impornya naik 30,27 persen (USD 4.984,50 juta tahun 2020 menjadi USD 6.493,13 juta pada tahun 2021). Impor dari negara ini didominasi oleh bawang putih (HS 07032090) dengan nilai USD 367,33 juta. Komoditas ini mengalami kenaikan sebesar 11,31 persen dibanding tahun sebelumnya yang mencapai sebesar USD 330,01 juta.

Impor terbesar kedua dari Tiongkok adalah buah apel segar (HS 08081000) dengan nilai sebesar USD 279,38 juta. Impor apel ini naik 14,89 persen dari tahun sebelumnya. Buah pir segar (HS 08083000) menjadi komoditas terbesar ketiga yang diimpor dari Tiongkok dengan nilai sebesar USD 257,13 juta. Urutan komoditas ini sedikit berbeda dengan tahun lalu. Pada tahun lalu tiga komoditas terbesar impor asal Tiongkok adalah bawang putih, pir segar, dan apel segar. Tiga komoditas terbesar tahun 2021 ini menyumbang kontribusi sebesar 13,92 persen dari total impor asal Tiongkok.

### **2.4.2. SINGAPURA**

Nilai impor dari Singapura tahun 2021 sebesar USD 2.445,53 juta. Nilai ini naik 62,78 persen jika dibandingkan tahun 2020 yang nilainya sebesar USD 1.502,34 juta. Komoditas bahan bakar motor dengan RON 90-97 (HS 27101224) merupakan komoditas impor terbesar dari Singapura dengan nilai USD 776,80 juta atau naik 262,46 persen dibandingkan tahun sebelumnya. Peringkat kedua dan ketiga ditempati masing-masing oleh Bahan bakar RON lainnya (HS 27101227) dan polipropilena (HS 39021040), dengan nilai komoditas berturut-turut sebesar USD 756,93 juta dan USD 76,95 juta. Dua komoditas tersebut masing-masing naik 13,80 persen dan 21,22 persen. Ketiga komoditas tersebut masih mendominasi impor dari Singapura selama tahun 2020-2021.

### 2.4.3. AMERIKA SERIKAT

Total impor Provinsi Jawa Timur dari Amerika Serikat tahun 2021 mencapai USD 2.364,38 juta atau naik 34,97 persen dibandingkan tahun sebelumnya yang mencapai USD 1.751,72 juta. Komoditas propana cair (HS 27111200) sebesar USD 456,47 juta merupakan komoditas impor terbesar pertama dari Amerika Serikat di tahun 2021. Nilai impor komoditas ini naik 90,07 persen jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Sedangkan komoditas impor terbesar kedua yaitu kacang kedelai (HS 12019000), nilai impor komoditas ini mencapai USD 445,14 juta (naik 51,35 persen). Posisi ketiga adalah butana cair (27111300) sebesar USD 438,55 juta naik 83,03 persen dibandingkan tahun 2020.

### 2.4.4. MALAYSIA

Pada 2021, nilai impor dari Malaysia naik sebesar 85,07 persen menjadi USD 1.845,98 juta. Pada peringkat pertama komoditas terbesar adalah bahan bakar motor dengan RON 90-97 (HS 27101224). Komoditas ini mengalami kenaikan sebesar 697,18 persen dibandingkan dengan tahun 2020 dari USD 76,59 juta menjadi USD 610,58 juta. Peringkat kedua dan ketiga ditempati oleh bahan bakar RON lainnya (HS 27101227) dan Produk Besi setengah jadi (HS 72071210) yang masing-masing bernilai USD 513,95 juta dan USD 69,17 juta. Produk Besi setengah jadi merupakan komoditas yang baru diimpor dari Malaysia karena pada tahun sebelumnya tidak ada impor Produk Besi setengah jadi dari Malaysia ke Jawa Timur.

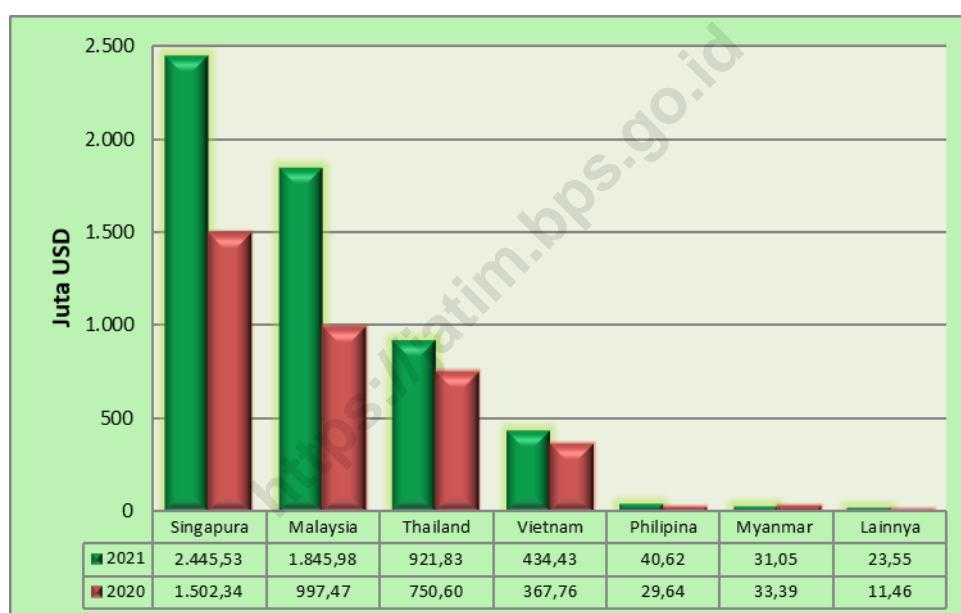
### 2.4.5. AUSTRALIA

Impor dari Australia pada 2021 tercatat sebesar USD 1.640,48 juta atau naik 104,06 persen dari tahun sebelumnya. Kondensat (HS 27090020) merupakan komoditas yang teratas dengan nilai USD 653,26 juta. Gandum (dengan HS 10019919 dan HS 10019912) menduduki peringkat kedua dan ketiga masing-masing dengan nilai USD 212,82 juta dan USD 207,90 juta.

## 2.5 Impor Jawa Timur Menurut Kelompok Negara Ekonomi

Impor Provinsi Jawa Timur pada 2021 yang berasal dari kelompok negara ASEAN berkontribusi 20,90 persen terhadap total nilai impor atau sebesar USD 5.743,00 juta. Diantara negara ASEAN, Singapura tetap menjadi negara dengan kontribusi terbesar yaitu sebesar 42,58 persen dengan nilai impor USD 2.445,53 juta. Sedangkan negara asal impor urutan berikutnya adalah Malaysia dan Thailand dengan nilai masing-masing mencapai USD 1.845,98 juta dan USD 921,83 juta. Peringkat tiga besar ini tidak berubah dibanding tahun sebelumnya.

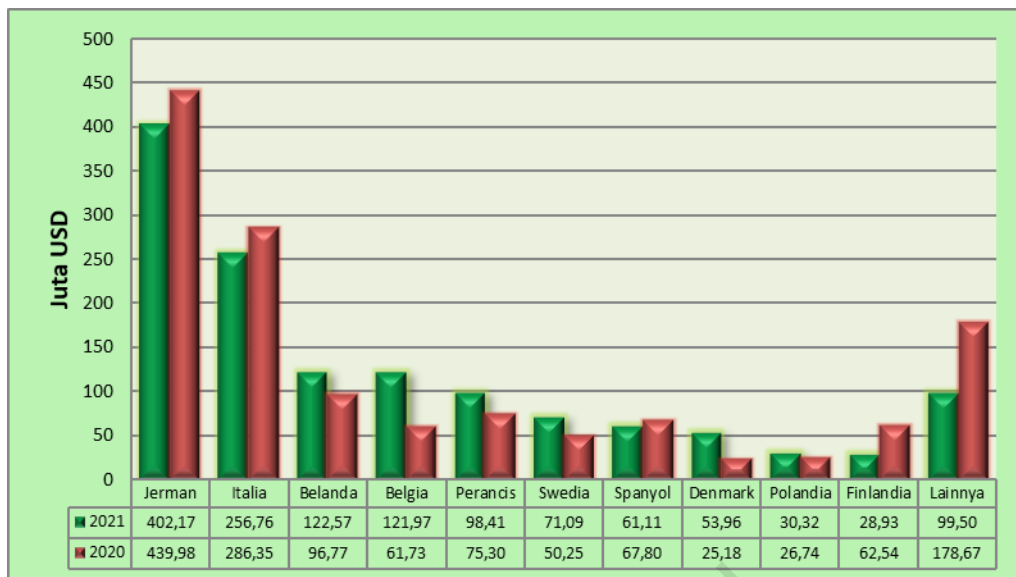
**Grafik 3. Nilai Impor Jawa Timur dari ASEAN Tahun 2021 (Juta USD)**



Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Sedangkan dari kelompok negara Uni Eropa, Jerman merupakan negara pemasok terbesar impor dengan kontribusi sebesar 29,86 persen (USD 402,17 juta). Impor dari Italia dan Belanda berada di urutan berikutnya dengan nilai masing-masing USD 256,76 juta dan USD 122,57 juta. Komposisi tiga besar ini tidak berubah dari tahun sebelumnya, tetapi nilainya mengalami penurunan kecuali Belanda. Impor dari Belanda naik sebesar 26,66 persen jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Total nilai impor dari Uni Eropa sebesar USD 1.346,78 juta.

Grafik 4. Nilai Impor Jawa Timur dari Uni Eropa Tahun 2020-2021 (Juta USD)

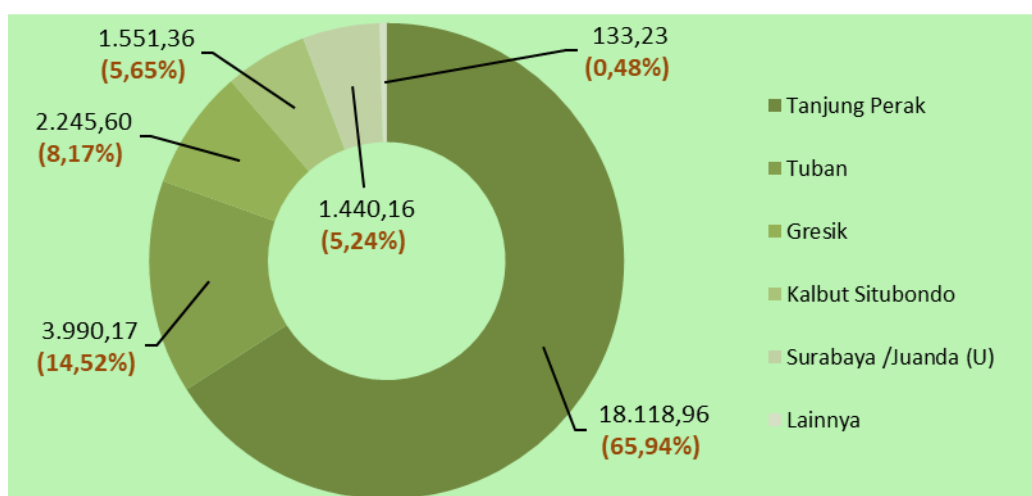


Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

## 2.6 Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Bongkar Utama

Selama tahun 2021, Impor Provinsi Jawa Timur sebagian besar melalui pelabuhan yang ada di Surabaya. Hal ini ditunjukkan dengan tingginya nilai impor yang dibongkar di Pelabuhan Tanjung Perak, yaitu USD 18.118,96 juta atau 65,94 persen dari total impor Jawa Timur. Pelabuhan bongkar terbesar berikutnya yaitu Pelabuhan Tuban (14,52 persen), Pelabuhan Gresik (8,17 persen), Kalbut Situbondo (5,65 persen) dan Juanda dengan kontribusi sebesar 5,24 persen.

Grafik 5. Nilai Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Bongkar Tahun 2021 (Juta USD)



Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur



Pelabuhan Kalbut Situbondo adalah salah satu pelabuhan dengan muatan bongkar yang hampir seluruhnya adalah minyak dan gas (tabel lampiran 10). Nilai bongkar migas di pelabuhan ini mencapai USD 1.551,36 juta atau setara 25,46 persen dari total impor migas Jawa Timur. Sedangkan pelabuhan bongkar migas terbesar adalah pelabuhan Tuban dengan nilai USD 3.989,53 juta. Nilai ini menyumbang kontribusi mencapai 65,48 persen dari total impor migas Jawa Timur.

Pelabuhan bongkar untuk sektor non migas terbesar adalah Tanjung Perak dengan nilai USD 17.680,43 juta. Sedangkan urutan kedua dan ketiga adalah pelabuhan Gresik dan Juanda Surabaya dengan nilai masing-masing sebesar USD 2.141,80 juta dan USD 1.439,96 juta.

## **2.7 Impor Jawa Timur Menurut Golongan Penggunaan Barang**

Impor menurut golongan penggunaan barang selama periode 2012-2021, bahan baku dan penolong merupakan bagian terbesar dari impor secara keseluruhan. Hal itu ditunjukkan dengan rata-rata peranan sebesar 79,71 persen per tahun. Sementara itu, impor barang konsumsi menduduki urutan kedua dengan rata-rata peranan sebesar 11,67 persen. Sedangkan kontribusi impor barang modal sebesar 8,62 persen.

Pada tahun 2021, impor Jawa Timur masih didominasi oleh bahan baku dan penolong dengan nilai USD 20.230,23 juta dan berperan sebesar 73,62 persen. Sementara itu, impor barang-barang konsumsi berada di urutan berikutnya dengan peran sebesar 19,86 persen (USD 5.457,09 juta). Impor barang-barang modal merupakan golongan barang yang paling sedikit diimpor Jawa Timur dengan kontribusi sebesar 6,52 persen (USD 1.792,16 juta).

