

Statistik

Perdagangan Luar Negeri

Provinsi Maluku Utara

2015



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI MALUKU UTARA**

**STATISTIK PERDAGANGAN
LUAR NEGERI
PROVINSI MALUKU UTARA
2015**

STATISTIK PERDAGANGAN LUAR NEGERI PROVINSI MALUKU UTARA 2015

ISSN : 2460-7525
No. Publikasi : 82540.1604
Katalog BPS : 8202010.82
Ukuran Buku : 21 x 16 cm
Jumlah Halaman : xi + 45 halaman

Naskah :

Bidang Statistik Distribusi

Gambar Kulit :

Bidang Statistik Distribusi

Diterbitkan oleh :

© Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku Utara

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

KATA PENGANTAR

Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku Utara seperti pada tahun sebelumnya kembali menerbitkan publikasi Statistik Perdagangan Luar Negeri Tahun 2015. Data yang disajikan pada publikasi ini merupakan hasil pengolahan dokumen kepabeanan selama tahun 2015 yang diterima BPS RI sejak awal Januari 2015 sampai dengan 31 Desember 2015.

Pengelompokan jenis barang dalam publikasi ini menggunakan kode dari Buku Tarif Kepabeanan Indonesia (BTKI 10 Dijit) tahun 2012 yang berdasarkan *Harmonized System* (HS), dimana kode HS tersebut merupakan perluasan dari *Custom Cooperation Council Nomenclature* (CCCN). Cakupan data dan ulasan data publikasi ini meliputi :

- Ringkasan Ekspor dan Impor Provinsi Maluku Utara
- Tabel Ekspor Provinsi Maluku Utara menurut negara tujuan barang, pelabuhan muat, dan BTKI 10 dijit.
- Tabel Impor Provinsi Maluku Utara menurut negara asal, pelabuhan bongkar, BTKI 2 dan 10 dijit

Kepada BPS Republik Indonesia dan Ditjen Bea dan Cukai Kementerian Keuangan, yang telah banyak membantu dalam hal penyediaan data kami berikan apresiasi dan ucapan terima kasih.

Kami harapkan publikasi ini menjadi bagian dari upaya kami untuk memenuhi ketersediaan data khususnya ekspor dan impor di Provinsi Maluku Utara.

Ternate, Juli 2016

Kepala Badan Pusat Statistik

Provinsi Maluku Utara



Drs. Misfaruddin, M.Si

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
PENJELASAN	ix
EKSPOR MALUKU UTARA	1
IMPOR MALUKU UTARA	9
LAMPIRAN TABEL	23

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel A1. Ekspor Maluku Utara Menurut Golongan Barang HS2 Dijit dan Perkembangannya 2014-2015	2
Tabel A2. Ekspor Maluku Utara Menurut Negara Tujuan dan Perkembangannya 2014-2015	5
Tabel A3. Ekspor Maluku Utara Menurut Pelabuhan Muat dan Perkembangannya 2014-2015	7
Tabel A4. Impor Sepuluh Golongan Barang HS2 Dijit Utama dan Perkembangannya 2014-2015	10
Tabel A5. Impor Maluku Utara Menurut Negara Asal dan Perkembangannya 2014-2015.....	14
Tabel A6. Impor Maluku Utara Menurut Pelabuhan Bongkar dan Perkembangannya 2014-2015	17
Tabel 1. Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Negara Tujuan, Januari – Desember 2015	20
Tabel 2. Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Pelabuhan Muat, Januari - Desember 2015	21
Tabel 3. Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Komoditi, Januari - Desember 2015	22

	Halaman
Tabel 4. Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Negara Asal, Januari-Desember 2015	22
Tabel 5. Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Pelabuhan Bongkar, Januari-Desember 2015	23
Tabel 6. Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Golongan Barang HS 2 Dijiit, Januari-Desember 2015	24
Tabel 7. Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Komoditi BTKI, Januari-Desember 2015	25

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar B1. Peranan Golongan Barang Ekspor 2014-2015	3
Gambar B2. Peranan Negara Tujuan Ekspor 2014-2015.....	6
Gambar B3. Nilai Ekspor Pelabuhan Muat Maluku Utara 2014-2015 (juta US\$)	8
Gambar B4. Peranan Impor Empat Golongan Barang Utama Maluku Utara, Januari-Desember 2014 (%)	12
Gambar B5. Peranan Impor Empat Golongan Barang Utama Maluku Utara, Januari-Desember 2015 (%)	13
Gambar B6. Peranan Impor Negara Asal Maluku Utara, Januari-Desember 2014 (%)	15
Gambar B7. Peranan Impor Negara Asal Maluku Utara, Januari-Desember 2015 (%)	15
Gambar B8. Impor Maluku Utara Menurut Negara Asal, 2014- 2015 (Juta US\$)	16
Gambar B9. Peranan Impor Pelabuhan Bongkar Maluku Utara, Januari-Desember 2014 (%)	18
Gambar B10. Peranan Impor Pelabuhan Bongkar Maluku Utara, Januari-Desember 2015 (%)	18

PENJELASAN

1. WILAYAH PENCATATAN

Wilayah pencatatan statistik dalam publikasi ini meliputi seluruh wilayah kepabeanan Provinsi Maluku Utara.

2. SUMBER DOKUMEN

Statistik ekspor dan impor dikumpulkan berdasarkan dokumen kepabeanan ekspor dan impor berupa formulir Pemberitahuan Ekspor Barang (PEB) dan Pemberitahuan Impor Barang (PIB) baik *softcopy* maupun *hardcopy* yang diterima BPS-RI dari Dirjen Bea dan Cukai dan berlaku sejak April 1997 berdasarkan Surat Keputusan Menteri Keuangan nomor 101/KMK.05/1997 tanggal 10 Maret 1997.

3. SISTEM PERDAGANGAN

Sistem pencatatan statistik Perdagangan Luar Negeri dalam publikasi ini menggunakan Sistem Perdagangan Umum (*the general trade system*) dimana dalam sistem ini mencatat kegiatan ekspor dan impor dengan negara asing di wilayah kepabeanan termasuk kawasan berikat.

4. RUANG LINGKUP

Pencatatan Statistik meliputi seluruh barang yang keluar atau masuk ke wilayah kepabeanan Provinsi Maluku Utara.

5. SISTEM PENGOLAHAN

Data dalam publikasi ini mencakup dokumen-dokumen dalam tahun 2014 yang diterima oleh Badan Pusat Statistik sejak awal Januari 2014 sampai dengan 31 Januari 2015. Sistem pengolahan menggunakan *Carry Over* artinya dokumen tahun 2014 yang diterima setelah Januari 2015 akan dimasukkan dalam tahun pengolahan berikutnya.

6. KLASIFIKASI JENIS BARANG

Penggolongan barang yang digunakan di dalam statistik impor adalah menggunakan Klasifikasi Buku Tarif Kepabeanan Indonesia (BTKI) 2012 yang didasarkan atas *Harmonized System* (HS).

