

**United States of America - Food Standards; General Principles and Food Standards Modernization; Withdrawal - G/TBT/N/USA/119/Add.3**

Notifikasi ini menginformasikan bahwa Food and Drug Administration (FDA) dan Food Safety and Inspection Service (FSIS) mengumumkan penarikan/pembatalan proposal regulasi berjudul "Prinsip-prinsip Umum dan Modernisasi Standar Makanan", yang diterbitkan dalam Federal Register pada 20 Mei 2005 (diberitahukan dalam G/TBT/N/USA/119). FDA dan FSIS

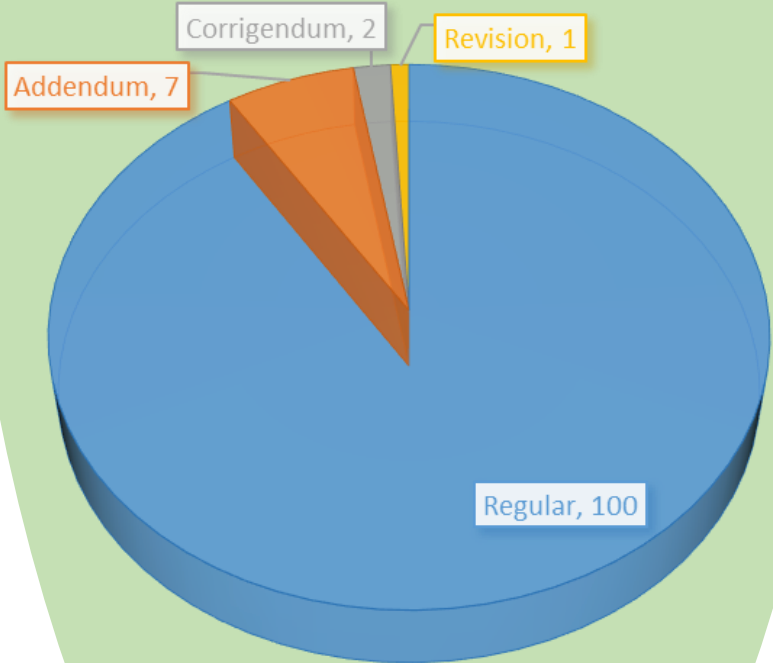
mengambil tindakan ini sebagai tanggapan atas komentar yang diterima pada tahun 2005 dan pada tahun 2020 setelah FDA membuka kembali periode komentar untuk aturan yang diusulkan.

Aturan yang diusulkan dan diterbitkan pada tanggal 20 Mei 2005 (70 FR 29214) ditarik pada tanggal 1 Maret 2023.

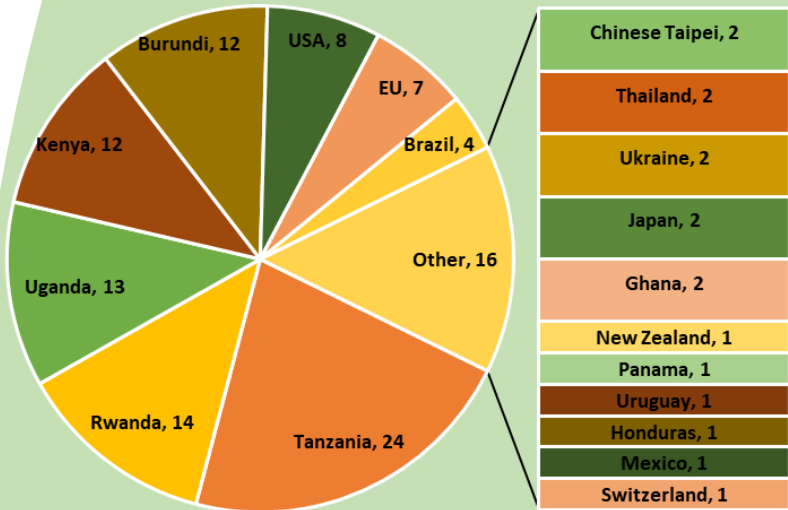


<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2023-03-01/html/2023-04114.htm>

