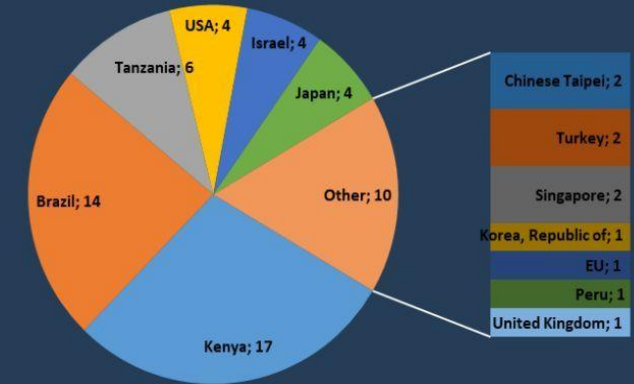


Notifikasi Rancangan Regulasi Teknis

6 - 10 APRIL 2020

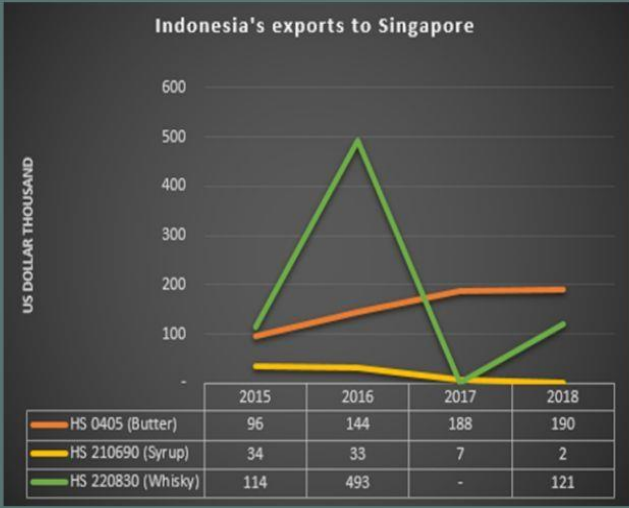
JENIS NOTIFIKASI

NEGARA PENOTIFIKASI



G/TBT/N/SGP/53

G/TBT/N/USA/1596

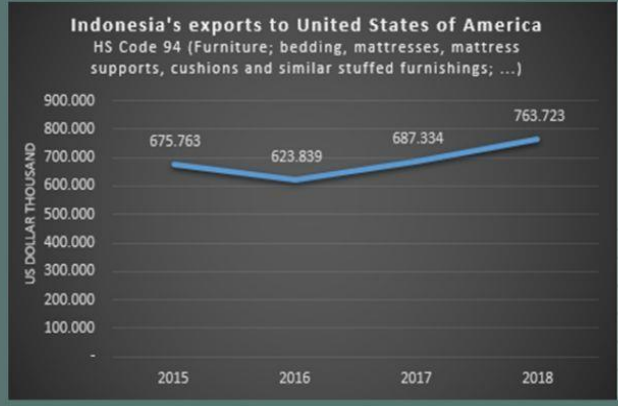


Singapore Food Agency (SFA) telah menyelesaikan revidi dari Peraturan Pangan dan mengusulkan amandemen sebagai berikut berikut:

- Untuk merevisi standar untuk mentega dalam Peraturan 116, berkenaan dengan definisi produk, bahan baku, bahan dan komposisi yang diizinkan, agar sejalan dengan Standar Codex untuk Mentega (CODEX STAN 279-1971).

- Untuk mengubah nama aditif makanan yang ada, dari "sirup glukosa terhidrogenasi (maltitol dan produk berbasis maltitol)", menjadi "Maltitol" dan "sirup Maltitol (sirup glukosa terhidrogenasi)".
- Untuk menghapus Peraturan 204 (2) yang menentukan asal geografis Scotch Whiskey. Amandemen di atas juga diinformasikan melalui notifikasi SPS.

The Danny Keysar Child Product Safety Notification Act yaitu pasal 104 Undang-Undang Peningkatan Keselamatan Produk Konsumen 2008 (CPSIA), mengharuskan Komisi Keamanan Produk Konsumen Amerika Serikat (CPSC) untuk mengumumkan standar keamanan produk konsumen untuk produk bayi atau balita.