7. PERIODE REFERENSI

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

8. NILAI BARANG

Nilai Ekspor dicatat berdasarkan *Free on Board (FOB)* dari barang ekspor, nilai Impor dicatat berdasarkan *Cost, Insurance, and Freight (CIF)* dari barang impor dan nilai tersebut dinyatakan dalam dolar Amerika (U\$).

9. SATUAN BARANG

Volume barang adalah berat bersih dan dinyatakan dalam Kg/Ton.

10. NEGARA TUJUAN/ASAL

Negara Tujuan adalah negara terakhir yang diketahui dari tujuan barang ekspor setelah diperiksa oleh pejabat bea & cukai sesuai peraturan yang berlaku.

Negara Asal adalah negara dimana barang impor dihasilkan setelah diperiksa oleh pejabat bea & cukai sesuai peraturan yang berlaku.

<http://malut.lps.go.id>

EKSPOR MALUKU UTARA

EKSPOR MALUKU UTARA

Ekspor Maluku Utara pada tahun 2015 tercatat sebesar US\$11,17 juta yang hanya terdiri dari satu golongan barang yaitu Biji dan buah mengandung minyak, yang dalam hal ini adalah berupa kopra. Nilai tersebut menurun sebesar 62,52 persen dari nilai ekspor tahun 2014 yang mencapai US\$29,81 juta.

Penurunan ekspor di Provinsi Maluku Utara ini terutama disebabkan oleh hilangnya komoditas ekspor Biji logam, terak dan abu akibat diberlakukannya Undang – Undang Minerba yang melarang ekspor berupa bijih. Walaupun ekspor kopra pada tahun 2015 mengalami peningkatan sebesar 16,63 persen dibandingkan tahun 2014, akan tetapi secara total masih mengalami penurunan dibandingkan 2014.

Begitu juga, jika dilihat dari volumenya terjadi penurunan yang signifikan yaitu dari 661,82 ribu ton menjadi 22,26 ribu ton saja atau turun sebesar 96,64 persen. Walaupun begitu, volume ekspor kopra mengalami peningkatan sebesar 16,63 persen dibandingkan tahun sebelumnya.

Dari penjelasan di atas, terlihat bahwa penurunan volume ekspor sejalan dengan penurunan nilainya. Bila dilihat lebih lanjut terjadi peningkatan harga rata-rata dari total ekspor yang sangat signifikan, dimana pada tahun 2014 hanya sebesar 0,045 US\$/Kilogram, menjadi 0,502 US\$/Kilogram pada tahun 2015 atau terjadi peningkatan sebesar 1014,28 persen.

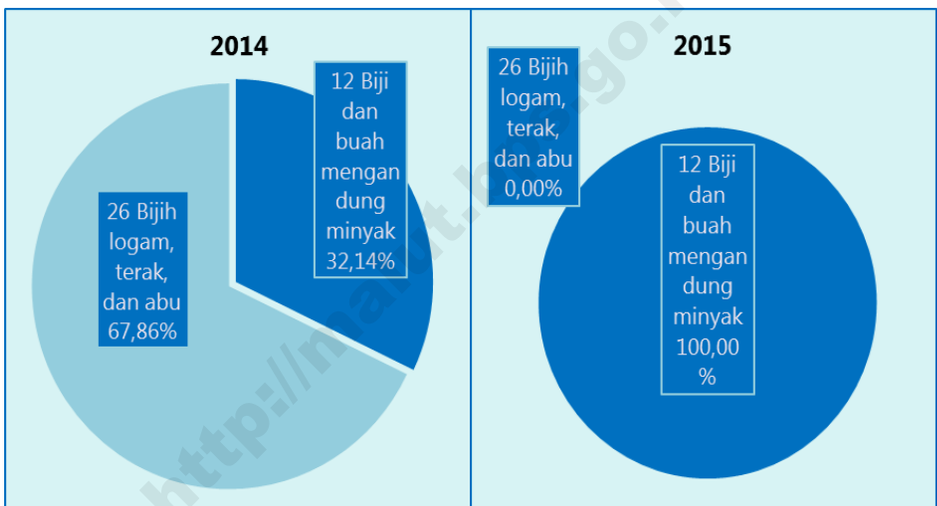
Dilihat menurut golongan barang, rata-rata harga pada Biji dan buah mengandung minyak (Kopra) mengalami penurunan sebesar 9,16 persen (dari 0,552 US\$/Kilogram menjadi 0,502 US\$/Kilogram).

Tabel A1.
Ekspor Maluku Utara Menurut Golongan Barang HS2 Dijit dan Perkembangannya 2014 – 2015

HS2/Deskripsi	2014		2015		Perkembangan (%)	
	Berat Bersih (Ribuan ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih (Ribuan ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih	Nilai FOB
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
12 Biji dan buah mengandung minyak	17,34	9,58	22,26	11,17	28,39	16,63
26 Bijih logam, terak, dan abu	644,48	20,23	0,00	0,00	-100,00	-100,00
Total Ekspor	661,82	29,81	22,26	11,17	-96,64	-62,52

Dari semua golongan barang, ekspor Maluku Utara Bijih logam, terak, dan abu memberikan kontribusi yang lebih besar pada ekspor tahun 2014 (67,86 persen), sedangkan pada tahun 2015 Biji dan buah mengandung minyak yang mendominasi (100,00 persen) dikarenakan hilangnya golongan Bijih logam, terak, dan abu seperti pada Gambar B1 di bawah ini.

Gambar B1. Peranan Golongan Barang Ekspor 2014 – 2015



Pada 2014, Tiongkok merupakan negara tujuan ekspor Maluku Utara dengan nilai tertinggi yang mencapai US\$18,56 juta, kemudian disusul Philipina sebesar US\$9,57 juta, dan Yunani US\$1,68 juta. Sedangkan pada

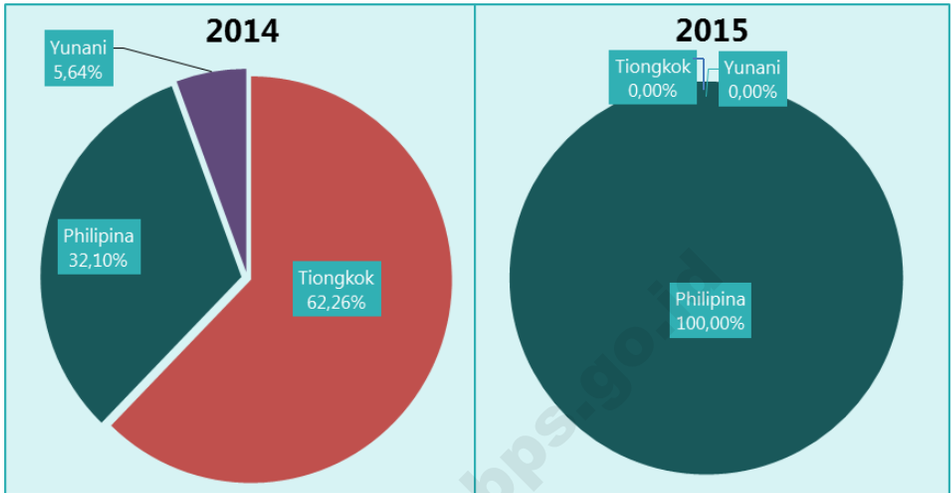
tahun 2015 hanya ada satu negara tujuan ekspor dari Provinsi Maluku Utara, yaitu Philipina sebesar US\$11,17 juta.