**Tabel 3. Nilai Impor Jawa Timur Menurut Penggunaan dan Peranan Tahun 2012-2021  
(Juta USD)**

Tahun	Nilai CIF (Juta USD)			Jumlah	Persen (%)		
	Barang Konsumsi	Bahan Baku Dan Penolong	Barang Modal		Barang Konsumsi	Bahan Baku Dan Penolong	Barang Modal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
2012	1 697,12	20 987,69	1 792,45	24 477,25	6,93	85,74	7,32
2013	1 915,25	20 873,32	2 257,54	25 046,10	7,65	83,34	9,01
2014	1 856,21	20 893,32	2 461,43	25 210,96	7,36	82,87	9,76
2015	1 759,26	15 528,69	1 995,77	19 283,72	9,12	80,53	10,35
2016	2 050,09	14 906,76	1 637,53	18 594,38	11,03	80,17	8,81
2017	2 656,24	17 571,20	1 888,13	22 115,57	12,01	79,45	8,54
2018	2 776,79	20 842,89	2 113,02	25 732,70	10,79	81,00	8,21
2019	2 582,86	18 725,05	2 027,93	23 335,84	11,07	80,24	8,69
2020	4 171,09	14 011,99	1 802,59	19 985,67	20,87	70,11	9,02
2021	5 457,09	20 230,23	1 792,16	27 479,47	19,86	73,62	6,52

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur



# LAMPIRAN





## Lampiran 1 Total Impor Jawa Timur Tahun 2020-2021

Uraian	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
	2020	2021		
<b>Total Impor</b>	<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>	<b>100,00</b>
Barang Konsumsi	4 171,09	5 457,09	30,83	19,86
Bahan Baku/Penolong	14 011,99	20 230,23	44,38	73,62
Barang Modal	1 802,59	1 792,16	-0,58	6,52
<b>Total Impor</b>	<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>	<b>100,00</b>
<b>Migas</b>	<b>3 177,62</b>	<b>6 092,56</b>	<b>91,73</b>	<b>22,17</b>
Minyak Mentah	527,57	863,67	63,71	3,14
Gas	1 057,21	1 551,69	46,77	5,65
Hasil Minyak	1 592,84	3 677,19	130,86	13,38
<b>Non Migas</b>	<b>16 808,05</b>	<b>21 386,91</b>	<b>27,24</b>	<b>77,83</b>
Pertanian	2 612,61	3 312,41	26,79	12,05
Industri	13 931,02	17 726,87	27,25	64,51
Pertambangan	264,29	347,36	31,43	1,26
Lainnya	0,14	0,28	93,72	0,00

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

## Lampiran 2 Nilai Impor Jawa Timur Menurut Kelompok Komoditas Tahun 2020-2021

Kode dan Uraian HS 2 digit	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
	2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
27 Bahan bakar mineral	3 190,78	6 121,94	91,86	22,28
84 Mesin-mesin/Pesawat Mekanik	1 982,70	1 881,76	-5,09	6,85
72 Besi dan Baja	1 179,74	1 793,45	52,02	6,53
23 Ampas/Sisa Industri Makanan	1 111,86	1 473,61	32,54	5,36
39 Plastik dan Barang dari Plastik	1 056,77	1 406,34	33,08	5,12
10 Gandum-gandum	954,66	1 239,59	29,85	4,51
31 Pupuk	591,97	1 101,44	86,06	4,01
71 Perhiasan/Permata	606,14	1 046,57	72,66	3,81
08 Buah-buahan	837,59	941,54	12,41	3,43
29 Bahan kimia organik	618,95	790,58	27,73	2,88
85 Mesin/peralatan listrik	628,65	778,57	23,85	2,83
12 Biji-bijian berminyak	442,25	621,29	40,48	2,26
17 Gula dan Kembang Gula	480,88	587,39	22,15	2,14
47 Bubur kayu/Pulp	250,89	461,30	83,86	1,68
25 Garam, Belerang, Kapur	309,84	458,73	48,05	1,67
07 Sayuran	396,42	441,09	11,27	1,61
38 Berbagai produk kimia	367,24	434,77	18,39	1,58
24 Tembakau	349,19	421,14	20,60	1,53
28 Bahan kimia anorganik	284,16	390,90	37,56	1,42
87 Kendaraan dan Bagiannya	386,54	379,75	-1,76	1,38
76 Aluminium	239,27	336,47	40,62	1,22
40 Karet dan Barang dari Karet	188,46	265,10	40,67	0,96
73 Benda-benda dari Besi dan Baja	222,99	254,76	14,25	0,93
48 Kertas/Karton	217,34	251,85	15,88	0,92
55 Serat Stapel Buatan	185,67	200,74	8,12	0,73
32 Sari bahan samak & celup	133,89	196,09	46,46	0,71
04 Susu, Mentega, Telur	177,81	184,34	3,67	0,67
74 Tembaga	120,34	167,45	39,15	0,61

## Lanjutan lampiran 2

Kode dan Uraian HS 2 digit	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
	2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
44 Kayu, Barang dari Kayu	113,20	160,74	42,01	0,58
21 Berbagai Makanan Olahan	129,39	144,54	11,70	0,53
03 Ikan dan Udang	104,05	126,14	21,23	0,46
69 Produk keramik	96,71	120,50	24,60	0,44
83 Berbagai barang logam dasar	98,16	117,68	19,89	0,43
90 Perangkat optik	85,12	114,37	34,36	0,42
09 Kopi, Teh, Rempah-rempah	57,94	109,59	89,14	0,40
93 Senjata/Amunisi	65,67	106,69	62,45	0,39
33 Minyak atsiri, Kosmetik wangi-wangian	106,08	104,41	-1,58	0,38
35 Perekat, Enzim	87,88	98,32	11,88	0,36
64 Alas kaki	83,89	92,21	9,92	0,34
56 Kapas gumpalan, Tali	81,88	91,67	11,96	0,33
18 Kakao/coklat	62,28	90,22	44,86	0,33
19 Olahan dari tepung	75,48	86,07	14,03	0,31
41 Jangat dan kulit mentah	75,89	85,87	13,14	0,31
94 Perabot, penerangan rumah	67,33	82,07	21,89	0,30
34 Sabun dan Preparat Pembersih	57,38	73,38	27,88	0,27
11 Hasil penggilingan	107,53	61,82	-42,51	0,22
30 Produk industri farmasi	75,65	61,03	-19,33	0,22
82 Perkakas, Perangkat Potong	50,02	58,59	17,12	0,21
79 Seng	43,53	54,45	25,08	0,20
52 Kapas	29,28	54,14	84,89	0,20
54 Filamen buatan	43,29	50,05	15,61	0,18
15 Lemak & minyak hewan/nabati	31,71	49,60	56,42	0,18
05 Produk hewani	73,38	47,99	-34,59	0,17
92 Perangkat musik	36,25	47,06	29,79	0,17
59 Kain ditenun berlapis	32,51	41,76	28,45	0,15
68 Benda-benda dari Batu, Gips, dan Semen	36,42	41,37	13,59	0,15



## Lanjutan lampiran 2

Kode dan Uraian HS 2 digit	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
	2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
70 Kaca & Barang dari Kaca	39,64	40,29	1,62	0,15
96 Berbagai barang buatan pabrik	33,12	36,93	11,52	0,13
88 Kapal terbang dan Bagiannya	4,40	34,11	675,91	0,12
49 Buku dan Barang Cetakan	27,42	33,87	23,50	0,12
95 Mainan	23,15	31,26	35,02	0,11
22 Minuman	19,00	28,39	49,42	0,10
67 Bulu unggas	47,53	28,08	-40,92	0,10
20 Olahan dari buah-buahan/Sayuran	21,19	24,99	17,94	0,09
89 Kapal laut	68,78	21,75	-68,38	0,08
60 Kain rajutan	16,51	20,04	21,36	0,07
42 Barang-barang dari kulit	17,02	19,79	16,26	0,07
86 Lokomotif dan Peralatan Kereta Api	15,42	18,64	20,85	0,07
63 Kain perca	18,08	15,36	-15,05	0,06
62 Pakaian jadi bukan rajutan	19,26	15,28	-20,66	0,06
58 Kain tenunan khusus	11,13	14,95	34,33	0,05
75 Nikel	6,02	13,10	117,49	0,05
13 Lak,Getah, dan Damar	13,62	12,99	-4,68	0,05
61 Barang-barang rajutan	12,14	11,44	-5,79	0,04
78 Timah hitam	14,32	8,40	-41,31	0,03
91 Lonceng, Arloji dan Bagiannya	5,53	6,26	13,29	0,02
66 Payung	5,15	5,62	9,10	0,02
36 Bahan peledak	0,65	5,35	719,94	0,02
57 Permadani	2,44	4,10	68,19	0,01
16 Daging dan Ikan Olahan	4,18	3,99	-4,63	0,01
53 Serat Tekstil dan Benang Kertas	2,84	3,77	32,75	0,01
65 Tutup kepala	4,14	3,43	-17,01	0,01
26 Biji, Kerak, dan Abu logam	0,99	3,03	206,68	0,01
81 Logam Dasar lainnya	1,09	2,34	113,71	0,01

## Lanjutan lampiran 2

Kode dan Uraian HS 2 digit	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
	2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
37 Barang-barang Fotografi/Sinematografi	1,52	2,05	35,37	0,01
45 Gabus dan Barang-barang gabus	1,75	1,94	10,57	0,01
01 Binatang hidup	1,63	1,74	6,14	0,01
02 Daging hewan	1,63	1,11	-32,05	0,0040
43 Kulit Berbulu	0,42	1,04	148,58	0,0038
80 Timah	0,54	1,02	89,34	0,0037
50 Sutera	1,66	0,98	-40,79	0,0036
06 Pohon hidup, dan Bunga potong	0,43	0,58	35,30	0,0021
51 Wol, Bulu Hewan	0,02	0,19	925,26	0,0007
14 Bahan-bahan nabati	0,10	0,14	37,46	0,0005
46 Jerami/Bahan anyaman	0,10	0,13	30,71	0,0005
97 Hasil karya seni	0,05	0,08	58,59	0,0003
99 Barang kiriman	0,07	0,03	-56,02	0,0001
98 Ekspor Barang Tertentu	0,06	-	-100,00	-
<b>Total</b>	<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>	<b>100,00</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

### Lampiran 3 Nilai Impor Jawa Timur Berdasarkan 150 Komoditas Terbesar Tahun 2020-2021

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	27101227	Of other RON unblended	1 146,41	1 674,45	46,06	6,09
2	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	290,91	1 673,78	475,37	6,09
3	23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	794,03	1 065,65	34,21	3,88
4	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	594,15	1 034,78	74,16	3,77
5	27090020	Condensates	527,57	863,67	63,71	3,14
6	27111200	Liquefied,Propane	532,20	789,98	48,44	2,87
7	27111300	Liquefied,butanes	525,01	761,37	45,02	2,77
8	31042000	Potassium chloride	377,14	658,14	74,51	2,40
9	10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	448,56	518,20	15,53	1,89
10	12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	331,54	511,28	54,21	1,86
11	17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	393,26	495,15	25,91	1,80
12	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	312,56	433,37	38,65	1,58
13	07032090	Garlic, not for propagation	330,01	367,33	11,31	1,34
14	72071210	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring<twice the thickness	257,81	344,86	33,76	1,25
15	08081000	Apples, fresh	254,76	291,89	14,57	1,06
16	08083000	Pears, fresh	248,96	259,77	4,34	0,95
17	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	173,18	247,99	43,19	0,90
18	25102090	Natural calcium phosphates, natural aluminium calcium phosphates and phosphatic chalk, ground,other than apatite	195,18	225,23	15,40	0,82
19	72071100	Semi-finish product iron/non-alloy steel weight<0.25%carbon,cross-section,measuring<twice thickness	100,21	222,83	122,35	0,81
20	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	96,29	213,33	121,55	0,78
21	31022100	Ammonium sulphate	88,65	203,47	129,52	0,74

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
22	08061000	Grapes, fresh	188,53	189,34	0,43	0,69
23	24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, virginia type, flue-cured	144,45	166,33	15,15	0,61
24	10059090	oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn	99,57	154,88	55,56	0,56
25	23011000	Flours, meals and pellets, of meat or meat offal, greaves	104,38	146,39	40,25	0,53
26	27101971	Automotive diesel fuel	34,84	131,88	278,56	0,48
27	72083990	Iron/non-alloy steel in coils, until hot-rolled, width ≥ 600mm pickled; not clad, plated/coated, 3mm ≤ thickness < 0.17mm, carbo < 0.6%	74,25	123,73	66,64	0,45
28	72044900	Oth than waste & scrap, ferrous tinned iron/steel, turnings, shavings & similar, whether or not in bundles	37,45	115,88	209,43	0,42
29	08052100	Mandarins (including tangerines and satsumas), fresh or dried	67,94	115,44	69,91	0,42
30	72071900	Oth than iron/non alloy steel, weight < 0.25% carbon, cross section, measuring < twice the thickness	191,64	114,19	-40,41	0,42
31	25030000	Sulphur of all kinds, other than sublimed sulphur, precipitated sulphur and colloidal sulphur	36,72	111,53	203,70	0,41
32	55021000	Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate	90,60	110,72	22,21	0,40
33	39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	74,63	101,29	35,71	0,37
34	23033000	Brewing or distilling dregs and waste	69,83	96,18	37,73	0,35
35	12024200	oth than seed ground-nuts, not roasted or othwise cooked, shelled, whether or not broken	94,89	93,29	-1,69	0,34
36	47032100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous	62,16	85,23	37,12	0,31
37	31053000	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	43,47	82,70	90,26	0,30
38	39012000	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more	61,95	81,32	31,27	0,30
39	76012000	Aluminium alloys, unwrought aluminium	52,66	79,56	51,07	0,29
40	29051100	Methanol (methyl alcohol)	39,03	78,76	101,81	0,29

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
41	27132000	Petroleum bitumen	51,10	78,70	54,01	0,29
42	76011000	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium	21,82	77,65	255,84	0,28
43	04021041	Milk/cream,in powder, granules/oth solid forms, fat <=15 %, not cont added sugar,oth sweetening,in containers,w >=20 kg	98,01	76,93	-21,51	0,28
44	39011099	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste	44,44	74,78	68,26	0,27
45	31039090	Mineral or chemical fertilisers, phosphatic, other than superphosphate & calcined phosphatic fertilisers	32,24	71,44	121,54	0,26
46	24012090	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped,oth than HS 24012010 - 24012060	19,48	71,10	264,92	0,26
47	72106111	Iron/non-alloy steel,width>=600 mm,coated aluminium zinc alloys&weight <0.6 % carbon,thickness <=1.2 mm	52,37	69,45	32,60	0,25
48	87089919	Other unassembled fuel tanks; engine brackets, part & accessories of motor vhcl for vhcl heading 87.01	58,12	68,89	18,52	0,25
49	18010000	Cocoa beans, whole or broken, raw or roasted	46,23	68,71	48,61	0,25
50	72072099	Other than blocks roughly shaped by forging; sheet bars, not slabs,weight>=0.6% carbon	51,08	67,59	32,34	0,25
51	40118029	Oth kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines,rims size excee 61 cm	47,76	67,02	40,33	0,24
52	38089190	Insecticides Other than HS 3808.91.10 - 3808.91.50	64,96	66,38	2,20	0,24
53	72259990	Oth than flat-roll product steel,width>=600mm,unfurtherwork cold roll,high speed steel	6,56	65,12	893,34	0,24
54	33029000	Oth prep based on odoriferous substances for the manufacture of beverages	73,45	64,53	-12,15	0,23
55	85177039	Part of other printed circuit boards, assembled	51,72	63,05	21,89	0,23
56	23031090	Residues of starch manufacture and similar residues oth than manioc (cassava) or sago	43,61	61,10	40,10	0,22