**Jenis Notifikasi**



**Notifikasi Rancangan Regulasi Teknis 27 Februari – 3 Maret 2023**

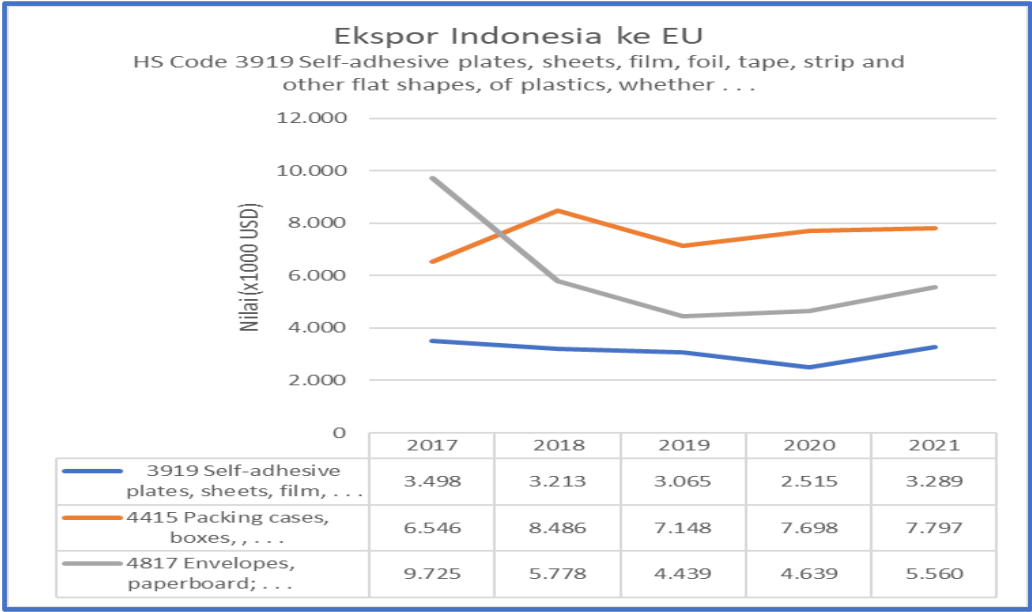


**Negara Penotifikasi**

**EU - Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on packaging and packaging waste - G/TBT/N/EU/953**

Notifikasi ini menginformasikan tentang Rancangan Peraturan Parlemen Eropa (EP) dan Dewan Eropa (EC) tentang kemasan dan limbah kemasan yang bertujuan untuk menyelaraskan aturan untuk dapat menempatkan kemasan di pasar UE sambil mendorong sistem keberlanjutan dan sirkularitas kemasan. Peraturan ini menetapkan persyaratan keberlanjutan yang

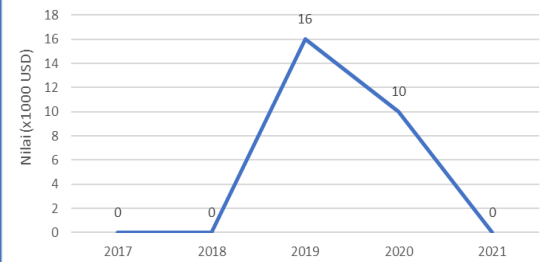
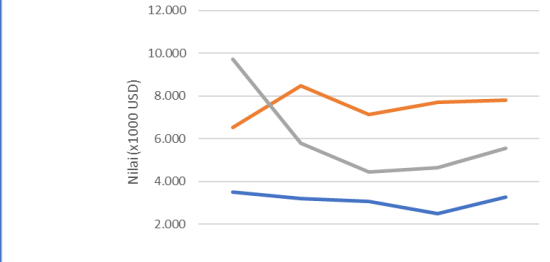
terkait dengan komposisi, desain dengan tujuan untuk meminimalkan kemasan, kemampuan daur ulang, penggunaan bahan baku sekunder dalam kemasan plastik, kompos, dan persyaratan pada kemasan yang dapat digunakan kembali.