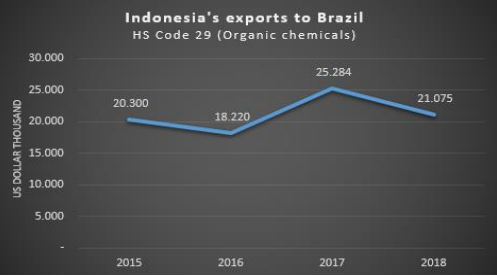
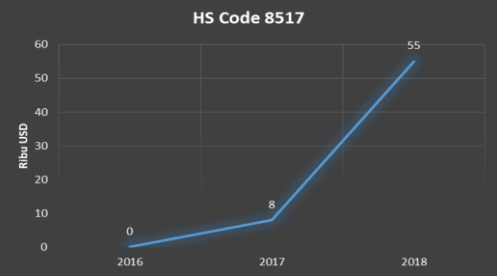
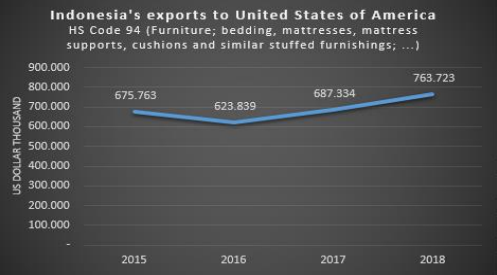


Standar-standar ini harus "secara substansial sama dengan" standar sukarela yang berlaku, atau lebih ketat dari standar sukarela. Komisi menyimpulkan bahwa persyaratan yang lebih ketat akan mengurangi risiko cedera terkait dengan produk. Komisi mengusulkan standar keamanan untuk bumper liner buaian, dan juga mengusulkan untuk mengidentifikasi bumper liner buaian sebagai produk bayi atau balita harus sesuai dengan persyaratan registrasi konsumen CPSC. Selain itu, Komisi mengusulkan amandemen untuk memasukkan boks bumper dalam daftar pemberitahuan persyaratan (NOR) yang dikeluarkan oleh Komisi.

**Daftar Notifikasi Regulasi Teknis TBT WTO yang terkait Indonesia
Periode 6 - 10 April 2020**

No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text																				
1	Draft Food (Amendment No. X) Regulations 2020 G/TBT/N/SGP/53	Singapore	<p>Singapore Food Agency (SFA) telah menyelesaikan revidi dari Regulasi Pangan dan mengusulkan amandemen sebagai berikut berikut:</p> <p>a. Untuk merevisi standar untuk mentega dalam Peraturan 116, berkenaan dengan definisi produk, bahan baku, bahan dan komposisi yang diizinkan, agar sejalan dengan Standar Codex untuk Mentega (CODEX STAN 279-1971).</p> <p>b. Untuk mengubah nama aditif makanan yang ada, dari "sirup glukosa terhidrogenasi (maltitol dan produk berbasis maltitol)", menjadi "Maltitol" dan "sirup Maltitol (sirup glukosa terhidrogenasi)".</p> <p>c. Untuk menghapus Peraturan 204 (2) yang menentukan asal geografis Scotch Whiskey.</p> <p>Amandemen di atas juga diinformasikan melalui notifikasi SPS.</p>	<p style="text-align: center;">Indonesia's exports to Singapore</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HS 0405 (Butter)</td> <td>96</td> <td>144</td> <td>188</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>HS 210690 (Syrup)</td> <td>34</td> <td>33</td> <td>7</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>HS 220830 (Whisky)</td> <td>114</td> <td>493</td> <td>-</td> <td>121</td> </tr> </tbody> </table>		2015	2016	2017	2018	HS 0405 (Butter)	96	144	188	190	HS 210690 (Syrup)	34	33	7	2	HS 220830 (Whisky)	114	493	-	121	<p>http://www.sfa.gov.sg/legislation E-mail: WTO_contact@sfa.gov.sg, adelene_yap@sfa.gov.sg</p>
	2015	2016	2017	2018																					
HS 0405 (Butter)	96	144	188	190																					
HS 210690 (Syrup)	34	33	7	2																					
HS 220830 (Whisky)	114	493	-	121																					
2	Revisions of the cabinet order, the ministerial ordinance, and the notification of the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) under the Act on the Rational Use of Energy G/TBT/N/JPN/637/Add.1	Japan	<p>Revisi atas <i>Cabinet Order</i> berdasarkan Undang-Undang tentang <i>Rational Use of Energy</i> yang telah diterbitkan pada tanggal 24 Januari 2020. Selain itu, revisi Peraturan Menteri untuk UU tersebut dan notifikasi dari Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) mengenai standar efisiensi energi bahan bangunan insulasi panas diterbitkan pada tanggal 31 Maret 2020. Revisi ini mulai berlaku pada tanggal 1 April 2020. Peraturan ini juga mencakup persyaratan yang harus dipenuhi oleh produsen pada produk dan katalognya terkait dengan pencegahan kehilangan performance energy.</p>	<p style="text-align: center;">Indonesia's exports to Japan</p> <p>HS Code 392113 (Plates, sheets, film, foil and strip, of cellular polyurethanes, unworked or merely surface-worked ...)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Exports (US DOLLAR THOUSAND)</td> <td>822</td> <td>577</td> <td>1.447</td> <td>1.912</td> </tr> </tbody> </table>	Year	2015	2016	2017	2018	Exports (US DOLLAR THOUSAND)	822	577	1.447	1.912	<ul style="list-style-type: none"> • The Cabinet Order • The Ministerial Ordinance • The Notifications of the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) 										
Year	2015	2016	2017	2018																					
Exports (US DOLLAR THOUSAND)	822	577	1.447	1.912																					