Tabel A2.
Ekspor Maluku Utara Menurut Negara Tujuan dan Perkembangannya
Tahun 2014 – 2015

Negara Tujuan	2014		2015		Perkembangan (%)	
	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih	Nilai FOB
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
Tiongkok	605,95	18,56	0	0	-100,00	-100,00
Philipina	17,34	9,57	22,26	11,17	28,39	16,75
Yunani	38,53	1,68	0	0	-100,00	-100,00
Total Ekspor	661,82	29,81	22,26	11,17	-96,64	-62,52

Dilihat dari pangsa ekspor Provinsi Maluku Utara, pada tahun 2014 Tiongkok merupakan pangsa ekspor terbesar dengan share 62,26 persen, disusul oleh Philipina sebesar 32,10 persen dan Yunani hanya 5,64 persen. Sedangkan pangsa ekspor Maluku Utara pada tahun 2015 adalah 100,00 persen Philipina.

Gambar B2.
Peranan Negara Tujuan Ekspor 2014 – 2015



Ekspor Maluku Utara menurut pelabuhan muat, pada 2014 terdapat tiga pelabuhan yaitu Ternate dengan nilai ekspor mencapai US\$11,81 juta, Tobelo sebesar US\$9,57 juta dan Pulau Obi sebesar US\$8,43 juta. Share ekspor Maluku Utara menurut pelabuhan muat yang tertinggi adalah Ternate sebesar 39,62 persen, Tobelo sebesar 32,10 persen dan Pulau Obi sebesar 28,28 persen. Akan tetapi pada tahun 2015, ekspor hanya dilakukan melalui pelabuhan Tobelo saja, sedangkan dua pelabuhan lainnya tidak ada aktivitas ekspor ke luar negeri.

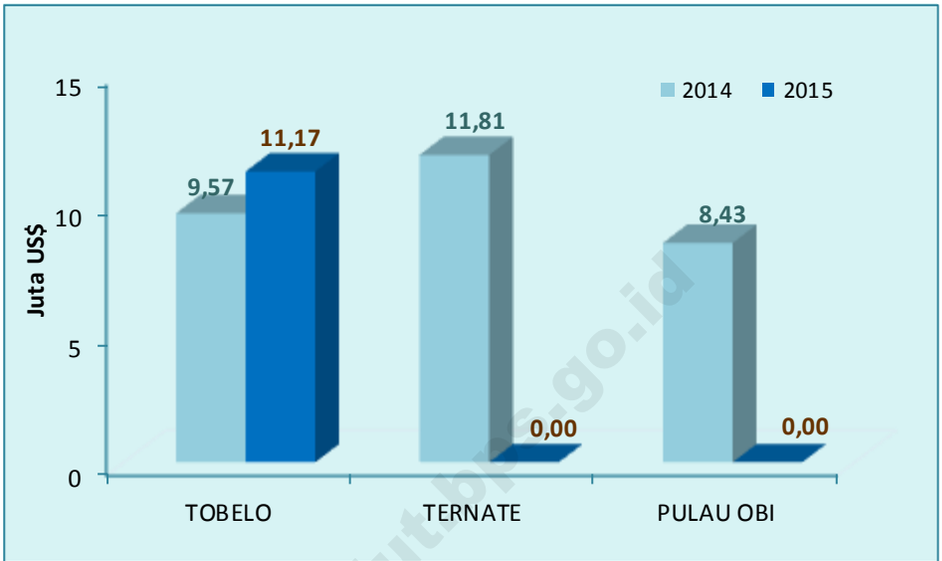
Tabel A3.
Ekspor Maluku Utara Menurut Pelabuhan Muat dan Perkembangannya
Tahun 2014 – 2015

Pelabuhan Muat	2014		2015		Perkembangan (%)	
	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai FOB (Juta US\$)	Berat Bersih	Nilai FOB
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
TOBELO	17,34	9,57	22,26	11,17	28,39	16,75
TERNATE	386,88	11,81	0,00	0,00	-100,00	-100,00
PULAU OBI	257,6	8,43	0,00	0,00	-100,00	-100,00
Total Ekspor	661,82	29,81	22,26	11,17	-96,64	-62,52

Dari gambar B3 berikut ini, terlihat bahwa pada tahun 2014 ketiga pelabuhan muat di Provinsi Maluku Utara memiliki peranan ekspor yang hampir sama. Sedangkan pada tahun 2015, aktivitas ekspor hanya dilakukan di Pelabuhan Tobelo.

Gambar B3.

Nilai Ekspor Menurut Pelabuhan Muat Maluku Utara 2014 – 2015 (Juta US\$)



IMPOR
MALUKU UTARA

<http://malukuops.id>

IMPOR MALUKU UTARA

Nilai Impor Maluku Utara tahun 2015 sebesar US\$ 61,71 juta atau meningkat sebesar 354,50 persen dibanding tahun sebelumnya yang tercatat sebesar US\$ 13,58 juta. Kenaikan ini terjadi terutama karena pada tahun 2015 Maluku Utara mengimpor beberapa jenis barang yang tidak diimpor pada tahun 2014 yaitu, Bahan bakar mineral; kimia anorganik; zat albumina, enzim, dan perekat; aneka produk kimia; karet dan barang dari karet; kain tekstil diresapi/dilapisi; produk keramik; kaca dan barang dari kaca; tembaga dan barang daripadanya; nikel dan barang daripadanya; alumunium dan barang daripadanya; perkakas dan peralatan dari logam; lokomotif kereta api/trem; alat dan aparat optik, fotografi; macam-macam hasil pabrik.

Sementara itu beberapa komoditas mengalami kenaikan persentase impornya dibandingkan tahun 2014 seperti kertas dan kertas karton, barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya, besi dan baja, barang dari besi atau baja, macam-macam barang logam tidak mulia, mesin dan peralatan, mesin dan pesawat mekanik, mesin dan peralatan listrik serta bagiannya, perabot rumah tangga.