<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52022PC0677>



## Daftar Notifikasi Regulasi Teknis TBT WTO yang terkait Indonesia Periode 27 Februari - 3 Maret 2023

No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait																								
1	<b>Japan</b> - Revision to the Regulation on Safety of Containers of the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) under the High Pressure Gas Safety Act - G/TBT/N/JPN/734/Add.1	<p>Notifikasi ini menginformasikan bahwa Peraturan Keselamatan Wadah berdasarkan Undang-Undang Keselamatan Gas Bertekanan Tinggi telah diterbitkan pada tanggal 29 Juli 2022. Revisi ini mulai berlaku pada tanggal 29 Januari 2023, dan mencakup ketentuan kategori baru untuk kontainer gas bertekanan tinggi untuk hidrofluorokarbon, dll.</p> <p><a href="https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/sangyo/hipregas/files/20220802_hg_1.pdf">https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/sangyo/hipregas/files/20220802_hg_1.pdf</a>  <a href="https://elaws.e-gov.go.jp/document?lawid=341M50000400050">The full text of the Regulationhttps://elaws.e-gov.go.jp/document?lawid=341M50000400050</a></p>	<p style="text-align: center;">Ekspor Indonesia ke Japan HS Code 7311 Containers of iron or steel, for compressed or liquefied gas (excluding containers specifically ...</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nilai (x1000 USD)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>16</td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	2017	2018	2019	2020	2021	Nilai (x1000 USD)	0	0	16	10	0												
Tahun	2017	2018	2019	2020	2021																						
Nilai (x1000 USD)	0	0	16	10	0																						
2	<b>European Union</b> - Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on packaging and packaging waste, amending Regulation (EU) 2019/1020 and Directive (EU) 2019/904 and repealing Directive 94/62/EC (COM(2022) 677 final) (118 page, in English), (Annex - 36 page, in English) - G/TBT/N/EU/953	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang Rancangan Peraturan Parlemen Eropa (EP) dan Dewan Eropa (EC) tentang kemasan dan limbah kemasan yang bertujuan untuk menyelaraskan aturan untuk dapat menempatkan kemasan di pasar UE sambil mendorong sistem keberlanjutan dan sirkularitas kemasan. Peraturan ini menetapkan persyaratan keberlanjutan yang terkait dengan komposisi, desain dengan tujuan untuk meminimalkan kemasan, kemampuan daur ulang, penggunaan bahan baku sekunder dalam kemasan plastik, kompos, dan persyaratan pada kemasan yang dapat digunakan kembali. Untuk mengurangi timbunan limbah kemasan, maka peraturan ini membatasi penggunaan beberapa format kemasan dan menetapkan kewajiban bagi operator ekonomi dan Negara-negara Anggota, termasuk penggunaan kembali kemasan dan target pencegahan limbah. Regulasi ini mempertahankan target daur ulang dan aturan terkait tentang perhitungannya, sebagaimana yang tertera pada European Parliament and Council Directive 94/62/EC of 20 December 1994 on packaging and packaging waste.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1367_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1367_00_e.pdf</a>  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1367_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1367_01_e.pdf</a>  <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52022PC0677">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52022PC0677</a></p>	<p style="text-align: center;">Ekspor Indonesia ke EU HS Code 3919 Self-adhesive plates, sheets, film, foil, tape, strip and other flat shapes, of plastics, whether ...</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3919 Self-adhesive plates, sheets, film, ...</td> <td>3.498</td> <td>3.213</td> <td>3.065</td> <td>2.515</td> <td>3.289</td> </tr> <tr> <td>4415 Packing cases, boxes, ...</td> <td>6.546</td> <td>8.486</td> <td>7.148</td> <td>7.698</td> <td>7.797</td> </tr> <tr> <td>4817 Envelopes, paperboard; ...</td> <td>9.725</td> <td>5.778</td> <td>4.439</td> <td>4.639</td> <td>5.560</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	2017	2018	2019	2020	2021	3919 Self-adhesive plates, sheets, film, ...	3.498	3.213	3.065	2.515	3.289	4415 Packing cases, boxes, ...	6.546	8.486	7.148	7.698	7.797	4817 Envelopes, paperboard; ...	9.725	5.778	4.439	4.639	5.560
Tahun	2017	2018	2019	2020	2021																						
3919 Self-adhesive plates, sheets, film, ...	3.498	3.213	3.065	2.515	3.289																						
4415 Packing cases, boxes, ...	6.546	8.486	7.148	7.698	7.797																						
4817 Envelopes, paperboard; ...	9.725	5.778	4.439	4.639	5.560																						


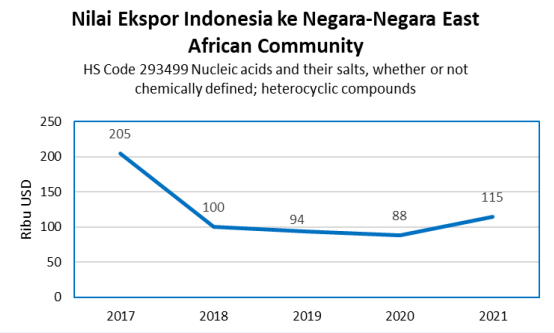


No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
3	<b>Brazil</b> - Public Consultation 10, 16 February 2023; - G/TBT/N/BRA/1477	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang Proposal Konsultasi Publik untuk memperbarui persyaratan penilaian kesesuaian kompatibilitas elektromagnetik pada produk.</p> <p><a href="https://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel/Home.aspx">https://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel/Home.aspx</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Brazil</b> HS Code 8517 Telephone sets, incl. telephones for cellular networks or for other wireless networks; other ...</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>751</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>275</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>284</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2017	8	2018	55	2019	751	2020	275	2021	284
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2017	8														
2018	55														
2019	751														
2020	275														
2021	284														
4	<b>Brazil</b> - Inmetro Ordinance N° 93, 21 March 2022. - G/TBT/N/BRA/1475	<p>Notifikasi ini menginformasikan bahwa Peraturan Inmetro No. 93/2022 yang mengkonsolidasikan Peraturan Teknis tentang pengaturan metrologi barang kemasan yang dijual dalam satuan massa atau volume, dengan konten nominal yang sama.</p> <p><a href="http://sistema-sil.inmetro.gov.br/rtac/RTAC002967.pdf">http://sistema-sil.inmetro.gov.br/rtac/RTAC002967.pdf</a> <a href="http://sistema-sil.inmetro.gov.br/rtac/RTAC002995.pdf">http://sistema-sil.inmetro.gov.br/rtac/RTAC002995.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Brazil</b> Processed food and agro-based products</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>289.839</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>216.948</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>187.317</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>291.136</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>529.845</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2017	289.839	2018	216.948	2019	187.317	2020	291.136	2021	529.845
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2017	289.839														
2018	216.948														
2019	187.317														
2020	291.136														
2021	529.845														