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
57	28362000	Disodium carbonate	65,55	60,54	-7,65	0,22
58	32061110	Pigments based on titanium dioxide containing 80 % or more by weight of titanium dioxide calculated on the dry matter	36,33	58,28	60,42	0,21
59	24011090	oth than HS 24011010 - 24011050	46,65	58,11	24,57	0,21
60	72101290	Iron or non-alloy steel, of a width >= 600 mm, clad, plated/coated tin, thickness < 0.5 mm & weight <= 0.6 % carbon	36,09	57,76	60,04	0,21
61	38249999	Oth Acetone oil, Chemical Preparations contain monosodium Glutamate (MSG), Oth chemical preparat, kind used in manufac Of Foodstuf	32,62	57,02	74,77	0,21
62	39076100	Poly(ethylene terephthalate), having a viscosity number of 78 ml/g or higher	32,24	56,10	73,98	0,20
63	69072191	Paving, wall tiles, unglaze, large surface area capable square side > 7 cm water absorption coeff by weight <= 0.5 %	49,65	54,05	8,85	0,20
64	10019999	oth meslin, not fit for human consumption	1,52	53,14	3 394,07	0,19
65	84151010	AC machines of cooling capacity <= 26.38 kW fixed to window, wall, ceiling/floor, self-contained/split-system	38,91	51,95	33,51	0,19
66	72279000	Oth than bar & rod, hot roll, irregularly wound coil, oth alloy steel, high speed steel, silico-manganese steel	28,94	50,61	74,91	0,18
67	10064090	Broken rice, oth than of a kind used for animal feed	64,62	50,46	-21,91	0,18
68	24012030	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, oriental type	48,39	49,29	1,88	0,18
69	29032100	Vinyl chloride (chloroethylene)	44,32	49,09	10,77	0,18
70	72259290	Oth than flat-roll product steel, width >= 600 mm, unrolled cold roll, otherwise coated zinc, high speed steel	20,62	46,86	127,27	0,17
71	47050000	Wood pulp obtained by a combination of mechanical and chemical pulping processes.	28,28	46,17	63,28	0,17

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
72	84749010	Other machinery for agglomerating, shaping/moulding, for forming foundry moulds of sand electrically operated	31,81	45,97	44,52	0,17
73	72091899	Iron/non-alloy steel, in coil cold-rolled of width >=600 mm not coated, >0.5mm thickness >=0.17mm & containing carbon <0.6%	12,88	45,14	250,47	0,16
74	38089319	Herbicides, antisprouting products & plant growth regulators, other than in aerosol packaging	39,58	44,79	13,15	0,16
75	72283090	Oth than bar & rod oth alloy steel; angle, shape & sect unfinisher work hot roll, circular cross sect	18,40	43,99	139,07	0,16
76	09071000	Cloves (whole fruit, cloves and stems), neither crushed nor ground	0,08	43,92	52 193,05	0,16
77	84224000	Packing/wrapping mach (including heat-shrink wrapping mach)	137,27	43,84	-68,06	0,16
78	85176100	Base stations, apparatus for communication in a wired or	0,68	43,79	6 374,83	0,16
79	72107011	Painted, varnished/coated with plastics, containing weight <0.6 % carbon & thickness <=1.5 mm	31,18	42,16	35,18	0,15
80	87149199	Other parts for other forks for bicycles desined to be by children	37,67	41,66	10,59	0,15
81	03061490	Other crabs, frozen, fit for human consumption	37,43	41,41	10,63	0,15
82	23099020	Premixes, feed supplements or feed additives	33,42	40,25	20,43	0,15
83	87149991	Oth handle bar, pillar, mudguard, reflector, carr, control cabl, lamp/bracket lugsoth.acc.for bicycl of subhead 87120020	37,21	38,54	3,58	0,14
84	27101943	Other lubricating oils	36,40	38,40	5,49	0,14
85	04041010	Whey & modified whey, whether or not concentrated or containing added sugar or oth sweetening matter, in powder form	29,92	38,26	27,90	0,14
86	48192000	Folding cartons, boxes and cases, of noncorrugated paper or paperboard	32,56	38,01	16,73	0,14
87	79011100	Unwrought zinc, not alloyed containing by weight 99.99% or more	31,02	36,63	18,07	0,13

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
88	31031190	Superphosphates containing by weight 35 % or more of diphosphorus pentaoxide (P2O5), other than feed grade	17,45	35,81	105,21	0,13
89	29304000	Methionine	27,63	35,59	28,79	0,13
90	93063099	Oth cartridges oth than 22 calibre cartridges of oth heading 9302	1,00	35,50	3 451,15	0,13
91	93069000	Bombs,grenades,torpedoes,mines, missiles, similar munitions of war & parts thereof	51,97	35,49	-31,70	0,13
92	92099400	Parts&acc,the music instrument of sound of which isprod/must be amplified, elect	25,43	35,32	38,91	0,13
93	39219090	Other plates, sheets, film, foil and strip, of other cellulose or its chemical derivatives, cellular	37,03	35,23	-4,88	0,13
94	39111000	Petroleum resins, coumarone, indene or coumaroneindene resins & polyterpenes	30,49	34,98	14,70	0,13
95	31052000	Mineral or chemical fertilisers containing the three fertilising elements nitrogen, phosphorus & potassium	23,01	34,05	47,94	0,12
96	39202010	Biaxially oriented polypropylene (BOPP) film	24,08	33,45	38,89	0,12
97	72191400	Flat-rolled product stainless steel,width>=600mm,unfurtherwork than hot-rolled in coils,thickness<3mm	19,58	32,78	67,39	0,12
98	73089099	Other guardrails of iron or steel	11,25	31,84	183,04	0,12
99	85287292	LCD,LED and other flat panel display type	33,91	31,61	-6,77	0,12
100	72125024	Flat-rolled iron/non-alloy steel,coated aluminium-zincalloys,hoop and strip, width>25 mm	22,99	31,53	37,16	0,11
101	11081200	Maize (corn) starch	59,40	31,27	-47,36	0,11
102	74032100	Copper-zinc base alloys (brass)	15,51	31,21	101,22	0,11
103	76020000	Aluminium waste and scrap.	7,33	30,71	319,13	0,11
104	39021090	Polypropylene, other Granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	16,84	30,60	81,73	0,11
105	19019031	Filled milk, of goods of heading 0401 to 0404, for infant/young children, not for retail sale	1,28	30,53	2 279,22	0,11



## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
106	39014000	Ethylenealphaolefin copolymers, having a specific gravity of less than 0.94	24,11	30,42	26,20	0,11
107	47032900	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Nonconiferous	20,46	30,39	48,52	0,11
108	74040000	Copper waste and scrap.	49,51	30,32	-38,76	0,11
109	30022090	Vaccines for human medicine, Other than Tetanus toxoid & Pertussis, measles, meningitis or polio vaccines	0,00	29,92	18 935 765,82	0,11
110	74081110	Copper wire of refined cooper, which the max cross-sectional dimension does not exceed 14 mm	13,23	29,57	123,45	0,11
111	87149490	Oth.Brakes, incl.coaster braking hubs& hub brake,&part thereof for bicycles desined to be by children	21,69	29,48	35,91	0,11
112	64069099	Oth parts of footwear of oth materials not for gaiters/leggings/and similar articles and parts thereof	19,59	29,35	49,83	0,11
113	76071100	Aluminium foil rolled but not further worked, not backed	27,11	29,35	8,27	0,11
114	84314990	Oth parts suitable use of oth moving, grading, levelling,scraping, excavating, tamping, compacting	19,59	29,27	49,42	0,11
115	39199099	Self-adhesive plates, sheets, film, foil, tape, strip and other flat shapes, not in rolls, except HS 3919.90-92	24,56	29,23	19,01	0,11
116	39076910	Other poly(ethylene terephthalate) Having a viscosity number of 78 ml/g or lower, in the form granules	26,28	28,95	10,17	0,11
117	35051090	Other than Dextrins, soluble or roasted starches	26,57	28,71	8,06	0,10
118	84335100	Combined harvester-threshers macinery	23,08	28,60	23,90	0,10
119	08109010	Longans, mata kucing, fresh	20,03	28,57	42,66	0,10
120	84223000	Mach for filling,closing,sealing/labelling bottle/can/box/oth; capsuling bottle/jars/tube/similar; aerating beverage	40,74	28,39	-30,32	0,10
121	73041900	Line pipe used for oil/gas pipelines oth of stainless steel	17,80	28,30	58,94	0,10

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
122	40112010	New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses or lorries, of a width not exceeding 450 mm.	18,78	28,21	50,22	0,10
123	85189090	Part of goods of other subheading 8518	20,29	27,87	37,36	0,10
124	21011110	Instant coffee	34,56	27,60	-20,16	0,10
125	05010000	Human hair, unworked, whether or not washed or scoured, waste of human hair	58,50	27,23	-53,46	0,10
126	07133190	Beans of sp Vigna mungo, Hepper/Vigna radiata, Wilczek, dried, shelled, won skinned or split, not for sowing	22,85	26,89	17,67	0,10
127	39239090	Other articles for the conveyance or packing of goods, of plastics	28,17	26,76	-4,98	0,10
128	38089290	Fungicides, other than HS 3808.92.11 - 3808.92.19	22,33	26,63	19,26	0,10
129	07031019	Onions, except for propagation	29,72	26,51	-10,80	0,10
130	38170000	Mixed alkylbenzenes & mixed alkylnaphthalenes, other than those of heading 27.07 or 29.02.	20,00	26,39	31,96	0,10
131	56031100	Nonwovens, won impregnated, coated, covered or laminated, of man-made filaments, (weighing not more than 25g/m2)	18,94	26,18	38,23	0,10
132	72104912	Oth than iron/non-alloy steel,width>=600 mm,coated zinc byiron zinc method,weight <0.04% carbon& thickness<=1.2mm	11,63	26,17	124,95	0,10
133	85395000	Light-emitting diode (LED) lamps	24,45	25,49	4,25	0,09
134	27131100	Petroleum coke,not calcined	8,91	25,44	185,57	0,09
135	47073000	Paper or paperboard made mainly of mechanical pulp (for example, newspapers, journals and similar printed matter)	9,15	25,27	176,15	0,09
136	38112190	Additives for lubricating oils containing petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals not for retail sale	28,21	25,07	-11,15	0,09
137	39011092	LowDensity Linear Polyethylene (LLDPE) other than in the form of liquid or paste	20,90	24,98	19,54	0,09
138	72253090	Oth than Flat-roll product alloy steel,width>=600mm,othunfurther work than hot roll, in coils,high speed steel	23,01	24,90	8,21	0,09

## Lanjutan lampiran 3

No	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
139	84381010	Bakery mach&mach.for manufacture of macarony, spagettior similar products, electrically operated	5,52	24,56	345,32	0,09
140	29024100	o-Xylene	18,61	24,37	30,99	0,09
141	39013000	Ethylenevinyl acetate copolymers	13,90	24,35	75,20	0,09
142	40151900	Gloves, mittens and mitts for not surgical, of vulcanised rubber other than hard rubber	12,50	24,30	94,39	0,09
143	44071100	Coniferous,of pine (Pinus spp),sawn/chipped lengthwise,sliced/peeled,won planed,sanded/end-jointed, of thickness>6mm	21,71	24,17	11,30	0,09
144	25010092	Other salt with sodium chloride content >97 % &< 999 %, calculated on a dry basis	17,56	24,14	37,49	0,09
145	28141000	Anhydrous ammonia	6,03	24,14	300,67	0,09
146	76061290	Oth non aluminium alloys plain/figured by rolling/pressing but not surface treated	21,42	24,08	12,43	0,09
147	67030000	Human hair, dressed, thinned, bleached, othwise worked forwigs/the like	44,85	23,96	-46,58	0,09
148	29336100	Melamine	8,75	23,87	172,73	0,09
149	47031100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, unbleached from Coniferous	17,47	23,84	36,48	0,09
150	29012200	Propene (propylene)	21,69	23,83	9,87	0,09
<b>Sub Total 150 Komoditas</b>			<b>12 883,52</b>	<b>19 417,27</b>	<b>50,71</b>	<b>70,66</b>
<b>Lainnya</b>			<b>7 102,16</b>	<b>8 062,20</b>	<b>13,52</b>	<b>29,34</b>
<b>Total</b>			<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>	<b>100,00</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Lampiran 4 Nilai Impor Jawa Timur Berdasarkan 50 Negara Asal Terbesar Tahun 2020-2021