Tabel A4.
Impor Barang HS2 Dijit Utama dan Perkembangannya 2014-2015

HS2/Deskripsi	2014		2015		Perkembangan	
	Berat Bersih	Nilai CIF	Berat Bersih	Nilai CIF	Berat Bersih	Nilai CIF
	Ribu Ton	Juta US\$	Ribu Ton	Juta US\$	%	%
25 Garam, belerang, tanah dan batu,	-	-	1,479	0,370	---	---
27 Bahan bakar mineral	6,876	5,198	39,377	5,766	472,65	10,92
28 Kimia anorganik	-	-	0,001	0,001	---	---
35 Zat albumina, enzim, dan perekat	-	-	0,000	0,000	---	---
38 Aneka produk kimia	-	-	2,801	1,284	---	---
39 Plastik dan barang dari plastik	0,072	0,095	0,014	0,066	-79,89	-30,24
40 Karet dan barang dari karet	-	-	0,051	0,090	---	---
48 Kertas dan kertas karton	0,000	0,000	0,000	0,001	87,10	85,43
52 Kapas	0,000	0,000	-	-	-100,00	-100,00
56 Gumpalan, kain kempa dan bukan	0,003	0,003	0,000	0,001	-95,65	-78,76
58 Kain tenunan khusus, renda, hiasan,	0,000	0,000	-	-	-100,00	-100,00
59 Kain tekstil diresapi/dilapisi, barang	-	-	0,067	0,090	---	---
61 Pakaian dan aksesoris pakaian,	-	-	0,012	0,039	---	---
65 Tutup kepala dan bagiannya	0,001	0,001	0,001	0,004	-51,79	176,69
68 Barang dari batu, gips, semen, asbes,	0,001	0,001	0,024	0,045	3 364,42	4 003,01
69 Produk keramik	-	-	4,013	1,726	---	---
70 Kaca dan barang dari kaca	-	-	0,001	0,004	---	---
72 Besi dan baja	0,001	0,001	0,079	0,051	10 697,27	3 765,00
73 Barang dari besi atau baja	1,893	2,526	13,745	17,146	626,21	578,69
74 Tembaga dan barang daripadanya	-	-	0,001	0,002	---	---
75 Nikel dan barang daripadanya	-	-	0,000	0,000	---	---
76 Aluminium dan barang daripadanya	-	-	0,004	0,016	---	---
82 Perkakas dan peralatan dari logam	-	-	0,006	0,032	---	---
83 Macam-macam barang logam tidak	0,005	0,006	0,104	0,121	1 825,81	1 983,97
84 Mesin dan pesawat mekanik	1,548	3,012	13,078	29,221	744,94	870,09
85 Mesin dan peralatan listrik serta	0,008	0,022	0,872	3,716	11 302,15	17 178,57
86 Lokomotif kereta api/trem dan	-	-	0,001	0,003	---	---
87 Kendaraan selain yang bergerak	0,314	1,183	0,130	0,378	-58,80	-68,02
90 Alat dan aparat optik, fotografi,	-	-	0,058	0,167	---	---
94 Perabot rumah tangga	0,058	0,167	0,372	1,365	545,10	715,56
96 Macam-macam barang hasil pabrik	-	-	0,000	0,001	---	---
Total Impor	12,018	13,57	76,288	61,706	534,79	354,49

Bila dilihat dari total **volume**, impor Maluku Utara pada tahun 2015 mengalami peningkatan sebesar 534,79 persen dari 12,02 ribu ton pada tahun 2014 menjadi 76,29 ribu ton pada tahun 2015. Secara absolut peningkatan ini terjadi karena impor kertas dan kertas karton meningkat sebesar 87,10 persen secara volume dibanding tahun 2014. Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya volume impornya meningkat 3.364,42 persen dibanding tahun 2014. Volume impor besi dan baja meningkat 10.697,27 persen dibanding tahun 2014. Impor barang dari besi atau baja volumenya meningkat 626,21 persen dibanding tahun 2014. Impor macam-macam barang logam tidak mulia meningkat 1.825,81 persen volumenya dibanding tahun 2014. Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya volume impornya meningkat 11.302,15 persen dibanding tahun 2014.

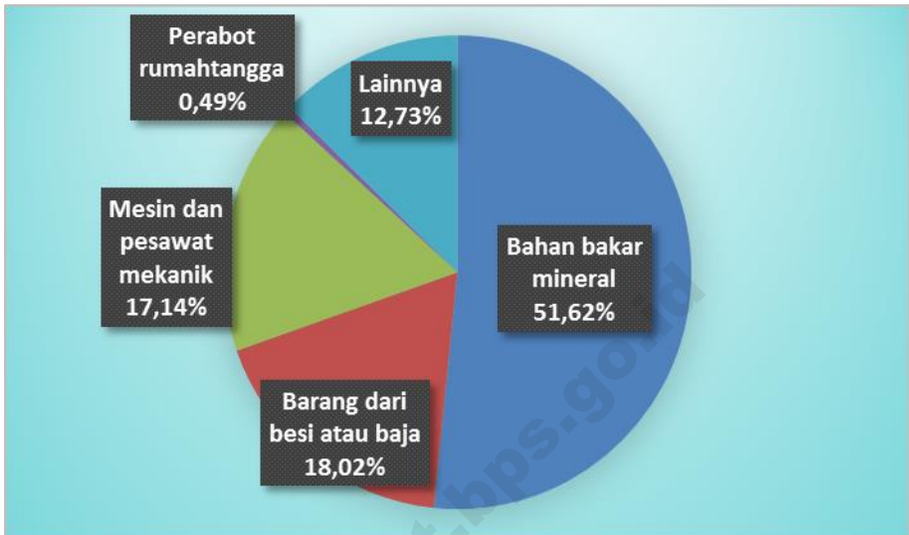
Sedangkan bila dilihat dari nilai impor Maluku Utara pada tahun 2015 terjadi peningkatan sebesar 354,50 persen dibandingkan tahun 2014. Dimana nilai impor tahun 2014 sebesar US\$ 13,58 sedangkan pada tahun 2015 sebesar US\$ 61,71. Jadi dapat disimpulkan pada tahun 2015 terjadi peningkatan impor di Maluku Utara baik secara volume maupun nilai.

Gambar B4. Peranan Impor Empat Golongan Barang Utama Maluku Utara, Januari – Desember 2014 (%)



Pada tahun 2014 peranan impor empat golongan barang utama di Maluku Utara adalah **Bahan bakar mineral** sebesar 38,29 persen, **Mesin dan pesawat mekanik** sebesar 22,19 persen, **Barang dari besi atau baja** sebesar 18,61 persen serta **Perabot rumah tangga** sebesar 11,25 persen. **Bahan bakar mineral** masih menempati urutan tertinggi barang yang diimpor Maluku Utara baik pada tahun 2013 maupun 2014.

Gambar B5. Peranan Impor Empat Golongan Barang Utama Maluku Utara, Januari – Desember 2015 (%)



Pada tahun 2015 peranan impor empat golongan barang utama di Maluku Utara adalah **Bahan bakar mineral** sebesar 51,62 persen, **Mesin dan pesawat mekanik** sebesar 17,14 persen, **Barang dari besi atau baja** sebesar 18,02 persen serta **Perabot rumah tangga** sebesar 0,49 persen. **Bahan bakar mineral** masih menempati urutan tertinggi barang yang diimpor Maluku Utara baik pada tahun 2014 maupun 2015.