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
5	<b>United States of America - Food Standards; General Principles and Food Standards Modernization; Withdrawal - G/TBT/N/USA/119/Add.3</b>	<p>Notifikasi ini menginformasikan bahwa Food and Drug Administration (FDA) dan Food Safety and Inspection Service (FSIS) mengumumkan penarikan/pembatalan proposal regulasi berjudul "Prinsip-prinsip Umum dan Modernisasi Standar Makanan", yang diterbitkan dalam Federal Register pada 20 Mei 2005 (diberitahukan dalam G/TBT/N/USA/119). FDA dan FSIS mengambil tindakan ini sebagai tanggapan atas komentar yang diterima pada tahun 2005 dan pada tahun 2020 setelah FDA membuka kembali periode komentar untuk aturan yang diusulkan.</p> <p>Aturan yang diusulkan dan diterbitkan pada tanggal 20 Mei 2005 (70 FR 29214) ditarik pada tanggal 1 Maret 2023.</p> <p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2023-03-01/html/2023-04114.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2023-03-01/html/2023-04114.htm</a>  <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2023-03-01/pdf/2023-04114.pdf">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2023-03-01/pdf/2023-04114.pdf</a></p>	<p style="text-align: center;"><b>Ekspor Indonesia ke USA</b> Processed food and agro-based products</p> <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke USA (Nilai x1000 USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>3.097.172</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2.866.689</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>2.614.825</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>3.123.934</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>4.865.219</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2017	3.097.172	2018	2.866.689	2019	2.614.825	2020	3.123.934	2021	4.865.219
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2017	3.097.172														
2018	2.866.689														
2019	2.614.825														
2020	3.123.934														
2021	4.865.219														



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
6	<b>Thailand</b> - Draft Ministerial Regulation on secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications – part 2: lithium systems (TIS 62133 Part 2-25xx) - G/TBT/N/THA/697	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang Rancangan Peraturan Menteri yang mewajibkan baterai sekunder untuk mematuhi standar TIS 62133 Bagian 2-25xx on . Standar ini Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications – Part 2: Lithium systems. Standar ini menetapkan persyaratan dan pengujian untuk operasi yang aman dari sel lithium sekunder tersegel portabel dan baterai yang mengandung elektrolit non-asam, dalam penggunaan yang dimaksudkan dan penyalahgunaan yang bisa diperkirakan secara wajar Ruang lingkup standar ini tidak mencakup sel sekunder dan baterai yang digunakan dalam perangkat medis dan kendaraan listrik.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/THA/23_1383_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/THA/23_1383_00_x.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Japan</b> HS Code 850760 Lithium-ion accumulators (excluding spent)</p>  <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke Japan (Nilai x1000 USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2017	2	2018	1	2019	1	2020	1	2021	8
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2017	2														
2018	1														
2019	1														
2020	1														
2021	8														
7	<b>EAC - Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda</b> - DEAS 1128: 2023, Food grade acesulfame potassium — Specification, First Edition - G/TBT/N/BDI/333, G/TBT/N/KEN/1395, G/TBT/N/RWA/840, G/TBT/N/TZA/919, G/TBT/N/UGA/1748	<p>Rancangan Standar Afrika Timur ini menetapkan persyaratan, pengambilan sampel, dan metode pengujian untuk asesulfam kalium food grade yang dimaksudkan untuk digunakan dalam produk makanan. Kalium asesulfam food grade harus berupa:</p> <p>a) bubuk kristal berwarna putih, tidak berbau; dan</p> <p>b) larut dalam air, sedikit larut dalam etanol.</p> <p>Harus memenuhi persyaratan batas pengotor organik, loss on drying, pH, dan kontaminan sesuai dengan persyaratan yang disebutkan dalam standar.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1550_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1550_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Nilai Ekspor Indonesia ke Negara-Negara East African Community</b> HS Code 293499 Nucleic acids and their salts, whether or not chemically defined; heterocyclic compounds</p>  <table border="1"> <caption>Nilai Ekspor Indonesia ke Negara-Negara East African Community (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>205</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>88</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>115</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (Ribu USD)	2017	205	2018	100	2019	94	2020	88	2021	115
Tahun	Nilai (Ribu USD)														
2017	205														
2018	100														
2019	94														
2020	88														
2021	115														
8	<b>Japan</b> - Partial amendment to the Poisonous and Deleterious Substances Designation Order. - G/TBT/N/JPN/764	<p>Berdasarkan ketentuan Undang-Undang Pengendalian Zat Beracun dan Berbahaya, Kementerian Kesehatan, Tenaga Kerja, dan Kesejahteraan menetapkan 1 zat sebagai zat berbahaya. Zat yang dimaksud adalah 3- Aminopropana-1-ol (CAS No. 156-87-6) dan sediaan yang mengandung zat ini lebih dari 1% sebagai Zat Berbahaya .</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/JPN/23_1425_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/JPN/23_1425_00_e.pdf</a></p>	<p>Tidak terdapat nilai ekspor produk 3- Aminopropana-1-ol ke Jepang</p>												