No	Kode	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	116	Tiongkok	4 984,50	6 493,13	30,27	23,63
2	122	Singapura	1 502,34	2 445,53	62,78	8,90
3	411	Amerika Serikat	1 751,72	2 364,38	34,97	8,60
4	124	Malaysia	997,47	1 845,98	85,07	6,72
5	311	Australia	803,94	1 640,48	104,06	5,97
6	133	India	524,61	1 295,67	146,98	4,72
7	112	Hongkong	724,03	1 022,63	41,24	3,72
8	121	Thailand	750,60	921,83	22,81	3,35
9	433	Argentina	581,38	782,43	34,58	2,85
10	111	Jepang	634,71	748,16	17,87	2,72
11	155	Uni Emirat Arab	542,94	738,44	36,01	2,69
12	114	Korea Selatan	667,23	652,13	-2,26	2,37
13	412	Kanada	482,95	650,89	34,77	2,37
14	434	Brazil	718,89	645,49	-10,21	2,35
15	131	Vietnam	367,76	434,43	18,13	1,58
16	115	Taiwan	299,72	432,72	44,38	1,57
17	514	Jerman	439,98	402,17	-8,60	1,46
18	572	Fed Russia	312,86	310,95	-0,61	1,13
19	557	Ukraina	277,28	297,35	7,24	1,08
20	152	Oman	136,99	261,50	90,89	0,95
21	526	Italia	286,35	256,76	-10,33	0,93
22	143	Saudi Arabia	144,90	199,77	37,87	0,73
23	146	Jordan	150,97	187,60	24,26	0,68
24	551	Belarusia	82,11	180,66	120,03	0,66
25	312	Selandia Baru	127,16	179,88	41,46	0,65
26	156	Qatar	139,23	130,62	-6,18	0,48
27	512	Belanda	96,77	122,57	26,66	0,45
28	516	Belgia	61,73	121,97	97,59	0,44
29	211	Mesir	67,88	112,05	65,07	0,41
30	229	Equatorial Guinea	43,10	111,89	159,59	0,41

## Lanjutan lampiran 4

No	Kode	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020	% Peran thd 2021
			2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
31	511	Inggris	84,50	104,44	23,59	0,38
32	513	Perancis	75,30	98,41	30,70	0,36
33	154	Turki	64,78	87,05	34,38	0,32
34	523	Swedia	50,25	71,09	41,48	0,26
35	213	Maroko	42,54	69,02	62,27	0,25
36	517	Swiss	63,63	62,97	-1,04	0,23
37	527	Spanyol	67,80	61,11	-9,87	0,22
38	261	Afrika Selatan	30,95	54,95	77,54	0,20
39	521	Denmark	25,18	53,96	114,31	0,20
40	145	Kuwait	44,94	51,25	14,05	0,19
41	123	Philipina	29,64	40,62	37,04	0,15
42	134	Pakistan	44,38	40,17	-9,49	0,15
43	522	Norwegia	35,33	37,84	7,09	0,14
44	240	Pantai Gading	19,78	35,88	81,43	0,13
45	431	Chili	28,67	35,46	23,68	0,13
46	442	Peru	33,40	31,21	-6,57	0,11
47	125	Myanmar	33,39	31,05	-7,01	0,11
48	543	Polandia	26,74	30,32	13,40	0,11
49	222	Tanzania	2,01	30,23	1 401,91	0,11
50	214	Tunisia	7,27	29,39	304,27	0,11
30	229	Equatorial Guinea	43,10	111,89	159,59	0,41
31	511	Inggris	84,50	104,44	23,59	0,38
32	513	Perancis	75,30	98,41	30,70	0,36
33	154	Turki	64,78	87,05	34,38	0,32
34	523	Swedia	50,25	71,09	41,48	0,26
35	213	Maroko	42,54	69,02	62,27	0,25
36	517	Swiss	63,63	62,97	-1,04	0,23
37	527	Spanyol	67,80	61,11	-9,87	0,22
37	527	Spanyol	67,80	61,11	-9,87	0,22
<b>Sub Total</b>			<b>19 512,58</b>	<b>27 046,44</b>	<b>38,61</b>	<b>97,63</b>
<b>Lainnya</b>			<b>473,10</b>	<b>433,03</b>	<b>(8,47)</b>	<b>2,37</b>
<b>Grand Total</b>			<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>	<b>100,00</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Lampiran 5 Nilai Ekspor Impor Non Migas Jawa Timur dan Peranannya Tahun 1998-2021 (Juta USD)

Tahun	Ekspor (FOB)			Impor (CIF)		
	Total	Non Migas	Peran (%)	Total	Non Migas	Peran (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1998	5 335,30	5 302,00	99,38	3 761,90	3 471,50	92,28
1999	4 665,60	4 600,20	98,60	3 655,80	3 141,60	85,93
2000	5 776,20	5 729,00	99,18	4 862,50	3 798,80	78,12
2001	5 770,60	5 693,40	98,66	4 542,90	3 631,50	79,94
2002	5 266,90	5 190,70	98,55	4 684,40	3 548,40	75,75
2003	5 668,80	5 484,30	96,75	5 115,20	3 787,60	74,05
2004	6 363,20	6 194,50	97,35	6 907,40	4 846,70	70,17
2005	7 432,96	7 114,11	95,71	8 592,28	5 217,78	60,73
2006	9 157,92	8 740,74	95,44	8 886,17	5 450,34	61,34
2007	11 019,39	10 357,00	93,99	11 461,68	7 264,57	63,38
2008	10 514,60	9 970,52	94,83	17 846,11	11 623,32	65,13
2009	10 257,30	9 571,71	93,32	11 321,98	9 035,21	79,80
2010	14 076,48	12 541,55	89,10	15 984,22	12 373,05	77,41
2011	19 062,77	17 423,73	91,40	23 003,77	16 778,83	72,94
2012	16 249,22	15 524,17	95,54	24 477,25	17 741,21	72,48
2013	15 508,41	15 055,24	97,08	25 046,10	18 218,46	72,74
2014	18 767,26	17 983,98	95,83	25 210,96	17 909,03	71,04
2015	17 120,19	16 495,99	96,35	19 283,72	15 655,90	81,18
2016	18 953,02	17 944,07	94,68	18 594,38	15 649,45	84,16
2017	19 595,46	18 362,33	93,71	22 115,57	17 851,23	80,72
2018	20 369,95	19 092,52	93,73	25 732,70	20 705,30	80,46
2019	20 287,54	19 354,29	95,40	23 335,84	18 930,67	81,12
2020	19 215,67	18 269,59	95,08	19 985,67	16 808,05	84,10
2021	22 772,90	21 293,54	93,50	27 479,47	21 386,91	77,83

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

## Lampiran 6 Nilai Impor Jawa Timur Dirinci Menurut Bulan Tahun 2021 (Juta USD)

Bulan	Migas/Non Migas		Total
	Migas	Non Migas	
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	356,96	1 395,22	1 752,17
Februari	338,57	1 533,70	1 872,27
Maret	593,28	1 763,40	2 356,68
April	457,67	1 936,99	2 394,66
Mei	568,90	1 508,01	2 076,91
Juni	378,94	1 894,04	2 272,98
Juli	452,44	1 696,29	2 148,73
Agustus	496,44	1 846,23	2 342,67
September	386,12	1 759,60	2 145,73
Oktober	569,76	1 948,03	2 517,79
November	806,02	2 036,43	2 842,45
Desember	687,45	2 068,97	2 756,42
<b>Total</b>	<b>6 092,56</b>	<b>21 386,91</b>	<b>27 479,47</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

### Lampiran 7 Nilai Impor Jawa Timur Menurut Negara Asal dan Komoditas Terbesar Tahun 2021

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Tiongkok	07032090	Garlic, not for propagation	330,01	367,33	11,31
	08081000	Apples, fresh	243,16	279,38	14,89
	08083000	Pears, fresh	247,07	257,13	4,07
	31022100	Ammonium sulphate	86,51	201,39	132,79
	08061000	Grapes, fresh	165,66	156,14	-5,75
	08052100	Mandarins (including tangerines and satsumas), fresh or dried	59,36	97,83	64,83
	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	-	85,58	0,00
	24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured	66,62	84,59	26,97
	31053000	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	43,46	64,91	49,34
	72259990	Oth than flat-roll product steel,width>=600mm,unfurtherwork cold roll,high speed steel	5,82	63,22	987,15
	85177039	Part of other printed circuit boards, assembled	51,65	62,51	21,04
	72106111	Iron/non-alloy steel,width>=600 mm,coated aluminium zinc alloys&weight <0.6 % carbon,thickness <=1.2 mm	28,79	59,48	106,58
	72279000	Oth than bar&rod,hot roll, irregularly wound coil,oth alloysteel,high speed steel,silico-manganese steel	28,94	48,11	66,27
	72259290	Oth than flat-roll product steel,width>=600mm,unfurtherwork cold roll,othwise coated zinc,high speed steel	20,62	46,86	127,27
	32061110	Pigments based on titanium dioxide containing 80 % or more by weight of titanium dioxide calculated on the dry matter	23,75	44,02	85,40
	85176100	Base stations, apparatus for communication in a wired or	0,57	43,77	7 553,57
	24012030	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, oriental type	40,10	43,35	8,12
	69072191	Paving,wall tiles,unglaze ,large surface area capablesquare side>7 cm water absorption coeff by weight<= 0.5 %	32,10	42,73	33,10
	38089319	Herbicides, antisprouting products & plantgrowth regulators, other than in aerosol packaging	30,21	42,23	39,80
	72107011	Painted,varnished/coated with plastics, containing weight<0.6 % carbon & thickness <=1.5 mm	30,52	41,87	37,17
	<b>Lainnya</b>		<b>3 449,60</b>	<b>4 360,70</b>	<b>26,41</b>
<b>Tiongkok Total</b>			<b>4 984,50</b>	<b>6 493,13</b>	<b>30,27</b>



## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Singapura	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	214,31	776,80	262,46
	27101227	Of other RON unblended	665,17	756,93	13,80
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	63,48	76,95	21,22
	27101971	Automotive diesel fuel	25,65	64,91	153,04
	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	26,81	58,15	116,86
	39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	38,94	51,64	32,62
	27132000	Petroleum bitumen	9,58	38,71	304,23
	38089190	Insecticides Other than HS 3808.91.10 - 3808.91.50	33,31	37,06	11,25
	27101943	Other lubricating oils	33,45	34,61	3,49
	39012000	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more	23,00	29,75	29,35
	33029000	Oth prep based on odoriferous substances for the manufacture of beverages	35,32	28,25	-20,00
	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	13,62	20,49	50,45
	29304000	Methionine	13,60	20,12	47,99
	39011099	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste	9,84	19,94	102,65
	25030000	Sulphur of all kinds, other than sublimed sulphur, precipitated sulphur and colloidal sulphur	8,71	18,01	106,84
	87149994	Chain wheels and cranks; other parts for bicycles desined to be by children	13,06	15,64	19,71
	29024100	o-Xylene	16,80	14,55	-13,42
	38112190	Additives for lubricating oils containing petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals not for retail sale	8,53	13,52	58,50
	88033000	Other parts of aeroplanes/helicoptersheading 8801 or 8802	1,20	12,76	963,54
	34021390	Non-ionic including organic surfaceactive agents, put up for retail sale or not, exc hydroxylterminated polybutadiene	6,49	12,11	86,56
	<b>Lainnya</b>		<b>241,48</b>	<b>344,62</b>	<b>42,71</b>
<b>Singapura Total</b>			<b>1 502,34</b>	<b>2 445,53</b>	<b>62,78</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Amerika Serikat	27111200	Liquefied,Propane	240,16	456,47	90,07
	12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	294,11	445,14	51,35
	27111300	Liquefied,butanes	239,61	438,55	83,03
	23033000	Brewing or distilling dregs and waste	68,86	91,28	32,55
	23011000	Flours, meals and pellets, of meat or meat offal, greaves	63,77	87,94	37,90
	55021000	Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate	31,31	59,49	89,97
	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	-	41,23	0,00
	04021041	Milk/cream,in powder, granules/oth solid forms, fat <=15 %, not cont added sugar,oth sweetening,in containers,w >=20 kg	63,66	38,33	-39,79
	28362000	Disodium carbonate	40,02	36,34	-9,19
	23031090	Residues of starch manufacture and similar residues oth than manioc (cassava) or sago	27,74	35,38	27,53
	47032100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous	26,08	34,41	31,92
	10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	59,44	29,20	-50,87
	23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	33,23	27,88	-16,08
	47042100	Chemical wood pulp, sulphite, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous	10,54	20,76	96,97
	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	32,91	19,39	-41,09
	10059090	oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn	-	18,43	0,00
	55029000	Fibres, Artificial filament tow, other then of cellulose acetate	37,25	18,27	-50,95
	04021091	Milk & cream, In powder, granules/oth solid forms, fat <=15%, cont added sugar/oth sweetening, In containers, w>=20 kg	19,35	14,95	-22,76
	23099020	Premixes, feed supplements or feed additives	9,13	13,28	45,50
	03061490	Other crabs, frozen, fit for human consumption	16,86	11,62	-31,10
	<b>Lainnya</b>		<b>677,85</b>	<b>882,52</b>	<b>30,19</b>
<b>Amerika Serikat Total</b>			<b>1 751,72</b>	<b>2 364,38</b>	<b>34,97</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Malaysia	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	76,59	610,58	697,18
	27101227	Of other RON unblended	272,31	513,95	88,74
	72071210	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring<twice the thickness	-	69,17	0,00
	27101971	Automotive diesel fuel	8,31	66,97	705,70
	29051100	Methanol (methyl alcohol)	19,50	40,76	108,99
	27090020	Condensates	54,16	35,92	-33,67
	39011099	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste	17,94	33,91	89,06
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	13,03	19,12	46,74
	73089099	Other guardrails of iron or steel	1,19	19,08	1.498,66
	09071000	Cloves (whole fruit, cloves and stems), neither crushed nor ground	0,000033	17,31	52 468 218,18
	27132000	Petroleum bitumen	31,23	16,87	-45,96
	40151900	Gloves, mittens and mitts for not surgical, of vulcanised rubber other than hard rubber	7,38	13,39	81,37
	27111300	Liquefied,butanes	7,43	13,04	75,61
	27111200	Liquefied,Propane	8,01	10,04	25,32
	15079090	Soya-bean oil and its fractions, refined, but not chemically modified, oth than crude-oil	4,66	8,42	80,53
	39201090	Film,foil and strip,of polymers of ethylene,unreinforced,laminated,supported or similarly combined with other materials.	8,51	7,88	-7,32
	18050000	Cocoa powder, not containing added sugar or oth sweetening matter	3,39	7,59	123,81
	39011092	LowDensity Linear Polyethylene (LLDPE) other than in the form of liquid or paste	8,26	7,38	-10,64
	39239090	Other articles for the conveyance or packing of goods, of plastics	8,95	7,14	-20,27
	76012000	Aluminium alloys,unwrought aluminium	4,10	6,75	64,79
	<b>Lainnya</b>		<b>442,53</b>	<b>320,70</b>	<b>-27,53</b>
<b>Malaysia Total</b>			<b>997,47</b>	<b>1 845,98</b>	<b>85,07</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Australia	27090020	Condensates	368,44	653,26	77,30
	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	17,28	212,82	1 131,83
	10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	52,83	207,90	293,54
	17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	50,07	119,94	139,54
	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	6,94	43,33	524,64
	27111300	Liquefied, butanes	57,75	33,48	-42,03
	27111200	Liquefied, Propane	54,80	32,47	-40,75
	72044900	Oth than waste&scrap, ferrous tinned iron/steel, turnings, shavings&similar, whether or not in bundles	8,92	30,92	246,60
	28141000	Anhydrous ammonia	2,67	24,14	804,24
	25010092	Other salt with sodium chloride content >97 % &< 999 %, calculated on a dry basis	16,63	23,42	40,83
	27011210	Coal, whether or not pulverised, but not agglomerated, bituminous coal, coking coal	7,85	21,60	175,05
	76012000	Aluminium alloys, unwrought aluminium	11,39	20,15	76,98
	19019031	Filled milk, of goods of heading 0401 to 0404, for infant/young children, not for retail sale	-	16,96	0,00
	31039090	Mineral or chemical fertilisers, phosphatic, other than superphosphate & calcined phosphatic fertilisers	9,32	13,90	49,13
	10019999	oth meslin, not fit for human consumption	-	12,44	0,00
	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	-	11,55	0,00
	76011000	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium	-	9,99	0,00
	38089120	Insecticides, powder for moulding into mosquito coils	3,08	8,82	186,09
	28371100	Cyanides & cyanide oxides of sodium	6,88	8,69	26,22
	08061000	Grapes, fresh	11,41	8,30	-27,27
	<b>Lainnya</b>		<b>117,66</b>	<b>126,38</b>	<b>7,41</b>
<b>Australia Total</b>			<b>803,94</b>	<b>1 640,48</b>	<b>104,06</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
India	27101227	Of other RON unblended	-	378,76	0,00
	72071100	Semi-finish product iron/non-alloy steel weight<0.25%carbon,cross-section,measuring<twice thickness	36,46	159,38	337,19
	17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	35,53	94,18	165,05
	12024200	oth than seed ground-nuts, not roasted or othwise cooked, shelled, whether or not broken	70,94	74,11	4,46
	23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	0,30	32,23	10 508,97
	72191400	Flat-rolled product stainless steel,width>=600mm,unfurtherwork than hot-rolled in coils,thickness<3mm	17,39	30,72	76,67
	11081200	Maize (corn) starch	16,72	25,29	51,28
	72071210	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring<twice the thickness	-	24,74	0,00
	27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	-	24,47	0,00
	10064090	Broken rice, oth than of a kind used for animal feed	0,08	24,41	30 811,97
	24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured	14,96	22,71	51,80
	72191300	Flat-rolled product stainless steel,width>=600mm,unfurtherwork than hot-rolled in coils,3mm>=thickness<4.75mm	9,43	22,20	135,48
	74032100	Copper-zinc base alloys (brass)	8,39	15,42	83,78
	84749010	Other machinery for agglomerating, shaping/moulding, for forming foundry moulds of sand electrically operated	4,97	14,96	200,99
	17019990	oth raw sugar in solid form, not containing added flavouring or colouring matter, unrefined	11,17	14,72	31,69
	09042110	Chillies (Fruits of the genus Capsicum), neither crushed nor ground,	4,31	14,23	229,83
	76011000	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium	1,80	13,81	667,79
	69072191	Paving,wall tiles,unglaze ,large surface area capablesquare side>7 cm water absorption coeff by weight<= 0.5 %	15,46	10,72	-30,64
	29269000	Nitrile-function compound,Other than HS 29261000 to 292640000	5,65	7,21	27,69
	76012000	Aluminium alloys,unwrought aluminium	0,97	6,89	608,14
	<b>Lainnya</b>		<b>270,07</b>	<b>284,51</b>	<b>5,35</b>
<b>India Total</b>			<b>524,61</b>	<b>1 295,67</b>	<b>146,98</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Hongkong	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	555,27	885,67	59,50
	05010000	Human hair, unworked, whether or not washed or scoured, waste of human hair	58,31	27,16	-53,43
	72044900	Oth than waste&scrap,ferrous tinned iron/steel,turnings, shavings&similar, whether or not in bundles	6,19	24,21	291,23
	67030000	Human hair, dressed, thinned, bleached, othwise worked forwigs/the like	44,85	23,93	-46,65
	52091900	Other fabrics unbleached, >=85% cotton , weighing > 200 g/m2	5,35	13,05	144,22
	85189090	Part of goods of other subheading 8518	1,35	2,69	99,22
	85423100	Processor & controller of electronics integrated circuits	3,75	2,65	-29,37
	74040000	Copper waste and scrap.	3,70	2,35	-36,33
	55141900	Unbleached or bleached, other woven fabrics	1,10	1,59	44,23
	48211090	Labels excfor jewellery, incl obj of personal adornment /porsonal use in the pocket,in the handbag/on the person,printed	1,12	1,40	24,79
	48059310	Other uncoated paper and paperboard, in rolls or sheets,weighing =>225 g/m2, multiply paper and paperboard	0,19	1,08	464,73
	58071000	Labels,badges&similar articles of textile materials,in the piece,in strips or cut to shape or size,not embroidered,woven	0,71	1,07429	50,72
	38099200	Of a kind used in the paper or like industries	2,31	1,02	-55,76
	41071900	Oth whole hide&skin of bovine/ equine animals, in oth form	0,53	0,94	77,72
	85447090	Other optical fibre cables	0,67	0,88	31,46
	90330010	Parts&acc (not specifiedf/incl elsewhere in this chap) formach,appl,app of chap 90 for elect operated equipment	0,02	0,87	3 608,49
	96062200	Buttons of base metal, not covered with textile material	0,71	0,79	10,43
	59032000	Textile fabrics impregnated, coated, covered or laminated with polyurethane, other than those of heading 59.02	0,30	0,75	147,87
	41079900	Leather,oth thn whole hides&skins further prepared after tanning/crusting whole hides & skins,exc full/no grains,unsplit	1,18	0,74	-37,60
	56039200	Nonwovens, won impregnated, coated, covered/laminated, not of man-made filaments, (weighing > 25g/m2 but < 70g/m2)	-	0,73	0,00
	<b>Lainnya</b>		<b>36,40</b>	<b>29,05</b>	<b>-20,19</b>
<b>Hongkong Total</b>			<b>724,03</b>	<b>1 022,63</b>	<b>41,24</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Thailand	17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	181,91	181,02	-0,49
	29032100	Vinyl chloride (chloroethylene)	41,00	49,09	19,72
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	23,23	40,48	74,27
	08109010	Longans, mata kucing, fresh	19,98	28,52	42,74
	74081110	Copper wire of refined cooper, which the max cross-sectional dimension does not exceed 14 mm	13,12	28,23	115,16
	39012000	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more	15,82	24,18	52,87
	48192000	Folding cartons, boxes and cases, of noncorrugated paper or paperboard	20,52	20,70	0,87
	35051090	Other than Dextrins, soluble or roasted starches	17,74	20,55	15,86
	74040000	Copper waste and scrap.	17,41	18,79	7,96
	10064090	Broken rice, oth than of a kind used for animal feed	28,51	16,48	-42,20
	44101100	Particle board of wood, whether or not agglomerated with resins or other organic binding substances.	6,75	14,82	119,54
	84151010	AC machines of cooling capacity <= 26.38kW fixed to window,wall, ceiling/floor, self-contained/split-system	12,64	14,74	16,55
	29012200	Propene (propylene)	-	14,43	0,00
	56031100	Nonwovens, won impregnated, coated, covered or laminated, of man-made filaments, (weighing not more than 25g/m2)	12,39	14,14	14,13
	39011099	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste	5,96	12,73	113,39
	83099020	Top ends of aluminium cans	10,79	12,55	16,32
	40151900	Gloves, mittens and mitts for not surgical, of vulcanised rubber other than hard rubber	5,00	10,78	115,59
	39011092	LowDensity Linear Polyethylene (LLDPE) other than in the form of liquid or paste	6,31	10,29	63,04
	41041900	Tanned/crust hides & skins in the wet state,oth thn full grains,upsplit & grains of bovine vegetable tanned	6,18	9,63	55,70
	23091010	Dog or cat food, put up for retail sale, containing meat	8,51	8,63	1,44
	<b>Lainnya</b>		<b>296,83</b>	<b>371,04</b>	<b>25,00</b>
<b>Thailand Total</b>			<b>750,60</b>	<b>921,83</b>	<b>22,81</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Argentina	23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	305,63	582,45	90,57
	10059090	oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn	87,05	106,18	21,98
	10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	99,04	34,79	-64,88
	03061790	Other shrimps and prawns, frozen, fit for human consumption	10,80	22,32	106,62
	12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	-	13,19	0,00
	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	69,40	9,63	-86,12
	24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured	1,02	2,78	171,01
	29232010	Lecithins, whether or not chemically defined	1,05	1,69	60,64
	10059010	Popcorn	0,97	1,68	73,18
	08052100	Mandarins (including tangerines and satsumas), fresh or dried	0,23	1,29	451,39
	44071100	Coniferous,of pine (Pinus spp),sawn/chipped lengthwise,sliced/peeled,won planed,sanded/end-jointed, of thickness>6mm	-	1,14	0,00
	04090000	Natural honey	2,81	1,02	-63,55
	03061490	Other crabs, frozen, fit for human consumption	-	0,81	0,00
	11081100	Wheat starch	0,90	0,78	-13,63
	35079000	Other than rennet & concentrates thereof	0,71	0,70	-1,41
	09092100	Seeds of coriander, neither crushed nor ground	0,32	0,48	47,13
	28369100	Lithium carbonates	0,15	0,39	156,07
	12060000	Sunflower seeds, whether or not broken	0,20	0,35	71,04
	20096100	Grape juice (including grape must), of a brix value not exceeding 20	-	0,15	0,00
	24013090	oth than tobacco stems	0,05	0,12	136,47
	<b>Lainnya</b>		<b>1,02</b>	<b>0,48</b>	<b>-53,17</b>
<b>Argentina Total</b>			<b>581,38</b>	<b>782,43</b>	<b>34,58</b>



## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jepang	72083990	Iron/non-alloy steel in coils,until hot-rolled,width>=600mmpickled;not clad, plated/coated,3mm<=thick>0.17mm,carbo<0.6%	65,20	99,36	52,39
	87089919	Other unassembled fuel tanks; engine brackets, part & accessories of motor vhcl for vhcl heading 87.01	39,23	55,55	41,59
	40118029	Oth kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines,rim size excee 61 cm	38,31	48,97	27,84
	55021000	Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate	39,33	27,86	-29,16
	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	-	23,60	0,00
	84601900	Flat-surface grinding machines, not numerically controlled	0,00	23,09	1 649 262,93
	40118021	Of a kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines,rim size>61 cm	16,82	20,02	19,02
	84381010	Bakery mach&mach.for manufacture of macarony, spagettior similar products, electrically operated	0,54	13,03	2 323,19
	87149991	Oth handle bar, pillar, mudguard, reflector, carr, controlcabl,lamp/bracket lugsoth.acc.for bicycl of subhead 87120020	7,00	9,70	38,73
	39031110	Polystyrene , expansible , in the form of granules	9,32	9,45	1,42
	84148049	Compressor excl for refrigerating equip, air, gas in oildrill operation, automotive AC & sealed unit for AC machine	0,81	9,28	1 047,95
	85433090	Oth machine and apparatus for electroplating,electrolysisor electrophoresis	0,01	8,47	168 539,74
	87149490	Oth.Brakes, incl.coaster braking hubs& hub brake,&part thereof for bicycles desined to be by children	2,24	8,43	275,59
	29291020	Isocyanates, Toluene diisocyanate	3,97	7,68	93,71
	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	4,83	7,50	55,31
	84821000	Ball bearings	6,89	7,49	8,69
	39074000	Polycarbonates	5,80	6,8213	17,61
	47073000	Paper or paperboard made mainly of mechanical pulp (for example, newspapers, journals and similar printed matter)	2,54	6,34	149,15
	39231090	Boxes, crates and similar articles, of plastics	6,99	6,30	-9,87
	79011100	Unwrought zinc, not alloyed containing by weight 99.99% or more	4,26	6,25	46,55
	<b>Lainnya</b>		<b>380,62</b>	<b>342,97</b>	<b>-9,89</b>
<b>Jepang Total</b>			<b>634,71</b>	<b>748,16</b>	<b>17,87</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Uni Emirat Arab	27111200	Liquefied,Propane	144,21	199,92	38,63
	27111300	Liquefied,butanes	135,56	188,78	39,25
	72071210	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring<twice the thickness	75,23	177,72	136,23
	71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	6,49	43,96	576,99
	25030000	Sulphur of all kinds, other than sublimed sulphur, precipitated sulphur and colloidal sulphur	15,25	35,70	134,07
	27090020	Condensates	28,93	18,68	-35,44
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	13,56	12,16	-10,33
	76012000	Aluminium alloys,unwrought aluminium	8,78	9,12	3,93
	73041100	Line pipe used for oil/gas pipelines of stainless steel	-	8,62	0,00
	74040000	Copper waste and scrap.	7,68	6,29	-18,13
	39012000	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more	2,76	5,58	102,30
	78019100	Unrefined lead containing by weight antimonyas the principal other element	4,27	4,18	-2,26
	39021090	Polypropylene, other Granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	2,56	3,31	29,29
	08041000	Dates, fresh or dried	1,88	2,82	49,98
	27132000	Petroleum bitumen	2,76	2,56	-7,15
	39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	2,48	2,33	-5,92
	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	0,83	2,29	175,11
	76020000	Aluminium waste and scrap.	0,28	1,97	598,97
	39014000	Ethylenealphaolefin copolymers, having a specific gravity of less than 0.94	1,61	1,97	22,17
	76011000	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium	-	1,78	0,00
	<b>Lainnya</b>		<b>87,81</b>	<b>8,71</b>	<b>-90,09</b>
<b>Uni Emirat Arab Total</b>			<b>542,94</b>	<b>738,44</b>	<b>36,01</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Korea Selatan	72101290	Iron or non-alloy steel, of a width>= 600 mm, clad, plated/coated tin, thickness<0.5mm&weight<=0.6 % carbon	29,15	39,48	35,43
	93063099	Oth cartridges oth than 22 calibre cartridges of oth heading 9302	1,00	35,50	3 451,15
	39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	23,98	24,44	1,95
	39076910	Other poly(ethylene terephthalate) Having a viscosity number of 78 ml/g or lower, in the form granules	17,03	19,74	15,91
	92099400	Parts&acc,the music instrument of sound of which isprod/must be amplified, elect	13,18	18,01	36,67
	55013000	Fibres, synthetic filament tow, acrylic or modacrylic	8,31	15,63	88,10
	76012000	Aluminium alloys,unwrought aluminium	12,05	13,82	14,65
	47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	6,00	11,10	85,01
	79011100	Unwrought zinc, not alloyed containing by weight 99.99% or more	10,44	10,10	-3,26
	39111000	Petroleum resins, coumarone, indene or coumaroneindene resins & polyterpenes	8,60	9,96	15,88
	72091710	Iron/non-alloy steel, in coil cold-rolled of width >=600 mmnot coated,>=0.5mm thickness<1 mm of a width <1.250 mm	4,06	9,58	136,14
	29291020	Isocyanates, Toluene diisocyanate	9,07	9,56	5,35
	39013000	Ethylenevinyl acetate copolymers	4,29	9,32	117,24
	55021000	Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate	4,81	8,46	75,95
	27101990	Other of diesel fuel, fuel oils	3,27	8,24	152,08
	84211990	Centrifuges machinery oth than used for sugar manufacture	2,85	7,22	153,43
	28371100	Cyanides & cyanide oxides of sodium	5,36	6,57	22,61
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	2,68	6,50	142,28
	84818073	Gate valves, manually operated, of iron or steel with 5 cm<=an internal diameter<=40 cm	3,32	6,48	95,39
	24039990	Oth manufactured tobacco&substitutes,homogenised/reconstituted tobacco,tob extract&essence,oth than HS 24039910-24039950	5,74	6,24	8,77
	<b>Lainnya</b>		<b>492,05</b>	<b>376,16</b>	<b>-23,55</b>
	<b>Korea Selatan Total</b>		<b>667,23</b>	<b>652,13</b>	<b>-2,26</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kanada	31042000	Potassium chloride	146,96	257,29	75,08
	10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	105,80	124,17	17,36
	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	126,65	73,75	-41,77
	12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	37,40	51,63	38,04
	47050000	Wood pulp obtained by a combination of mechanical and chemical pulping processes.	11,82	20,14	70,43
	47032100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous	6,20	17,03	174,87
	03061490	Other crabs, frozen, fit for human consumption	6,58	13,94	111,76
	23011000	Flours, meals and pellets, of meat or meat offal, greaves	6,11	12,10	97,93
	84145950	Blowers of a capacity > 125 kW	-	11,94	0,00
	47031100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, unbleached from Coniferous	5,58	11,51	106,25
	84195010	Cooling towers	-	11,15	0,00
	88023010	Aeroplane of an unladenweight >2,000 kg and <= 15,000 kg	-	6,01	0,00
	85015300	Oth motor AC multi-phase of an output > 75 kW	-	3,73	0,00
	10083000	Canary seeds	2,11	2,59	22,67
	84041019	Economisers,super-heaters,gas recoverers (Auxiliary plant)for use with boilers of heading 84.02	-	2,33	0,00
	84624100	Punching/notching machines (incl presses),incl combinedpunching&shearing mach, numerically controlled	-	2,28	0,00
	44079390	Non-coniferous and other than tropical wood of maple (Acer spp),exc planed, sanded or end-jointed	2,09	1,80	-14,00
	84199019	Parts of mach plant/laboratory for cooking/roasting/drying/steaming/similar excl for domestic,electrically operated	-	1,61	0,00
	44079110	Non-coniferous and other than tropical wood of oak (Quercus spp),planed, sanded or end-jointed	1,45	1,46	0,88
	44071900	Coniferous,oth sub head 4407.11-4407.12,sawn/chipped,sliced/peeled,won planed,sanded/end-jointed,of thick>6mm	0,20	1,42	591,71
	<b>Lainnya</b>		<b>23,99</b>	<b>23,02</b>	<b>-4,07</b>
<b>Kanada Total</b>			<b>482,95</b>	<b>650,89</b>	<b>34,77</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Brazil	23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	446,84	410,19	-8,20
	17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	125,75	100,00	-20,47
	24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured	25,06	24,19	-3,49
	47032900	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Nonconiferous	11,38	20,54	80,44
	10059090	oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn	12,52	20,16	61,06
	21011110	Instant coffee	16,41	14,12	-13,98
	24012090	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, oth than HS 24012010 - 24012060	0,52	9,32	1.682,90
	40118029	Oth kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines,rim size excee 61 cm	5,47	9,11	66,62
	10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	-	8,01	0,00
	09011110	Coffee Arabica WIB or Robusta OIB, not roasted, not decaffeinated	7,12	6,16	-13,48
	20091100	Orange juice, frozen	-	3,74	0,00
	29232010	Lecithins, whether or not chemically defined	1,45	2,78	91,80
	52010000	Cotton, not carded or combed	2,10	2,40	14,22
	53050010	Sisal & oth textile fibres of the genus ageve,tow & waste of these fibras	0,91	1,48	63,08
	12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	-	1,30	0,00
	24011090	oth than HS 24011010 - 24011050	10,19	1,28	-87,40
	28112210	Other inorganic oxygen compounds of nonmetals ,Silicon dioxide , In powder form	0,46	1,06	129,29
	29337900	Lactams, Other than 6Hexanelactam (epsiloncaprolactam) & Clobazam (INN) & methyprylon (INN)	0,58	0,78	33,20
	44071100	Coniferous,of pine (Pinus spp),sawn/chipped lengthwise,sliced/peeled,won planed,sanded/end-jointed, of thickness>6mm	0,05	0,69	1.420,46
	20083090	Citrus fruits, othwise prepared/preserved, not containing added sugar or oth sweetening matter or spirit	0,61	0,54	-11,64
	<b>Lainnya</b>		<b>51,47</b>	<b>7,64</b>	<b>-85,17</b>
<b>Brazil Total</b>			<b>718,89</b>	<b>645,49</b>	<b>-10,21</b>

## Lanjutan lampiran 7

Negara	Kode HS	Deskripsi	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Vietnam	72125024	Flat-rolled iron/non-alloy steel,coated aluminium-zincalloys,hoop and strip, width>25 mm	22,92	30,37	32,49
	85287292	LCD,LED and other flat panel display type	24,64	24,32	-1,30
	39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	13,04	21,22	62,70
	31053000	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	-	17,79	0,00
	39076990	Other poly(ethylene terephthalate) Having a viscosity number of 78 ml/g or lower in oth form	16,02	16,78	4,75
	39076100	Poly(ethylene terephthalate) ,having a viscosity number of 78 ml/g or higher	8,69	15,79	81,56
	21011291	Coffee preparation with a basis of extracts, essences or concentrate containing added sugar, won containing creamer	3,23	14,56	350,63
	39202010	Biaxially oriented polypropylene (BOPP) film	6,30	13,73	117,78
	72083990	Iron/non-alloy steel in coils,until hot-rolled,width>=600mmpickled;not clad, plated/coated,3mm<=thick>0.17mm,carbo<0.6%	3,23	13,64	322,88
	28092092	Phosphoric acid & polyphosphoric acids,other ,Phosphoric acid	17,48	12,14	-30,53
	32074000	Glass frit & other glass, in the form of powder, granules or flakes	7,14	11,91	66,89
	39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	1,65	10,54	537,29
	72106111	Iron/non-alloy steel,width>=600 mm,coated aluminium zinc alloys&weight <0.6 % carbon,thickness <=1.2 mm	23,58	9,97	-57,72
	09061100	Cinnamon (Cinnamomum zeylanicum Blume), neither crushed nor ground	9,09	9,32	2,60
	49119990	Other print matter,apart advertsimaterial,commercial cataloguess,escPictures,design&photographs, esc HS 49119910-49119930	6,78	8,51	25,54
	72104912	Oth than iron/non-alloy steel,width>=600 mm,coated zinc byiron zinc method,weight <0.04% carbon& thickness<=1.2mm	4,48	8,05	79,53
	21011110	Instant coffee	8,91	7,78	-12,67
	38249999	OthAcetone oil,ChemicalPreparations contai monosodiumGlutamate (MSG),Othchemical preparat,kind used in manufacOfFoodstuf	6,65	7,18	7,99
	<b>Lainnya</b>		<b>183,92</b>	<b>180,84</b>	<b>-1,68</b>
	<b>Vietnam Total</b>		<b>367,76</b>	<b>434,43</b>	<b>18,13</b>
	<b>Total 15 Negara</b>		<b>16 035,07</b>	<b>2 681,59</b>	<b>41,45</b>
	<b>Negara Lainnya</b>		<b>3 950,61</b>	<b>4 797,88</b>	<b>21,45</b>
	<b>Total</b>		<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

### Lampiran 8 Impor Jawa Timur Menurut Komoditas Terbesar dan Negara Asal Terbesar Tahun 2021

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
27101227	Of other RON unblended	Singapura	665,17	756,93	13,80
		Malaysia	272,31	513,95	88,74
		India	-	378,76	0,00
		Tiongkok	-	24,81	0,00
		Saudi Arabia	44,38	-	-100,00
		Uni Emirat Arab	72,27	-	-100,00
		Korea Selatan	79,95	-	-100,00
		Lainnya	12,33	-	-100,00
Of other RON unblended Total			1 146,41	1 674,45	46,06
27101224	Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended	Singapura	214,31	776,80	262,46
		Malaysia	76,59	610,58	697,18
		Tiongkok	-	85,58	0,00
		Oman	-	55,52	0,00
		Saudi Arabia	-	47,91	0,00
		Amerika Serikat	-	41,23	0,00
		Taiwan	-	31,68	0,00
		Lainnya	290,91	1 673,78	475,37
Motor spirit of RON 90 & above but below RON 97 unblended Total			794,03	684,58	-13,78
23040090	Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption	Argentina	305,63	582,45	90,57
		Brazil	446,84	410,19	-8,20
		India	0,30	32,23	10 508,97
		Amerika Serikat	33,23	27,88	-16,08
		Paraguay	7,87	10,74	36,45
		Vietnam	0,13	1,90	1 412,29
		Singapura	-	0,24	0,00
		Ukraina	0,02	-	-100,00
Oth than defatted soya-bean flour, fit for human consumption Total			794,03	1 065,65	34,21
71081210	Gold in lumps, ingots or cast bars	Hongkong	555,27	885,67	59,50
		Singapura	26,81	58,15	116,86
		Uni Emirat Arab	6,49	43,96	576,99
		Jepang	-	23,60	0,00
		Australia	-	11,55	0,00
		Swiss	-	6,83	0,00
		Afrika Selatan	-	5,02	0,00
		Lainnya	5,57	-	-100,00
Gold in lumps, ingots or cast bars Total			594,15	1 034,78	74,16

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
27090020	Condensates	Australia	368,44	653,26	77,30
		Equatorial Guinea	43,10	111,89	159,59
		Malaysia	54,16	35,92	-33,67
		Nigeria	21,38	22,32	4,38
		Tunisia	-	21,60	0,00
		Uni Emirat Arab	28,93	18,68	-35,44
		Norwegia	11,55	-	-100,00
Condensates Total			527,57	863,67	63,71
27111200	Liquefied,Propane	Amerika Serikat	240,16	456,47	90,07
		Uni Emirat Arab	144,21	199,92	38,63
		Qatar	48,60	41,28	-15,05
		Saudi Arabia	20,57	37,50	82,33
		Australia	54,80	32,47	-40,75
		Kuwait	13,65	12,30	-9,90
		Malaysia	8,01	10,04	25,32
		Nigeria	2,20	-	-100,00
Liquefied,Propane Total			532,20	789,98	48,44
27111300	Liquefied,butanes	Amerika Serikat	239,61	438,55	83,03
		Uni Emirat Arab	135,56	188,78	39,25
		Qatar	49,01	39,68	-19,04
		Saudi Arabia	21,88	36,10	64,96
		Australia	57,75	33,48	-42,03
		Malaysia	7,43	13,04	75,61
		Kuwait	13,77	11,74	-14,69
Liquefied,butanes Total			525,01	761,37	45,02
31042000	Potassium chloride	Kanada	146,96	257,29	75,08
		Belarusia	81,60	178,06	118,21
		Fed Russia	87,81	148,87	69,53
		Jordan	28,24	60,8210	115,34
		Jerman	4,76	7,4767	56,97
		Vietnam	-	1,8459	0,00
		Amerika Serikat	0,46	1,29	180,38
		Lainnya	27,30	2,48	-90,92
Potassium chloride Total			377,14	658,1418	74,51



## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
10019912	Wheat grain without husk, fit for human consumption	Australia	52,83	207,90	293,54
		Kanada	105,80	124,17	17,36
		Ukraina	121,06	112,67	-6,93
		Argentina	99,04	34,79	-64,88
		Amerika Serikat	59,44	29,20	-50,87
		Bulgaria	7,44	6,04	-18,82
		Rep Moldova	2,90	3,43	18,07
		Fed Russia	0,05	-	-100,00
Wheat grain without husk, fit for human consumption Total			448,56	518,1957	15,53
12019000	Soya beans, whether or not broken, oth than seed	Amerika Serikat	294,11	445,14	51,35
		Kanada	37,40	51,63	38,04
		Argentina	-	13,19	0,00
		Brazil	-	1,30	0,00
		Kroasia	-	0,02	0,00
		Nigeria	-	0,00014	0,00
		Tiongkok	0,032425	0,00004	-99,87
		Lainnya	0,000077	0,00007	-3,90
Soya beans, whether or not broken, oth than seed Total			331,54	511,28	54,21
17011400	Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter	Thailand	181,91	181,02	-0,49
		Australia	50,07	119,94	139,54
		Brazil	125,75	100,00	-20,47
		India	35,53	94,18	165,05
		Malaysia	0,000004	-	-100,00
Raw sugar of oth cane sugar, in solid form, not cont added flavouring/colouring matter Total			393,26	495,15	25,91
10019919	oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk	Australia	17,28	212,82	1 131,83
		Ukraina	55,83	101,85	82,42
		Kanada	126,65	73,75	-41,77
		Amerika Serikat	32,91	19,39	-41,09
		Argentina	69,40	9,63	-86,12
		Brazil	-	8,01	0,00
		India	-	6,04	0,00
		Lainnya	10,49	1,88	-82,06
oth wheat, oth seed, fit for human consumption, oth than wheat grain without husk Total			312,56	433,37	38,65
07032090	Garlic, not for propagation	Tiongkok	330,01	367,33	11,31
Garlic, not for propagation Total			330,01	367,33	11,31