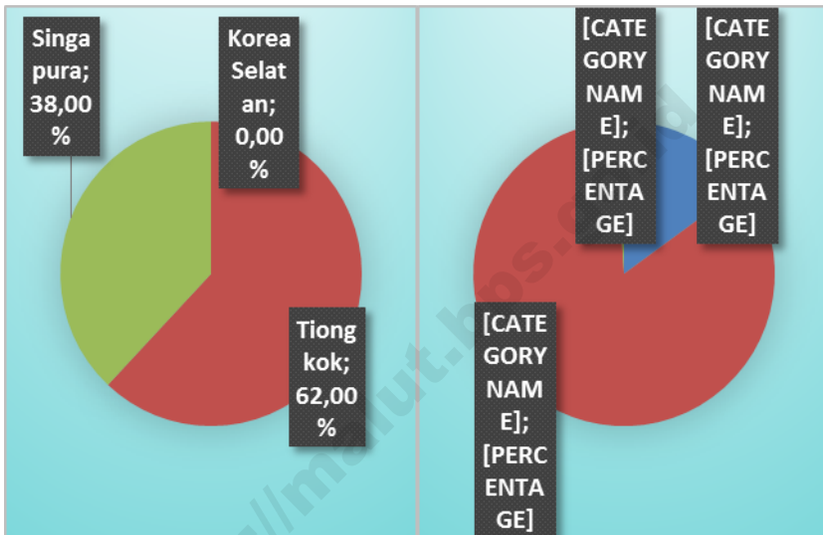
Tabel A5.
 Impor Maluku Utara Menurut Negara Asal dan Perkembangannya
 Tahun 2014-2015

Negara Asal	2014		2015		Perkembangan (%)	
	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai CIF (Juta US\$)	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai CIF (Juta US\$)	Berat Bersih	Nilai CIF
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
112 Hongkong	-	-	11,520	1,242	---	---
114 Korea Selatan	0,000	0,001	-	-	-100,00	-100,00
116 Tiongkok	5,141	8,378	63,768	60,081	1140,37	617,13
122 Singapura	6,876	5,198	1,000	0,383	-85,46	-92,63
Total Impor	12,0171	13,576	76,288	61,706	534,83	354,50

Pada tahun 2014, ada 3 (tiga) negara pemasok utama impor Maluku Utara yaitu Korea Selatan, Tiongkok dan Singapura. Sedangkan pada tahun 2015 ada 3 (tiga) negara juga pemasok yaitu Hongkong, Tiongkok dan Singapura. Impor Maluku Utara pada tahun 2015 dari Hongkong sebesar US\$1,242 juta, Tiongkok sebesar US\$60,081 juta, dan Singapura sebesar US\$0,383 juta. Walaupun hanya dipasok dari tiga negara, impor Maluku

Utara meningkat baik volume (534,83 persen) maupun nilainya (354,50 persen) dibandingkan dengan tahun sebelumnya.

Gambar B6.
Peranan Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Negara Asal
Tahun 2014 – 2015 (%)



Bila dilihat dari peranannya pada tahun 2014 impor Maluku Utara didominasi negara Tiongkok sebesar 62 persen, dan Singapura sebesar 38 persen. Sedangkan Korea Selatan hanya menyumbang kurang dari 1 persen. Pada tahun 2015 impor Maluku Utara yang tertinggi adalah Tiongkok sebesar 84 persen dan Hongkong sebesar 15 persen, sedangkan Singapura hanya menyumbang 1 persen saja.

Jika dilihat dari volumenya, impor Maluku Utara pada tahun 2015 dari Tiongkok sebesar 63,77 ribu ton dan dari Hongkong sebesar 11,52 ribu ton, sedangkan dari Singapura hanya seribu ton. Sedangkan jika dilihat dari nilai CIF, impor Maluku Utara tahun 2015 dari Tiongkok bernilai US\$ Juta 60,081, sedangkan dari Hongkong bernilai US\$ Juta 1,242, sementara itu dari Singapura bernilai US\$ Juta 0,383.

Gambar B7.
Impor Maluku Utara Menurut Negara Asal, 2014-2015 (Juta US\$)

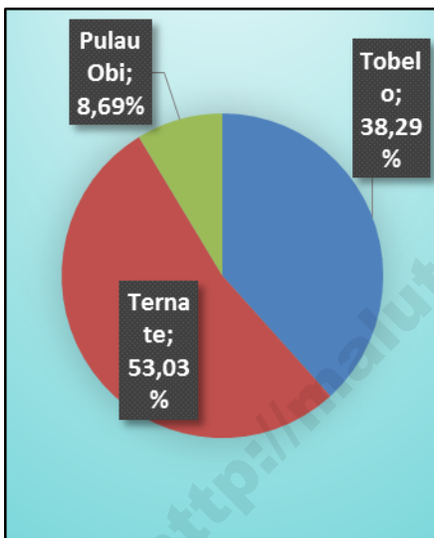


Tabel A6.
 Impor Maluku Utara Menurut Pelabuhan Bongkar dan Perkembangannya
 2014-2015

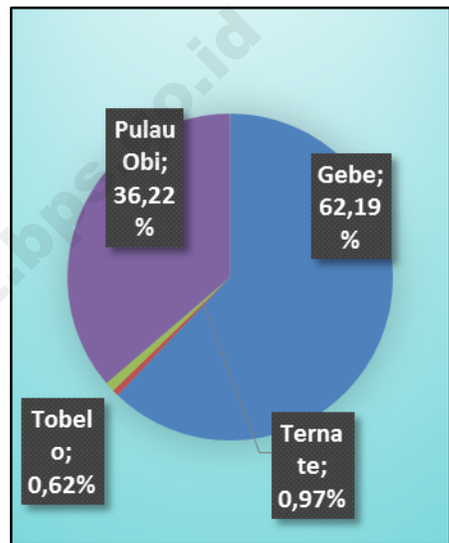
Pelabuhan Bongkar	2014		2015		Perkembangan (%)	
	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai CIF (Juta US\$)	Berat Bersih (Ribu ton)	Nilai CIF (Juta US\$)	Berat Bersih	Nilai CIF
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
001 GEBE	-	-	58,599	38,376	---	---
941 TOBELO	6,876	5,198	1,000	0,383	-85,46	-92,63
942 TERNATE	4,830	7,199	0,315	0,600	-93,49	-91,67
962 PULAU OBI	0,311	1,179	16,374	22,347	5156,73	1794,20
Total Impor	12,017	13,576	76,288	61,706	534,79	354,49

Impor Maluku Utara menurut pelabuhan bongkar tahun 2015, Gebe mencatat membongkar barang impor sebesar US\$38,376, Pulau Obi tercatat sebesar US\$22,347 juta atau naik sebesar 1.794,20 persen, Ternate tercatat membongkar barang impor sebesar US\$0,6 juta atau menurun sebesar 91,67 persen dibanding tahun sebelumnya, disusul Tobelo sebesar US\$0,383 juta atau menurun 92,63 persen dibanding tahun sebelumnya.

Sedangkan volume barang impor yang terbanyak dibongkar di pelabuhan Gebe sebesar 58,599 ribu ton, Pulau Obi sebesar 16,374 ribu ton atau meningkat sebesar 5.156,73 persen, Tobelo sebesar 1000 ton atau menurun sebesar 85,46, dan Ternate sebesar 0,315 ribu ton atau menurun sebesar 93,49 persen.