No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait																								
9	<p><b>European Union</b> - Draft Commission Delegated Regulation amending Regulation (EC) No 1272/2008 as regards the harmonised classification and labelling of certain substances - G/TBT/N/EU/957</p>	<p>Tujuan dari rancangan amandemen Regulasi (EC) 1272/2008 tentang klasifikasi, pelabelan dan pengemasan zat dan campuran (Regulasi CLP) ini adalah untuk mengamandemen Tabel 3 dari Bagian 3 Lampiran VI Regulasi CLP, dengan memperkenalkan entri-entri baru dan yang telah direvisi untuk klasifikasi dan pelabelan yang selaras dari beberapa zat atau kelompok zat.</p> <p><a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/EEC/23_1426_01_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/EEC/23_1426_01_e.pdf</a>  <a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/EEC/23_1426_00_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/EEC/23_1426_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Total Nilai Ekspor Produk Kimia Indonesia ke EU</b></p> <table border="1"> <caption>Total Nilai Ekspor Produk Kimia Indonesia ke EU (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>HS Code 28</th> <th>HS Code 29</th> <th>HS Code 38</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>7,173</td> <td>606,099</td> <td>876,209</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>11,807</td> <td>351,214</td> <td>1,404,614</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>3,992</td> <td>292,780</td> <td>1,100,611</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>3,543</td> <td>369,445</td> <td>816,454</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>3,892</td> <td>514,627</td> <td>1,723,985</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	HS Code 28	HS Code 29	HS Code 38	2017	7,173	606,099	876,209	2018	11,807	351,214	1,404,614	2019	3,992	292,780	1,100,611	2020	3,543	369,445	816,454	2021	3,892	514,627	1,723,985
Tahun	HS Code 28	HS Code 29	HS Code 38																								
2017	7,173	606,099	876,209																								
2018	11,807	351,214	1,404,614																								
2019	3,992	292,780	1,100,611																								
2020	3,543	369,445	816,454																								
2021	3,892	514,627	1,723,985																								
10	<p><b>United States of America</b> - Energy Conservation Program: Energy Conservation Standards for Refrigerators, Refrigerator-Freezers, and Freezers&gt; - G/TBT/N/USA/583/Rev.1</p>	<p>Pemberitahuan usulan pembuatan peraturan dan pengumuman pertemuan publik pada 11 April 2023 - Kebijakan Energi dan Undang-Undang Konservasi sebagaimana telah diamandemen ("EPCA"), menetapkan standar konservasi energi untuk berbagai produk konsumen dan peralatan komersial dan industri tertentu, termasuk lemari es, lemari pendingin, dan freezer. EPCA juga mewajibkan Departemen Energi A.S. ("DOE" atau "Departemen") untuk secara berkala menentukan apakah standar yang lebih ketat dapat diterapkan secara teknologi dan ekonomis, serta menghasilkan penghematan energi yang signifikan. Dalam pemberitahuan usulan pembuatan peraturan ("NOPR") ini, DOE mengusulkan perubahan standar konservasi energi untuk lemari es, lemari es, dan freezer, dan juga mengumumkan pertemuan publik</p> <p><a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/USA/23_1377_00_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/USA/23_1377_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Nilai Ekspor Indonesia ke USA</b> HS Code 8418 Refrigerators, freezers and other refrigerating or freezing equipment, electric or other; heat pumps; parts thereof ...</p> <table border="1"> <caption>Nilai Ekspor Indonesia ke USA (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>1,173</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>651</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>518</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>6,758</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor	2017	1,173	2018	25	2019	651	2020	518	2021	6,758												
Tahun	Nilai Ekspor																										
2017	1,173																										
2018	25																										
2019	651																										
2020	518																										
2021	6,758																										



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
11	<b>European Union</b> - Draft Commission Implementing Regulation approving sulfur dioxide released from sodium metabisulfite as an active substance for use in biocidal products of product-type 9 in accordance with Regulation (EU) No 528/2012 of the European Parliament and of the Council (3 pages, in English), (Annex 2 pages, in English) - G/TBT/N/EU/954	Rancangan Peraturan Pelaksana Komisi ini menyetujui sulfur dioksida yang dilepaskan dari natrium metabisulfit (CAS No. 7681-57-4) sebagai zat aktif untuk digunakan dalam produk biosidal tipe produk 9 (Jenis produk ini mencakup produk biosidal yang melawan pengendapan mikro-organisme pada permukaan bahan dan karenanya menghambat atau mencegah timbulnya bau dan/atau memberikan manfaat lainnya.)  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1368_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1368_00_e.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1368_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/EEC/23_1368_01_e.pdf</a>	<p><b>Nilai Ekspor Indonesia ke EU</b> HS Code 281119 "Inorganic acids (excluding hydrogen chloride ""hydrochloric acid"", chlorosulphuric acid, ...</p> <table border="1"> <caption>Nilai Ekspor Indonesia ke EU (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>2,463</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2,927</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>3,437</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>2,829</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>3,740</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2017	2,463	2018	2,927	2019	3,437	2020	2,829	2021	3,740
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)														
2017	2,463														
2018	2,927														
2019	3,437														
2020	2,829														
2021	3,740														
12	<b>Switzerland</b> - Annex 1.10 of Chemical Risk Reduction Ordinance (ORRChem) - G/TBT/N/CHE/275	Dalam Lampiran 1.10 No. 1 ChemRRV (karsinogen, mutagen, dan zat-zat yang bersifat toksik terhadap reproduksi [zat CMR]) 24 zat tambahan disertakan dengan mengacu pada peraturan Uni Eropa (Zat-zat yang baru disertakan dalam Lampiran 1 - 6 dari Lampiran XVII peraturan EU-REACH). Zat-zat ini tidak boleh lagi dipasok ke masyarakat umum setelah 1 Desember 2023.  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/CHE/23_1412_00_x1.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/CHE/23_1412_00_x1.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/CHE/23_1412_01_x1.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/CHE/23_1412_01_x1.pdf</a>	<p><b>Total Nilai Ekspor Produk Kimia Indonesia ke Switzerland</b></p> <table border="1"> <caption>Total Nilai Ekspor Produk Kimia Indonesia ke Switzerland</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>1,094</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>3,582</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>20,901</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>1,765</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>1,522</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2017	1,094	2018	3,582	2019	20,901	2020	1,765	2021	1,522
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)														
2017	1,094														
2018	3,582														
2019	20,901														
2020	1,765														
2021	1,522														