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan	
			2020	2021	2021 thd 2020	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
72071210	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring <twice the thickness	Uni Emirat Arab	75,23	177,72	136,23	
		Fed Russia	124,44	73,23	-41,15	
		Malaysia	-	69,17	0,00	
		India	-	24,74	0,00	
		Brazil		29,21	-	-100,00
		Ukraina		17,00	-	-100,00
		Jepang		11,94	-	-100,00
		Hungaria		0,00004	-	-100,00
	Semi-finish product iron/non-alloy steel slabs<0.25% carbon,cross-sect,measuring <twice the thickness Total		257,81	344,86	33,76	
08081000	Apples, fresh	Tiongkok	243,16	279,38	14,89	
		Amerika Serikat	11,12	11,45	2,98	
		Selandia Baru	0,48	1,00	109,94	
		Afrika Selatan	-	0,06	0,00	
		Korea Selatan	0,002520	-	-100,00	
		Jepang	0,000005	-	-100,00	
	Apples, fresh Total		254,76	291,89	14,57	
08083000	Pears, fresh	Tiongkok	247,07	257,13	4,07	
		Afrika Selatan	1,22	2,26	84,90	
		Korea Selatan	0,27	0,35	30,73	
		Jepang	0,02	0,03	24,51	
		Argentina	0,33	-	-100,00	
		Australia	0,05	-	-100,00	
	Pears, fresh Total		248,96	259,77	4,34	
39021040	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms	Singapura	63,48	76,95	21,22	
		Thailand	23,23	40,48	74,27	
		Saudi Arabia	30,92	38,51	24,54	
		Vietnam	13,04	21,22	62,70	
		Malaysia	13,03	19,12	46,74	
		Uni Emirat Arab	13,56	12,16	-10,33	
		Taiwan	4,09	11,63	183,98	
		Lainnya	11,83	27,93	136,04	
	Polypropylene ,granules, pellets, beads, flakes, chips & similar forms Total		173,18	247,99	43,19	
25102090	Natural calcium phosphates, natural aluminium calcium phosphates and phosphatic chalk, ground,other than apatite	Jordan	122,57	126,46	3,18	
		Maroko	41,48	68,23	64,49	
		Mesir	28,05	30,54	8,87	
		Peru	3,08	-	-100,00	
	Natural calcium phosphates, natural aluminium calcium phosphates and phosphatic chalk, ground,other than apatite Total		195,18	225,23	15,40	

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
72071100	Semi-finish product iron/non-alloy steel weight<0.25%carbon,cross-section,measuring<twice thickness	India	36,46	159,38	337,19
		Oman	24,14	50,04	107,29
		Fed Russia	28,01	13,41	-52,14
		Vietnam	1,30	-	-100,00
		Malaysia	10,30	-	-100,00
Semi-finish product iron/non-alloy steel weight<0.25%carbon,cross-section,measuring<twice thickness Total			100,21	222,83	122,35
47071000	Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard	Australia	6,94	43,329	524,64
		Italia	18,48	35,774	93,59
		Inggris	7,73	23,73	207,16
		Singapura	13,62	20,49	50,45
		Belanda	12,24	20,22	65,29
		Selandia Baru	7,13	14,43	102,39
		Korea Selatan	6,00	11,10	85,01
		Lainnya	24,17	44,26	83,12
Recovered (waste and scrap) unbleached kraft paper or paperboard or corrugated paper or paperboard Total			96,29	213,33	121,55
31022100	Ammonium sulphate	Tiongkok	86,51	201,39	132,79
		Taiwan	0,83	2,08	150,23
		Korea Selatan	0,01	0,0020	-81,65
		Hongkong	0,01	0,000020	-99,98
		Thailand	0,82	-	-100,00
		Malaysia	0,003975	-	-100,00
		Amerika Serikat	0,000029	-	-100,00
		Madagaskar	0,46	-	-100,00
Ammonium sulphate Total			88,65	203,47	129,52
08061000	Grapes, fresh	Tiongkok	165,66	156,14	-5,75
		Chili	2,84	10,96	285,62
		Peru	4,79	9,76	103,83
		Australia	11,41	8,30	-27,27
		Mesir	1,76	2,61	48,43
		Amerika Serikat	1,79	1,36	-24,20
		Afrika Selatan	-	0,18	0,00
		India	0,27	0,04	-86,97
Grapes, fresh Total			188,53	189,34	0,43

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
24012010	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured	Tiongkok	66,62	84,59	26,97
		Brazil	25,06	24,19	-3,49
		India	14,96	22,71	51,80
		Zimbabwe	17,52	13,05	-25,54
		Amerika Serikat	3,69	6,40	73,33
		Pakistan	5,28	3,55	-32,66
		Bangladesh	1,85	2,93	58,59
		Lainnya	9,46	8,90	-5,87
Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped , virginia type, flue-cured Total			144,45	166,33	15,15
10059090	oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn	Argentina	87,05	106,18	21,98
		Brazil	12,52	20,16	61,06
		Amerika Serikat	-	18,43	0,00
		Ukraina	-	9,81	0,00
		Pakistan	-	0,30	0,00
oth maize (corn), oth than seed, oth than popcorn Total			99,57	154,88	55,56
23011000	Flours, meals and pellets, of meat or meat offal, greaves	Amerika Serikat	63,77	87,94	37,90
		Selandia Baru	16,60	26,28	58,32
		Italia	16,55	13,32	-19,53
		Kanada	6,11	12,10	97,93
		Polandia	0,82	4,51	447,63
		Spanyol	0,19	1,34	602,41
		Jerman	-	0,83	0,00
		Uni Emirat Arab	-	0,07	0,00
		Belanda	0,27	-	-100,00
		Tiongkok	0,07	-	-100,00
Flours, meals and pellets, of meat or meat offal, greaves Total			99,57	125,11	25,66
27101971	Automotive diesel fuel	Malaysia	8,31	66,97	75,29
		Singapura	25,65	64,91	90,56
		Korea Selatan	0,87	-	0,87
Automotive diesel fuel Total			34,84	131,88	166,72
72083990	Iron/non-alloy steel in coils,until hot-rolled,width>=600mmpickled;not clad, plated/coated,3mm<=thick>0.17mm,carbo<0.6%	Jepang	65,20	99,36	52,39
		Vietnam	3,23	13,64	322,88
		Tiongkok	2,04	6,44	215,35
		Korea Selatan	3,78	4,29	13,37
Iron/non-alloy steel in coils,until hot-rolled,width>=600mmpickled;not clad, plated/coated,3mm<=thick>0.17mm,carbo<0.6% Total			74,25	123,73	66,64

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
72044900	Oth than waste&scrap,ferrous tinned iron/steel,turnings, shavings&similar, whether or not in bundles	Australia	8,92	30,92	246,60
		Inggris	4,24	29,40	593,10
		Hongkong	6,19	24,21	291,23
		Singapura	3,67	11,46	212,25
		Polandia	0,51	5,73	1 023,78
		Amerika Serikat	1,94	5,16	165,57
		Selandia Baru	0,51	4,67	818,95
		Thailand	1,15	2,26	95,71
		Lainnya	10,31	2,07	-79,92
	Oth than waste&scrap,ferrous tinned iron/steel,turnings, shavings&similar, whether or not in bundles Total		37,45	115,88	209,43
08052100	Mandarins (including tangerines and satsumas), fresh or dried	Tiongkok	59,36	97,83	157,19
		Pakistan	5,75	10,92	16,67
		Mesir	1,58	3,25	4,83
		Australia	0,97	1,72	2,69
		Argentina	0,23	1,29	1,53
		Afrika Selatan	-	0,42	0,42
		Thailand	0,05	-	0,05
		Mandarins (including tangerines and satsumas), fresh or dried Total		67,94	115,44
72071900	Oth than iron/non alloy steel,weight<0.25% carbon,crosssection,measuring<twice the thickness	Oman	48,02	62,65	30,46
		Kazakhstan	-	27,51	0,00
		Ukraina	66,58	10,92	-83,60
		India	36,89	6,61	-82,09
		Thailand	-	6,48	0,00
		Tiongkok	0,03	0,02	-34,31
		Taiwan	8,14	-	-100,00
		Kuwait	6,22	-	-100,00
		Lainnya	25,76	-	-100,00
	Oth than iron/non alloy steel,weight<0.25% carbon,crosssection,measuring<twice the thickness Total		191,64	114,19	-40,41
25030000	Sulphur of all kinds, other than sublimed sulphur, precipitated sulphur and colloidal sulphur	Uni Emirat Arab	15,25	35,70	134,07
		Qatar	7,58	22,70	199,32
		Singapura	8,71	18,01	106,84
		Saudi Arabia	2,09	9,17	339,18
		Swiss	-	8,54	0,00
		Kuwait	-	7,87	0,00
		Taiwan	-	6,76	0,00
		Korea Selatan	1,69	2,2474	33,00
		Lainnya	1,406	0,55	-61,20
	Sulphur of all kinds, other than sublimed sulphur, precipitated sulphur and colloidal sulphur Total		36,72	111,53	203,70

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
55021000	Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate	Amerika Serikat	31,31	59,49	89,97
		Jepang	39,33	27,86	-29,16
		Jerman	11,34	13,24	16,76
		Korea Selatan	4,81	8,46	75,95
		Tiongkok	1,78	0,90	-49,40
		Belanda	-	0,37	0,00
		Thailand	0,30	0,23	-23,52
		Hungaria	0,19	0,16	-18,11
		Lainnya	1,725	59,65	3 357,52
Fibres, Artificial filament tow, of cellulose acetate Total			90,60	110,72	22,21
39023090	Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes	Singapura	38,94	51,64	32,62
		Korea Selatan	23,98	24,44	1,95
		Vietnam	1,65	10,54	537,29
		Malaysia	1,51	3,20	111,16
		Thailand	2,09	3,12	49,38
		Uni Emirat Arab	2,48	2,33	-5,92
		Taiwan	0,97	1,35	39,21
		Belgia	1,04	1,19	14,65
		Lainnya	3,021	56,31	1 763,98
Propylene copolymers other than in form of liquids or pastes Total			74,63	101,29	35,71
23033000	Brewing or distilling dregs and waste	Amerika Serikat	68,86	91,28	32,55
		Australia	0,72	4,76	559,01
		Kanada	0,25	0,14	-41,42
Brewing or distilling dregs and waste Total			69,83	96,18	37,73
12024200	oth than seed ground-nuts, not roasted or othwise cooked, shelled, whether or not broken	India	70,94	74,11	145,04
		Tiongkok	12,10	13,20	25,30
		Sudan	10,30	4,97	15,27
		Tanzania	0,99	0,51	1,50
		Togo	-	0,35	0,35
		Uni Emirat Arab	-	0,09	0,09
		Madagaskar	-	0,06	0,06
		Vietnam	-	0,00003	0,06
		Lainnya	0,57	-	-100,00
oth than seed ground-nuts, not roasted or othwise cooked, shelled, whether or not broken Total			94,89	93,29	-1,69

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
47032100	Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous	Amerika Serikat	26,08	34,41	31,92
		Kanada	6,20	17,03	174,87
		Swedia	11,61	13,68	17,82
		Chili	8,14	8,55	5,10
		Finlandia	3,36	5,34	58,98
		Selandia Baru	5,37	5,09	-5,22
		Belarusia	0,28	0,69	146,58
		Fed Russia	0,89	0,23	-74,61
		Lainnya	0,24	0,22	-7,45
		Chemical wood pulp, soda or sulphate, other than dissolving grades, semibleached or bleached from Coniferous Total		62,16	85,23
31053000	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	Tiongkok	43,46	64,91	49,34
		Vietnam	-	17,79	0,00
		Australia	0,0012	0,00034	-71,05
		Hongkong	-	0,000002	0,00
		Italia	0,00031	-	-100,00
	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate) Total		43,47	82,70	90,26
39012000	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more	Singapura	23,00	29,75	29,35
		Thailand	15,82	24,18	52,87
		Saudi Arabia	3,97	6,13	54,27
		Uni Emirat Arab	2,76	5,58	102,30
		Malaysia	6,39	5,49	-14,11
		Qatar	3,97	4,90	23,56
		Korea Selatan	2,20	3,83	74,42
		Jepang	0,76	0,54	-28,94
		Lainnya	3,09	0,92	-70,35
	Polyethylene having a specific gravity of 0.94 or more Total		61,95	81,32	31,27
76012000	Aluminium alloys, unwrought aluminium	Australia	11,39	20,15	76,98
		Korea Selatan	12,05	13,82	14,65
		Uni Emirat Arab	8,78	9,12	3,93
		India	0,97	6,89	608,14
		Malaysia	4,10	6,75	64,79
		Vietnam	7,16	6,10	-14,89
		Taiwan	7,31	6,09	-16,71
		Qatar	-	4,88	0,00
		Lainnya	0,91	5,75	535,68
	Aluminium alloys, unwrought aluminium Total		52,66	79,56	51,07