Gambar B9. Peranan Impor Pelabuhan Bongkar di Provinsi Maluku Utara, Januari-Desember 2014 (%)



Gambar B10. Peranan Impor Pelabuhan Bongkar di Provinsi Maluku Utara, Januari-Desember 2015 (%)

Pada tahun 2014, Ternate menduduki peringkat pertama sebagai pelabuhan bongkar terbesar di Provinsi Maluku Utara (53,03 persen), tetapi pada tahun 2015, Gebe menjadi pelabuhan yang melakukan bongkar terbesar di Maluku Utara (62,19 persen). Pada tahun 2014 hanya ada tiga pelabuhan yang melakukan kegiatan bongkar muat barang impor di Maluku Utara yaitu Ternate, Tobelo dan Pulau Obi. Sedangkan pada tahun 2015 bertambah menjadi empat pelabuhan yang melakukan kegiatan bongkar muat barang impor di Maluku Utara yaitu Gebe, Pulau Obi, Ternate, dan Tobelo.

LAMPIRAN

TABEL

<http://malut.bppt.go.id>

Tabel 1.
Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Negara Tujuan,
Januari – Desember 2015

No	Negara Tujuan	Berat Bersih (Kg)	Nilai FOB (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
1	Philipina	22 262 097	11 173 311
Total Ekspor		22 262 097	11 173 311

Tabel 2.
Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Pelabuhan Muat,
Januari - Desember 2015

No	Pelabuhan Muat	Berat Bersih (Kg)	Nilai FOB (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
1	Tobelo	22 262 097	11 173 311
Total Ekspor		22 262 097	11 173 311

Tabel 3.
 Ekspor Provinsi Maluku Utara Menurut Komoditi,
 Januari - Desember 2015

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai FOB (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
1203000000	Kopra	22 262 097	11 173 311
Total Ekspor		22 262 097	11 173 311

Tabel 4.
 Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Negara Asal,
 Januari - Desember 2015

No	Negara Asal	Berat Bersih (Ribu Ton)	Nilai CIF (Juta US\$)
1	Hongkong	11,520	1,242
2	Tiongkok	63,768	60,081
3	Singapura	1,000	0,383
TOTAL IMPOR		76,288	61,706

Tabel 5
 Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Pelabuhan Bongkar,
 Januari - Desember 2015

No	Pelabuhan Bongkar	Berat Bersih (Ribu Ton)	Nilai CIF (Juta US\$)
1	Gebe	58,599	38,376
2	Tobelo	1,000	0,383
3	Ternate	0,315	0,600
4	Pulau Obi	16,374	22,347
TOTAL IMPOR		76,288	61,706

Tabel 6.
 Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Golongan Barang HS 2 Dijit,
 Januari - Desember 2015

HS2 Dijit	Deskripsi	Berat Bersih (Ribu Ton)	Nilai CIF (Juta US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
25	Garam, belerang, tanah dan batu, bahan pelster, kapur, dan semen	1,479	0,370
27	Bahan bakar mineral	39,377	5,766
28	Kimia anorganik	0,001	0,001
35	Zat albumina, enzim, dan perekat	0,000	0,000
38	Aneka produk kimia	2,801	1,284
39	Plastik dan barang dari plastik	0,014	0,066
40	Karet dan barang dari karet	0,051	0,090
48	Kertas dan kertas karton	0,000	0,001
52	Kapas	-	-
56	Gumpalan, kain kempa dan bukan tenunan	0,000	0,001
58	Kain tenunan khusus, renda, hiasan, sulaman	-	-
59	Kain tekstil diresapi/dilapisi, barang tekstil	0,067	0,090
61	Pakaian dan aksesoris pakaian, rajutan atau kaitan	0,012	0,039
65	Tutup kepala dan bagiannya	0,001	0,004
68	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika	0,024	0,045

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 6.

HS2 Dijit	Deskripsi	Berat Bersih (Ribu Ton)	Nilai CIF (Juta US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
69	Produk keramik	4,013	1,726
70	Kaca dan barang dari kaca	0,001	0,004
72	Besi dan baja	0,079	0,051
73	Barang dari besi atau baja	13,745	17,146
74	Tembaga dan barang daripadanya	0,001	0,002
75	Nikel dan barang daripadanya	0,000	0,000
76	Alumunium dan barang daripadanya	0,004	0,016
82	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	0,006	0,032
83	Macam-macam barang logam tidak mulia	0,104	0,121
84	Mesin dan pesawat mekanik	13,078	29,221
85	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	0,872	3,716
86	Lokomotif kereta api/trem dan kendaraan lain	0,001	0,003
87	Kendaraan selain yang bergerak diatas rel	0,130	0,378
90	Alat dan aparat optik, fotografi, sinematografi	0,058	0,167
94	Perabot rumah tangga	0,372	1,365
96	Macam-macam barang hasil pabrik	0,000	0,001
Total Impor		76,288	61,706

Tabel 7
 Impor Provinsi Maluku Utara Menurut Komoditi BTKI,
 Januari - Desember 2015

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
2529210000	Garam, belerang, tanah dan batu, bahan plester, kapur, dan semen	1.478.518	370.152
2701110000	Bahan bakar mineral	21.870.750	2.746.110
2704001000	Bahan bakar mineral	16.506.700	2.636.596
2713200000	Bahan bakar mineral	999.922	382.920
2839191000	Kimia anorganik	500	1.313
3506910000	Zat albumina, enzim, dan perekat	7	32
3811219000	Aneka produk kimia	25.000	4.829
3816001000	Aneka produk kimia	67.955	7.505
3816009000	Aneka produk kimia	2.687.937	1.267.045
3824500000	Aneka produk kimia	20.000	4.886
3916909900	Plastik dan barang dari plastik	1.286	7.116
3917210000	Plastik dan barang dari plastik	1.700	14.361
3917230000	Plastik dan barang dari plastik	1.375	6.765
3917290000	Plastik dan barang dari plastik	3.793	20.103
3917400000	Plastik dan barang dari plastik	17	1.403

Lanjutan Tabel

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
3918909900	Plastik dan barang dari plastik	6.000	10.800
3920430000	Plastik dan barang dari plastik	50	914
3920999000	Plastik dan barang dari plastik	58	3.398
3922200000	Plastik dan barang dari plastik	58	356
3924909000	Plastik dan barang dari plastik	40	177
3926909900	Plastik dan barang dari plastik	30	900
4009121000	Karet dan barang dari karet	2.015	15.646
4009229000	Karet dan barang dari karet	1.237	1.731
4010190000	Karet dan barang dari karet	3.189	21.711
4010390000	Karet dan barang dari karet	212	1.525
4011939000	Karet dan barang dari karet	24.874	24.104
4011949000	Karet dan barang dari karet	18.739	18.159
4016999900	Karet dan barang dari karet	400	7.379
4823209000	Kertas dan kertas karton	58	560
5602900000	Gumpalan, kain kempa dan bukan tenunan	114	500