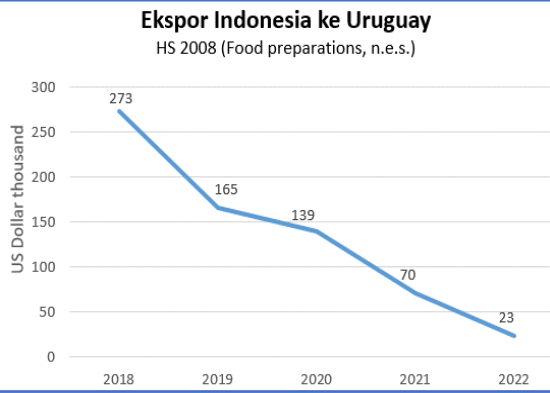
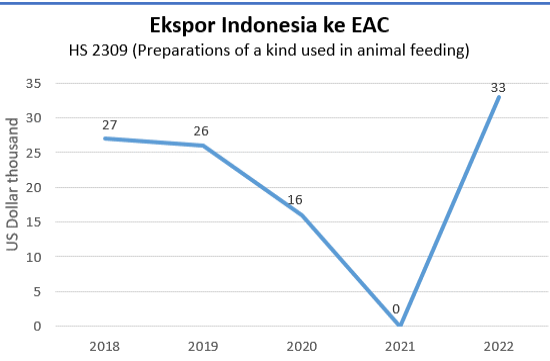
No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
13	<b>EAC - Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda</b> - DEAS 1130: 2023, Natural coffee extract — Specification, First Edition - G/TBT/N/BDI/331, G/TBT/N/KEN/1393, G/TBT/N/RWA/838, G/TBT/N/TZA/917, G/TBT/N/UGA/1746	<p>Rancangan Standar Afrika Timur ini menetapkan persyaratan, pengambilan sampel dan metode pengujian untuk ekstrak kopi alami yang diperoleh dari Coffea arabica dan Coffea robusta untuk digunakan sebagai zat penyedap dalam produk makanan. Standar ini tidak berlaku untuk konsentrat kopi cair.</p> <p><a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/UGA/23_1540_00_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/UGA/23_1540_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke EAC</b> HS 2101 (Extracts, essences and concentrates, of coffee, tea or maté and preparations with a basis of . . .)</p> <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke EAC (US Dollar thousand)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>426</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>119</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>341</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>541</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>126</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	426	2019	119	2020	341	2021	541	2022	126
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	426														
2019	119														
2020	341														
2021	541														
2022	126														





No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
14	<b>Chinese Taipei</b> - Draft for the Use Restrictions and Labeling Requirements of trans-resveratrol Produced by Genetically Modified Saccharomyces cerevisiae strain EFSC4687 as a Food Ingredient - G/TBT/N/TPKM/518	Rancangan peraturan ini menetapkan batasan penggunaan dan persyaratan pelabelan untuk trans-resveratrol yang diproduksi oleh Saccharomyces cerevisiae strain EFSC4687 yang dimodifikasi secara genetik untuk keperluan makanan.  <a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1480_00_e.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1480_00_e.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1480_00_x.pdf">https://members.wto.org/cnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1480_00_x.pdf</a>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Chinese Taipei</b> HS 2106 (Food preparations, n.e.s.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>11.156</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>13.073</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>13.031</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>17.292</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>20.833</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	11.156	2019	13.073	2020	13.031	2021	17.292	2022	20.833
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	11.156														
2019	13.073														
2020	13.031														
2021	17.292														
2022	20.833														
15	<b>Brazil</b> - Resolution - RDC number 740, 09 August 2022 - G/TBT/N/BRA/1439/Corr.1	Teks peraturan yang dinotifikasikan sebelumnya telah disahkan dan, oleh karena itu, tautan ke teks pada pemberitahuan G/TBT/N/BRA/1439 perlu diubah.  <a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6372355/RDC_740_2022_COMP.pdf/c1cdeac5-3dc4-47d7-a7ca-b8d098cfd806">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6372355/RDC_740_2022_COMP.pdf/c1cdeac5-3dc4-47d7-a7ca-b8d098cfd806</a>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Brazil</b> HS 2106 (Food preparations, n.e.s.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>115</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>303</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	180	2019	66	2020	98	2021	115	2022	303
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	180														
2019	66														
2020	98														
2021	115														
2022	303														
16	<b>New Zealand</b> - Proposal P1059 Energy labelling on alcoholic beverages: Assessment Report - G/TBT/N/NZL/118/Add.1	Proposal P1059 Pelabelan energi pada minuman beralkohol: Laporan Penilaian  <a href="https://www.foodstandards.gov.au/code/proposals/Pages/Proposal-P1059---Energy-labelling-on-alcoholic-beverages.aspx">https://www.foodstandards.gov.au/code/proposals/Pages/Proposal-P1059---Energy-labelling-on-alcoholic-beverages.aspx</a> and <a href="https://www.foodstandards.gov.au/code/changes/Pages/Documents-for-public-comment.aspx">https://www.foodstandards.gov.au/code/changes/Pages/Documents-for-public-comment.aspx</a> .	Indonesia tidak mengekspor produk Udenaturated ethyl alcohol of an alcoholic strength of < 80%; spirits, liqueurs and other spirituous . . . (HS Code 2208) ke New Zealand												