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
29051100	Methanol (methyl alcohol)	Malaysia	19,50	40,76	108,99
		Brunei Darussalam	-	21,32	0,00
		Qatar	15,09	14,94	-1,02
		Tiongkok	-	1,73	0,00
		Jerman	0,02	0,01	-72,84
		Philipina	-	0,00	0,00
		Saudi Arabia	4,40	-	-100,00
		Amerika Serikat	0,00	-	-100,00
		Singapura	0,01	-	-100,00
	Methanol (methyl alcohol) Total		39,03	78,76	0,00
27132000	Petroleum bitumen	Singapura	9,58	38,71	304,23
		Malaysia	31,23	16,87	-45,96
		Tiongkok	3,92	9,71	147,42
		Oman	-	6,62	0,00
		Uni Emirat Arab	2,76	2,56	-7,15
		Thailand	0,00	2,14	703 739,14
		Korea Selatan	0,00	2,02	57 706,82
		Irak	-	0,03	0,00
		Lainnya	3,60	0,02	-99,35
	Petroleum bitumen Total		51,10	78,70	54,01
76011000	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium	Bahrain	6,75	20,59	204,98
		Afrika Selatan	12,85	18,65	45,16
		India	1,80	13,81	667,79
		Australia	-	9,99	0,00
		Oman	-	7,02	0,00
		Malaysia	0,00	4,20	1 375 858,03
		Uni Emirat Arab	-	1,78	0,00
		Singapura	-	1,59	0,00
		Lainnya	0,42	1,62	282,53
	Aluminium, not alloyed, Unwrought aluminium Total		21,82	77,65	255,84
04021041	Milk/cream, in powder, granules/oth solid forms, fat <= 15 %, not cont added sugar, oth sweetening, in	Amerika Serikat	63,66	38,33	-39,79
		Selandia Baru	15,25	13,97	-8,39
		Belgia	3,97	8,94	125,19
		Australia	7,81	6,47	-17,25
		Perancis	4,68	3,83	-18,04
		Jerman	1,39	2,47	77,89
		Lithuania	0,50	1,55	209,44
		Polandia	-	0,80	0,00
		Belanda	0,75	0,57	-24,10
	Milk/cream, in powder, granules/oth solid forms, fat <= 15 %, not cont added sugar, oth sweetening, in containers, w >= 20 kg Total		98,01	76,93	-21,51



## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
39011099	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste	Malaysia	17,94	33,91	89,06
		Singapura	9,84	19,94	102,65
		Thailand	5,96	12,73	113,39
		Jerman	5,52	3,77	-31,83
		Saudi Arabia	0,93	1,80	94,80
		Jepang	1,37	0,52	-61,91
		Amerika Serikat	1,63	0,47	-70,84
		Norwegia	0,04	0,47	1 133,90
		Lainnya	1,26	1,64	30,22
	In addition to Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE) & not in the form of liquid or paste Total		44,44	74,78	68,26
31039090	Mineral or chemical fertilisers, phosphatic, other than superphosphate & calcined phosphatic fertilisers	Mesir	16,18	38,26	136,49
		Peru	6,74	19,13	183,72
		Australia	9,32	13,90	49,13
		Tiongkok	-	0,14	0,00
	Mineral or chemical fertilisers, phosphatic, other than superphosphate & calcined phosphatic fertilisers Total		32,24	71,44	121,54
24012090	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, oth than HS 24012010 - 24012060	Jerman	0,45	25,20	5 494,65
		Brazil	0,52	9,32	1 682,90
		Philipina	4,17	7,98	91,25
		Belanda	5,28	6,75	27,99
		Tiongkok	1,54	4,62	200,01
		Ekuador	1,99	4,19	110,86
		Italia	0,00	2,86	159 302,01
		Rep Dominica	0,82	2,75	234,26
		Lainnya	5,53	10,16	83,87
	Tobacco, partly or wholly stemmed/stripped, oth than HS 24012010 - 24012060 Total		19,48	71,10	264,92
72106111	Iron/non-alloy steel,width >=600 mm,coated aluminium zinc alloys&weight <0.6 % carbon,thickness <=1.2 mm	Tiongkok	28,79	59,48	88,27
		Vietnam	23,58	9,97	33,55
	Iron/non-alloy steel,width >=600 mm,coated aluminium zinc alloys&weight <0.6 % carbon,thickness <=1.2 mm Total		52,37	69,45	121,82

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan
			2020	2021	2021 thd 2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
87089919	Other unassembled fuel tanks; engine brackets, part & accessories of motor vhc1 for vhc1 heading 87.01	Jepang	39,23	55,55	41,59
		Thailand	4,97	6,77	36,28
		Taiwan	1,41	2,10	49,44
		Korea Selatan	10,77	1,89	-82,44
		Vietnam	0,69	1,04	49,65
		Tiongkok	0,63	0,76	20,60
		India	0,40	0,70	74,38
		Singapura	0,004	0,03	587,48
		Lainnya	0,03	0,08	214,33
		Other unassembled fuel tanks; engine brackets, part & accessories of motor vhc1 for vhc1 heading 87.01 Total		58,12	68,89
18010000	Cocoa beans, whole or broken, raw or roasted	Pantai Gading	19,45	34,60	77,90
		Ekuador	19,34	20,33	5,09
		Uganda	3,59	6,97	94,05
		Papua Nugini	-	2,26	0,00
		Kamerun	-	0,78	0,00
		Philipina	0,29	0,70	139,61
		Tanzania	0,18	0,67	276,37
		Malaysia	0,14	0,61	345,75
		Lainnya	3,38	64,30	1 800,59
		Cocoa beans, whole or broken, raw or roasted Total		46,23	68,71
72072099	Other than blocks roughly shaped by forging; sheet bars, not slabs,weight>=0.6% carbon	Oman	47,11	67,07	42,36
		Tiongkok	0,61	0,52	-14,06
		Taiwan	0,0007	0,0002	-70,60
		Qatar	3,35	-	-100,00
	Other than blocks roughly shaped by forging; sheet bars, not slabs,weight>=0.6% carbon Total		51,08	67,59	32,34
40118029	Oth kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines rim size excee	Jepang	38,31	48,97	27,84
		Brazil	5,47	9,11	66,62
		Tiongkok	1,60	3,55	122,01
		Spanyol	0,97	1,87	93,13
		Amerika Serikat	0,13	1,86	1 288,40
		India	0,25	0,88	246,52
		Perancis	0,99	0,71	-28,48
		Thailand	0,04	0,07	76,67
	Oth kind use on tractors,machinery of head 8429-8430,forklifts/oth industrial vehicles&machines,rim size excee 61 cm Total		47,76	67,02	40,33

## Lanjutan lampiran 8

Kode HS	Deskripsi	Negara	Nilai CIF (Juta USD)		% Perubahan 2021 thd 2020
			2020	2021	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
38089190	Insecticides Other than HS	Singapura	33,31	37,06	11,25
	3808.91.10 - 3808.91.50	Tiongkok	14,50	13,29	-8,35
		Amerika Serikat	5,1176	7,07	38,21
		Taiwan	3,0392	3,87	27,19
		Korea Selatan	6,6810	2,63	-60,65
		India	1,86	1,873	0,58
		Thailand	0,27	0,344	28,99
		Australia	0,15	0,245	60,00
Insecticides Other than HS 3808.91.10 - 3808.91.50 Total			51,72	58,27	12,65
<b>Total 50 Komoditas</b>			<b>10 660,05</b>	<b>14 875,19</b>	<b>39,54</b>
<b>Komoditas Lainnya</b>			<b>9 325,63</b>	<b>12 604,28</b>	<b>35,16</b>
<b>Grand Total</b>			<b>19 985,67</b>	<b>27 479,47</b>	<b>37,50</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

Lampiran 9 Nilai dan Berat Impor Jawa Timur Menurut Bulan dan Pelabuhan Bongkar Tahun 2021

Bulan	Pelabuhan	Nilai CIF (Juta USD)	Berat (Juta Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	Tanjung Perak	1 238,99	1 327,25
	Tuban	255,63	551,97
	Gresik	136,27	696,32
	Kalbut Situbondo	81,25	139,95
	Surabaya /Juanda (U)	39,08	0,67
	Surabaya (Ptt)	0,60	0,09
	Banyuwangi	0,35	1,00
Total Januari		1 752,17	2 717,24
Februari	Tanjung Perak	1 354,69	1 487,68
	Tuban	175,14	333,51
	Gresik	136,73	473,20
	Kalbut Situbondo	134,68	230,80
	Surabaya /Juanda (U)	66,45	0,37
	Probolinggo (Kalibuntu)	2,68	37,62
	Tuban, Jv	0,94	33,00
	Surabaya (Ptt)	0,58	0,10
	Banyuwangi	0,39	1,00
Total Februari		1 872,27	2 597,28
Maret	Tanjung Perak	1 519,17	1 930,03
	Tuban	406,95	710,87
	Gresik	154,70	736,70
	Kalbut Situbondo	143,36	234,96
	Surabaya /Juanda (U)	122,33	0,46
	Banyuwangi	7,13	13,00
	Probolinggo (Kalibuntu)	2,37	27,15
Surabaya (Ptt)	0,68	0,27	
Total Maret		2 356,68	3 653,45

## Lanjutan lampiran 9

Bulan	Pelabuhan	Nilai CIF (Juta USD)	Berat (Juta Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)
April	Tanjung Perak	1 606,07	1 796,15
	Tuban	311,30	536,80
	Gresik	184,62	771,87
	Surabaya /Juanda (U)	155,58	0,44
	Kalbut Situbondo	103,54	185,66
	Probolinggo (Kalibuntu)	19,84	80,50
	Banyuwangi	12,66	22,15
	Surabaya (Ptt)	1,04	0,33
Total April		2 394,66	3 393,90
Mei	Tanjung Perak	1 315,54	1 391,54
	Tuban	411,70	679,94
	Gresik	136,61	546,67
	Kalbut Situbondo	114,74	232,12
	Surabaya /Juanda (U)	70,19	0,37
	Probolinggo (Kalibuntu)	25,91	87,00
	Surabaya (Ptt)	1,51	0,91
	Banyuwangi	0,71	2,70
Total Mei		2 076,91	2 941,26
Juni	Tanjung Perak	1 615,30	1 666,47
	Tuban	232,00	373,50
	Gresik	197,56	806,24
	Surabaya /Juanda (U)	127,16	0,51
	Kalbut Situbondo	99,60	184,18
	Surabaya (Ptt)	1,36	0,63
Total Juni		2 272,98	3 031,52

## Lanjutan lampiran 9

Bulan	Pelabuhan	Nilai CIF (Juta USD)	Berat (Juta Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)
Juli	Tanjung Perak	1 396,96	1 521,85
	Tuban	260,54	379,38
	Gresik	218,47	871,05
	Kalbut Situbondo	143,84	230,33
	Surabaya /Juanda (U)	120,93	0,84
	Banyuwangi	4,89	7,00
	Tuban, Jv	1,92	38,50
	Surabaya (Ptt)	0,81	0,20
	Probolinggo (Kalibuntu)	0,30	9,50
	Pasuruan	0,06	0,0080
<b>Total Juli</b>		<b>2 148,73</b>	<b>3 058,66</b>
Agustus	Tanjung Perak	1 538,54	1 600,97
	Tuban	329,61	489,52
	Gresik	164,41	646,97
	Surabaya /Juanda (U)	161,54	0,55
	Kalbut Situbondo	122,74	186,66
	Probolinggo (Kalibuntu)	16,09	58,04
	Banyuwangi	9,60	16,01
	Surabaya (Ptt)	0,14	0,30
<b>Total Agustus</b>		<b>2 342,67</b>	<b>2 999,03</b>
September	Tanjung Perak	1 500,44	1 405,42
	Tuban	232,15	343,35
	Gresik	197,87	721,99
	Kalbut Situbondo	122,23	183,80
	Surabaya /Juanda (U)	90,50	0,52
	Probolinggo (Kalibuntu)	1,73	12,50
	Surabaya (Ptt)	0,38	0,22
	Banyuwangi	0,311	9,3000
	Kalianget	0,12	0,02
	<b>Total September</b>		<b>2 145,73</b>

## Lanjutan lampiran 9

Bulan	Pelabuhan	Nilai CIF (Juta USD)	Berat (Juta Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)
Oktober	Tanjung Perak	1 649,76	1 618,76
	Tuban	348,79	458,26
	Gresik	235,88	721,10
	Kalbut Situbondo	146,68	183,91
	Surabaya /Juanda (U)	134,68	0,54
	Banyuwangi	1,45	3,50
	Surabaya (Ptt)	0,546	0,801
Total Oktober		2 517,79	2 986,88
November	Tanjung Perak	1 688,61	1 572,77
	Tuban	551,28	711,38
	Gresik	213,52	653,68
	Kalbut Situbondo	196,77	229,84
	Surabaya /Juanda (U)	177,63	0,61
	Banyuwangi	7,52	12,00
	Probolinggo (Kalibuntu)	6,36	43,50
	Surabaya (Ptt)	0,76	0,09
Total November		2 842,45	3 223,87
Desember	Tanjung Perak	1 694,89	1 552,07
	Tuban	475,08	660,81
	Gresik	268,95	773,26
	Surabaya /Juanda (U)	174,09	0,69
	Kalbut Situbondo	141,92	183,71
	Kalianget	0,79	0,03
	Surabaya (Ptt)	0,71	0,08
Total Desember		2 756,42	3 170,65
<b>Total</b>		<b>27 479,47</b>	<b>36 450,85</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur

**Lampiran 10 Nilai dan Volume Impor Jawa Timur Menurut Pelabuhan Bongkar dan Sektor Tahun 2020**

Pelabuhan Bongkar	Nilai CIF (Juta USD)		Berat (Juta Kg)		Total Nilai	Total Berat
	Migas	Non Migas	Migas	Non Migas		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tanjung Perak	438,53	17 680,43	655,18	18 215,79	18 118,96	18 870,97
Tuban	3 989,53	0,64	6 211,80	17,50	3 990,17	6 229,30
Gresik	103,80	2 141,80	221,20	8 197,85	2 245,60	8 419,05
Kalbut Situbondo	1 551,35	0,01	2 405,93	0,00	1 551,36	2 405,93
Surabaya /Juanda (U)	0,20	1 439,96	0,0385	6,52	1 440,16	6,56
Probolinggo (Kalibuntu)	-	75,28	-	355,81	75,28	355,81
Banyuwangi	9,15	35,85	20,85	66,81	45,01	87,66
Surabaya (Ptt)	-	9,12	-	4,01	9,12	4,01
Tuban, Jv	-	2,86	-	71,50	2,86	71,50
Kalianget	-	0,91	-	0,05	0,91	0,05
Pasuruan	-	0,06	-	0,01	0,06	0,01
<b>Total</b>	<b>6 092,56</b>	<b>21 386,91</b>	<b>9 514,99</b>	<b>26 935,85</b>	<b>27 479,47</b>	<b>36 450,85</b>

Sumber : BPS Provinsi Jawa Timur



# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI JAWA TIMUR**

Jalan Raya Kendangsari Industri, No. 43-44 Surabaya 60292  
Telp. (031) 8439343, Fax (031) 8494007, 8471143  
E-mail : [bps3500@bps.go.id](mailto:bps3500@bps.go.id), Website : <https://jatim.bps.go.id>

ISSN 2746-5721



9 772746 572004