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
5602900000	Gumpalan, kain kempa dan bukan tenunan	114	500
5607490000	Gumpalan, kain kempa dan bukan tenunan	5	30
5607909000	Gumpalan, kain kempa dan bukan tenunan	31	180
5906100000	Kain tekstil diresapi/dilapisi; barang tekstil yang cocok digunakan untuk indu	20	120
5911909000	Kain tekstil diresapi/dilapisi; barang tekstil yang cocok digunakan untuk indu	66.882	89.573
6101900000	Pakaian dan aksesoris pakaian; rajutan atau kaitan	11.948	39.441
6506999000	Tutup kepala dan bagiannya	647	4.001
6804220000	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	397	2.085
6804300000	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	34	200
6805100000	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	23	135
6806900000	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	9.620	16.556
6811402100	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	13.350	24.814

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
6812991900	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	200	1061
6812999000	Barang dari batu, gips, semen, asbes, mika atau bahan sejenisnya	38	200
6902200000	Produk keramik	2.716.430	804.170
6902900000	Produk keramik	1.296.135	922.317
7013990000	Kaca dan barang dari kaca	650	3.549
7207121000	Besi dan baja	40.338	25.190
7210201000	Besi dan baja	7.406	12.637
7222309000	Besi dan baja	22.400	9.256
7222409000	Besi dan baja	9.000	4.051
7302100000	Barang dari besi atau baja	7.000	4.503
7303001100	Barang dari besi atau baja	5.427	17.915
7304399000	Barang dari besi atau baja	5.000	5.417
7304490000	Barang dari besi atau baja	10.800	10.260
7304909000	Barang dari besi atau baja	19.696	85.500
7306501010	Barang dari besi atau baja	19.589	21.931
7307999000	Barang dari besi atau baja	13.435	53.336
7308902000	Barang dari besi atau baja	9.757.081	11.027.16
7308909900	Barang dari besi atau baja	3.781.845	5.695.624
7309009900	Barang dari besi atau baja	53.191	75.000
7310299990	Barang dari besi atau baja	1.277	2.138

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
7311002200	Barang dari besi atau baja	23.000	27.257
7315119100	Barang dari besi atau baja	1.051	2.541
7318150000	Barang dari besi atau baja	23.365	49.437
7318190000	Barang dari besi atau baja	1.300	1.584
7318240000	Barang dari besi atau baja	150	2.336
7318290000	Barang dari besi atau baja	256	1.505
7319909000	Barang dari besi atau baja	1.246	7.300
7320909000	Barang dari besi atau baja	223	2.539
7321190000	Barang dari besi atau baja	560	2.352
7323100000	Barang dari besi atau baja	11	50
7323939000	Barang dari besi atau baja	1.650	13.200
7323999000	Barang dari besi atau baja	140	910
7326190000	Barang dari besi atau baja	17.313	36.115
7326909990	Barang dari besi atau baja	68	400
7407290000	Tembaga dan barang daripadanya	502	2.200
7505220000	Nikel dan barang daripadanya	2	127

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
7605290000	Aluminium dan barang daripadanya	800	3.348
7606129000	Aluminium dan barang daripadanya	2.783	12.200
8202100000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	22	127
8202319000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	1	2
8203100000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	13	90
8203200000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	106	563
8204110000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	884	4.720
8204120000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	104	560
8205100000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	30	173
8205200000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	144	840
8205400000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	2	12
8205590000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	342	2.000
8205700000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	570	2.500
8206000000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	3.557	17.400
8207500000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	95	555

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8208900000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	444	2.600
8213000000	Perkakas dan peralatan dari logam tidak mulia	5	30
8302100000	Macam-macam barang logam tidak mulia	160	700
8311100090	Macam-macam barang logam tidak mulia	2.144	9.400
8311900000	Macam-macam barang logam tidak mulia	101.420	110.812
8402111000	Mesin dan pesawat mekanik	300.040	621.123
8402122900	Mesin dan pesawat mekanik	21.942	95.246
8402909000	Mesin dan pesawat mekanik	2.387.164	4.869.661
8404909000	Mesin dan pesawat mekanik	3062	13.290
8406810000	Mesin dan pesawat mekanik	418.675	1.711.661
8406900000	Mesin dan pesawat mekanik	12.382	53.750
8413110000	Mesin dan pesawat mekanik	110	2.180
8413190000	Mesin dan pesawat mekanik	211.803	464.075
8413309900	Mesin dan pesawat mekanik	22.647	31.933
8413701900	Mesin dan pesawat mekanik	75.913	107.039

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8413704900	Mesin dan pesawat mekanik	119.607	613.932
8413811900	Mesin dan pesawat mekanik	39.653	56.139
8413820010	Mesin dan pesawat mekanik	14.286	57.149
8414400000	Mesin dan pesawat mekanik	9.627	8.546
8414593000	Mesin dan pesawat mekanik	9.044	12.533
8414595000	Mesin dan pesawat mekanik	74.701	357.716
8414599900	Mesin dan pesawat mekanik	410.588	738.048
8414609100	Mesin dan pesawat mekanik	540	3.800
8414801500	Mesin dan pesawat mekanik	36	354
8414805000	Mesin dan pesawat mekanik	112.429	738.573
8414903200	Mesin dan pesawat mekanik	3.835	113.133
8416200000	Mesin dan pesawat mekanik	162.232	597.950
8417100000	Mesin dan pesawat mekanik	3.289.978	5.516.402
8417900000	Mesin dan pesawat mekanik	679.222	1.720.465
8419391900	Mesin dan pesawat mekanik	160	2424
8419402000	Mesin dan pesawat mekanik	71	500

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8419501000	Mesin dan pesawat mekanik	4.480	15.105
8419601000	Mesin dan pesawat mekanik	12.000	4.512
8419811000	Mesin dan pesawat mekanik	548	3.860
8420911000	Mesin dan pesawat mekanik	334	1.700
8421211900	Mesin dan pesawat mekanik	701.842	1.094.099
8421239100	Mesin dan pesawat mekanik	875	8.548
8421299000	Mesin dan pesawat mekanik	95	930
8421311000	Mesin dan pesawat mekanik	2.191	21.406
8421392000	Mesin dan pesawat mekanik	60.399	404.536
8421399000	Mesin dan pesawat mekanik	251.238	1.522.344
8421999900	Mesin dan pesawat mekanik	30.740	28.413
8422110000	Mesin dan pesawat mekanik	375	2.640
8424202100	Mesin dan pesawat mekanik	51	300
8424300000	Mesin dan pesawat mekanik	9.324	18.407
8424895000	Mesin dan pesawat mekanik	58	356
8425110000	Mesin dan pesawat mekanik	65.605	92.438

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8425190000	Mesin dan pesawat mekanik	1.266	6.301
8425390000	Mesin dan pesawat mekanik	114	500
8425429000	Mesin dan pesawat mekanik	160	830
8425492000	Mesin dan pesawat mekanik	122	714
8426300000	Mesin dan pesawat mekanik	345.000	668.037
8427900000	Mesin dan pesawat mekanik	520	1.100
8428332000	Mesin dan pesawat mekanik	98.911	540.334
8428399000	Mesin dan pesawat mekanik	260.575	491.189
8429510000	Mesin dan pesawat mekanik	125.317	636.914
8430499000	Mesin dan pesawat mekanik	38.890	11.055
8431394000	Mesin dan pesawat mekanik	1.810	10.056
8431411000	Mesin dan pesawat mekanik	2	13
8431419000	Mesin dan pesawat mekanik	5.462	5.293
8431430000	Mesin dan pesawat mekanik	34.000	13.013
8431499000	Mesin dan pesawat mekanik	8.391	64.844
8438101000	Mesin dan pesawat mekanik	85	500