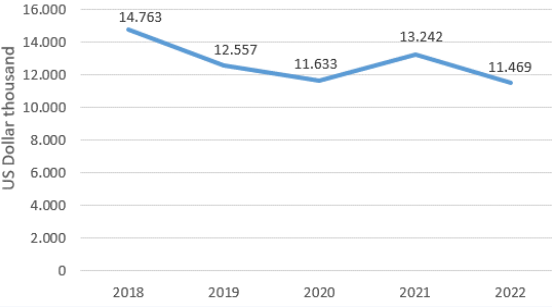
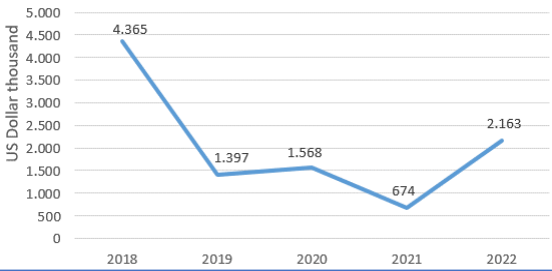


No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
17	<b>Uruguay</b> - Proyecto de Decreto por el cual se modifica el Decreto N° 338/982 de 22 de setiembre de 1982, por el cual se aplican los controles de evaluación de la conformidad de los alimentos y bebidas importadas, previas a su liberación al mercado interno - G/TBT/N/URY/73	<p>Rancangan dekrit yang diberitahukan memperbarui prosedur untuk mendapatkan sertifikat pemasaran yang ditetapkan berdasarkan Keputusan No. 338/982, tanggal 22 September 1982, dengan mempertimbangkan tren perdagangan internasional saat ini dan memastikan keamanan dan kondisi pemasaran yang setara untuk makanan di dalam negeri. Peraturan ini juga memperbarui mekanisme untuk menerapkan kontrol makanan dan minuman impor yang termasuk dalam ruang lingkup penerapan Keputusan No. 338/982, dan amandemen serta ketentuan terkait, untuk menciptakan sistem yang sesuai dengan fasilitasi perdagangan yang memastikan saling melengkapi dan ketangkasan antara aktor publik dan swasta yang berbeda, dalam menanggapi dinamika pasar, kebutuhan pengguna, dan kontrol risiko baru dan mekanisme manajemen. Terakhir, ruang lingkup tujuan penerapan Keputusan No. 338/982, tanggal 22 September 1980, diubah, memasukkan produk-produk baru sesuai dengan kriteria dan tujuan yang semula direncanakan oleh Keputusan tersebut.</p> <p><a href="https://www.gub.uy/ministerio-industria-energia-mineria/comunicacion/noticias/consulta-publica-proyecto-decreto-modificativo-del-regimen-importacion">https://www.gub.uy/ministerio-industria-energia-mineria/comunicacion/noticias/consulta-publica-proyecto-decreto-modificativo-del-regimen-importacion</a>  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/URY/23_1378_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/URY/23_1378_00_s.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Uruguay</b> HS 2008 (Food preparations, n.e.s.)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>273</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>165</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>23</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	273	2019	165	2020	139	2021	70	2022	23
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	273														
2019	165														
2020	139														
2021	70														
2022	23														
18	<b>EAC - Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda</b> - DEAS 75: 2023, Compounded cattle feeds — Specification, Third Edition Note: This Draft East African Standard was also notified to the SPS Committee. - G/TBT/N/BDI/334, G/TBT/N/KEN/1396, G/TBT/N/RWA/841, G/TBT/N/TZA/920, G/TBT/N/UGA/1749	<p>Draf Standar Afrika Timur ini menetapkan persyaratan pakan tambahan, metode pengambilan sampel, dan pengujian untuk pakan ternak campuran yang mencakup pakan untuk anak sapi, sapi perah, sapi potong, dan sapi penarik.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1587_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1587_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke EAC</b> HS 2309 (Preparations of a kind used in animal feeding)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	27	2019	26	2020	16	2021	0	2022	33
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	27														
2019	26														
2020	16														
2021	0														
2022	33														



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
19	<b>EAC - Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda</b> - DEAS 974:2023, Compounded dairy goat feed — Specification, Second Edition Note: This Draft East African Standard was also notified to the SPS Committee - G/TBT/N/BDI/336, G/TBT/N/KEN/1398, G/TBT/N/RWA/843, G/TBT/N/TZA/922, G/TBT/N/UGA/1751	Draf Standar Afrika Timur ini menetapkan persyaratan pemberian pakan tambahan, metode pengambilan sampel, dan pengujian untuk pakan kambing perah campuran.  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1607_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1607_00_e.pdf</a>	<p><b>Ekspor Indonesia ke EAC</b> HS 2309 (Preparations of a kind used in animal feeding)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	27	2019	26	2020	16	2021	0	2022	33
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	27														
2019	26														
2020	16														
2021	0														
2022	33														
20	<b>EAC - Burundi, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda</b> - DEAS 973 - 1: 2023, Compounded fish feed — Specification – Part 1: Tilapia and catfish feeds, First Edition Note: This Draft East African Standard was also notified to the SPS Committee - G/TBT/N/BDI/335, G/TBT/N/KEN/1397, G/TBT/N/RWA/842, G/TBT/N/TZA/921, G/TBT/N/UGA/1750	Draf Standar Afrika Timur ini menetapkan persyaratan, metode pengambilan sampel, dan pengujian pakan ikan majemuk untuk pakan ikan nila dan lele.  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1597_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/UGA/23_1597_00_e.pdf</a>	<p><b>Ekspor Indonesia ke EAC</b> HS 2309 (Preparations of a kind used in animal feeding)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	27	2019	26	2020	16	2021	0	2022	33
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	27														
2019	26														
2020	16														
2021	0														
2022	33														



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
21	<b>Chinese Taipei</b> - Regulations of the Health Risk Assessment Review of Designated Tobacco Products (Draft) - G/TBT/N/TPKM/517	<p>Undang-Undang Pencegahan Bahaya Tembakau telah diundangkan dan diubah pada tanggal 15 Februari 2023. Paragraf 1 Pasal 7 Undang-Undang ini menetapkan bahwa produk tembakau yang ditunjuk oleh otoritas berwenang pusat diajukan oleh produsen dan/atau importir kepada otoritas kompeten pusat untuk permohonan kajian penilaian risiko kesehatan dan diberikan oleh otoritas kompeten pusat sebelum memproduksi atau mengimpor produk. Ayat 2 Pasal 7 Undang-Undang ini mengatur bahwa jika ditemukan/terdapatnya risiko kesehatan baru yang berkaitan dengan produk tembakau yang telah dilaporkan kepada pejabat berwenang pusat, maka pejabat berwenang pusat dapat menetapkan produk tembakau sebagai produk yang harus diajukan untuk permohonan peninjauan penilaian risiko kesehatan dalam jangka waktu tertentu dan memerintahkan penarikan kembali produk dan penangguhan dari pembuatan atau impor produk dalam jangka waktu tertentu. Jika produk tidak diberikan oleh otoritas kompeten pusat dalam tinjauan penilaian risiko kesehatan, otoritas kompeten pusat memerintahkan penarikan kembali atau pemusnahan produk dalam jangka waktu tertentu dan melarang pembuatan dan/atau impor produk.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1479_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1479_00_e.pdf</a>  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1479_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/TPKM/23_1479_00_x.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke Chinese Taipei</b> HS 2402 (Food preparations, n.e.s.)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>14.763</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>12.557</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>11.633</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>13.242</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>11.469</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	14.763	2019	12.557	2020	11.633	2021	13.242	2022	11.469
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	14.763														
2019	12.557														
2020	11.633														
2021	13.242														
2022	11.469														
22	<b>United States of America</b> - Improving Public Safety Communications in the 4.9 GHz Band - G/TBT/N/USA/1968	<p>Peraturan yang diusulkan - Dalam dokumen ini, Federal Communications Commission (FCC) meminta komentar tentang detail penerapan model penyewaan baru untuk pita 4,9 GHz (4940-4990 MHz) untuk mencapai tujuannya yang memungkinkan operasi keamanan publik yang dikendalikan secara lokal sambil memastikan aturan nasional yang konsisten yang mempromosikan efisiensi spektral secara keseluruhan, mendorong inovasi, dan menurunkan biaya peralatan. Demikian Rangkuman Notifikasi Lanjutan Komisi Kesembilan dalam Berita Acara WP No. 07-100; FCC 23-3, diadopsi dan dirilis pada 18 Januari 2023.</p> <p><a href="https://docs.fcc.gov/public/attachments/FCC-23-3A1.pdf">https://docs.fcc.gov/public/attachments/FCC-23-3A1.pdf</a>  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/USA/23_1409_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/USA/23_1409_00_e.pdf</a></p>	<p><b>Ekspor Indonesia ke USA</b> HS 8529 (Parts suitable for use solely or principally with transmission and reception apparatus for . . .)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018</td> <td>4.365</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>1.397</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>1.568</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>674</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>2.163</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2018	4.365	2019	1.397	2020	1.568	2021	674	2022	2.163
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)														
2018	4.365														
2019	1.397														
2020	1.568														
2021	674														
2022	2.163														

Tanggapan dapat disampaikan melalui email: [tbt.indonesia@bsn.go.id](mailto:tbt.indonesia@bsn.go.id) atau [tbt.indonesia@gmail.com](mailto:tbt.indonesia@gmail.com)