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8438102000	Mesin dan pesawat mekanik	270	1.900
8438501000	Mesin dan pesawat mekanik	98	609
8438809100	Mesin dan pesawat mekanik	142	1.000
8452290000	Mesin dan pesawat mekanik	1.477	9.141
8454900000	Mesin dan pesawat mekanik	1.508	31.507
8458199000	Mesin dan pesawat mekanik	2.144	9.400
8458999000	Mesin dan pesawat mekanik	9.627	45.819
8459102000	Mesin dan pesawat mekanik	2.509	14.700
8459291000	Mesin dan pesawat mekanik	3.049	14.337
8459292000	Mesin dan pesawat mekanik	695	3.320
8459591000	Mesin dan pesawat mekanik	3.066	13.508
8459692000	Mesin dan pesawat mekanik	1.939	8.500
8459702000	Mesin dan pesawat mekanik	730	3.200
8460291000	Mesin dan pesawat mekanik	273	557
8460902000	Mesin dan pesawat mekanik	548	2.400
8461201000	Mesin dan pesawat mekanik	3.399	12.794

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8461202000	Mesin dan pesawat mekanik	1.939	8.500
8461501000	Mesin dan pesawat mekanik	1.204	5.307
8461502000	Mesin dan pesawat mekanik	1.248	5.470
8462291000	Mesin dan pesawat mekanik	429	876
8462292000	Mesin dan pesawat mekanik	73	320
8462391000	Mesin dan pesawat mekanik	8.573	7.610
8462392000	Mesin dan pesawat mekanik	462	2.350
8462492000	Mesin dan pesawat mekanik	551	2.800
8466209000	Mesin dan pesawat mekanik	5	31
8467190000	Mesin dan pesawat mekanik	537	2.730
8467210000	Mesin dan pesawat mekanik	121	560
8467290000	Mesin dan pesawat mekanik	758	4.125
8467890000	Mesin dan pesawat mekanik	30	4.550
8468209000	Mesin dan pesawat mekanik	3.936	13.423
8468800000	Mesin dan pesawat mekanik	649	3.300
8468909000	Mesin dan pesawat mekanik	670	3.728

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8472909000	Mesin dan pesawat mekanik	213	1.080
8474201900	Mesin dan pesawat mekanik	245.937	701.805
8474202900	Mesin dan pesawat mekanik	234	1.650
8474311000	Mesin dan pesawat mekanik	10.709	41.477
8474312000	Mesin dan pesawat mekanik	1.741	10.200
8474391000	Mesin dan pesawat mekanik	2.381	12.100
8474801000	Mesin dan pesawat mekanik	2.235.948	3.390.337
8474901000	Mesin dan pesawat mekanik	20.671	75.371
8481309000	Mesin dan pesawat mekanik	1.047	5.662
8481801200	Mesin dan pesawat mekanik	1.157	7.161
8481806200	Mesin dan pesawat mekanik	60.999	533.309
8482990000	Mesin dan pesawat mekanik	804	4.977
8483402000	Mesin dan pesawat mekanik	2.380	14.728
8483500000	Mesin dan pesawat mekanik	931	4.680
8501321200	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	118	731
8501521900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	3.507	17.335

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8504401900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	3.928	3.471
8504404000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	30	210
8505200000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	236	1.200
8511402100	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	44	434
8511403200	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	21	202
8512209900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	56	365
8514100000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	391	2.750
8514302000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	18	112
8514309000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	170	1.200
8515110000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	7	35
8515290000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	715	3.136
8515391000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	331	1.940
8515399000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	2.135	9.360

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8515909000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	324	1.900
8516809000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	71	498
8531809000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	2.790	12.113
8537101900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	433.901	1.626.073
8537103000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	2.880	17.826
8537109900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	15.929	45.988
8537209000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	126.640	777.622
8538101900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	145	2.000
8538102900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	10.440	34.464
8538901900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	196.404	819.345
8539219000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	411	1.800
8539229000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	57	250
8543709000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	7.332	31.827

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
8544201900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	20.537	89.152
8544491900	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	6.617	57.855
8544492100	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	33.395	147.236
8544709000	Mesin dan peralatan listrik serta bagiannya	2.000	7.500
8609000010	Lokomotif kereta api/trem dan kendaraan lain	1.319	2.603
8705100000	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	12.639	354.956
8708291400	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	66	1.667
8708401300	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	57	556
8708402790	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	889	8.687
8708701500	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	1.722	8.750
8708939000	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	90	3.637
8716809000	Kendaraan selain yang bergerak di atas rel	18	130
9004909000	Alat dan aparat optik, fotografi,	5	30

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
9016000000	Alat dan aparat optik, fotografi,	443	3.120
9017209000	Alat dan aparat optik, fotografi,	83	490
9017300000	Alat dan aparat optik, fotografi,	60	350
9017800000	Alat dan aparat optik, fotografi,	56	331
9024802000	Alat dan aparat optik, fotografi,	403	2.840
9025802000	Alat dan aparat optik, fotografi,	20	122
9025803000	Alat dan aparat optik, fotografi,	36	223
9026101000	Alat dan aparat optik, fotografi,	24.274	34.227
9026203000	Alat dan aparat optik, fotografi,	8.957	38.880
9027501000	Alat dan aparat optik, fotografi,	366	2.580
9027801000	Alat dan aparat optik, fotografi,	6.844	12.255
9028101000	Alat dan aparat optik, fotografi,	11.490	49.875
9030339000	Alat dan aparat optik, fotografi,	2.918	14.830
9030400000	Alat dan aparat optik, fotografi,	700	1.693
9031809000	Alat dan aparat optik, fotografi,	429	876
9032102000	Alat dan aparat optik, fotografi,	575	4.048

Tabel Lanjutan

Lanjutan Tabel 7.

Kode BTKI	Deskripsi	Berat Bersih (Kg)	Nilai CIF (US\$)
[1]	[2]	[3]	[4]
9032893900	Alat dan aparat optik, fotografi,	47	461
9032899000	Alat dan aparat optik, fotografi,	13	83
9403100000	Perabot rumahtangga	3.138	22.100
9403201000	Perabot rumahtangga	7.398	52.092
9405405000	Perabot rumahtangga	4.151	22.949
9405409900	Perabot rumahtangga	532	2.760
9406009900	Perabot rumahtangga	357.127	1.264.649
9603300000	Macam-macam barang hasil pabrik	6	35
9603400000	Macam-macam barang hasil pabrik	46	200
9609909900	Macam-macam barang hasil pabrik	85	500

DATA

Mencerdaskan Bangsa



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI MALUKU UTARA**

Jln. Stadion no.65 Ternate 97712, Telepon : 0921-3127878 Fax : 0921-3126301
E-mail : bps8200@bps.go.id Homepage : <https://malut.bps.go.id>