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text
3	Draft Resolution number 683, August 12th, 2019. Published on D.O.U, August 14th, 2019 G/TBT/N/BRA/904/Add.3	Brazil	Draft Resolusi nomor 683 - yang sebelumnya telah dinotifikasikan melalui G/TBT/N/BRA/904, yang mengusulkan perubahan Resolusi - RDC nomor 200, 26 Desember 2017, dan nomor RDC 73, 7 April 2016, terkait penyampaian Berkas untuk Bahan Farmasi Aktif (API) dalam otorisasi pasar dan otorisasi paska-pasar obat, diadopsi sebagai Resolusi - RDC nomor 361, 27 Maret 2020.		http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/2961691/RDC_361_2020.pdf/7bf8ecf5-63a4-4dc5-b2b3-8a0a9ec9004c
4	Operational Procedure for Conformity Assessment of Telecommunications Products by Certification G/TBT/N/BRA/982/Add.1	Brazil	Diinformasikan bahwa masa komentar berakhir pada tanggal 09 April 2020) dari draf proposal yang sebelumnya telah dinotifikasikan melalui G/TBT/N/BRA/982 yang mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Penilaian Kesesuaian Produk Telekomunikasi melalui Sertifikasi, yang bertujuan untuk memenuhi ketentuan Peraturan untuk Penilaian Kesesuaian dan Homologi Produk Telekomunikasi, disetujui oleh Resolusi No. 715, 23 Oktober 2019, dalam pasal 36 hingga 47, diperpanjang hingga 14 Mei 2020.		https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C.2323&Tipo=1&Opcao=andamento
5	A draft revision of safety verification criteria for Electric personal mobility device G/TBT/N/KOR/887	Korea Republic of	<ul style="list-style-type: none"> • Menambahkan persyaratan penandaan pada saat tindakan pencegahan saat mengganti baterai • Menghapus persyaratan keselamatan baterai dari regulasi teknis saat ini dan menyesuaikan dengan "KC 62133-2 regulasi teknis" (<i>Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolyte-Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable application-Part2: Lithium systems</i>) 	Tidak terdapat nilai ekspor <i>Electric personal mobility device</i> (HS Code 871160) ke Korea	https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/KOR/20_2472_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/KOR/20_2472_01_x.pdf
6	Safety Standard for Crib Bumpers/Liners G/TBT/N/USA/1596	United States of America	Pemberitahuan peraturan yang diusulkan, <i>The Danny Keysar Child Product Safety Notification Act</i> yaitu pasal 104 Undang-Undang Peningkatan Keselamatan Produk Konsumen 2008 (CPSIA), mengharuskan Komisi Keamanan Produk Konsumen Amerika Serikat (CPSC) untuk mengumumkan standar keamanan produk konsumen untuk produk bayi atau balita. Standar-standar ini harus "secara substansial sama dengan" standar sukarela yang berlaku, atau lebih ketat dari standar sukarela. Komisi menyimpulkan bahwa persyaratan yang lebih ketat akan mengurangi risiko cedera terkait dengan produk. Komisi mengusulkan standar keamanan untuk bumper liner buaian, dan juga mengusulkan untuk mengidentifikasi bumper liner buaian sebagai produk bayi atau balita harus sesuai dengan persyaratan registrasi konsumen CPSC. Selain itu, Komisi mengusulkan amandemen untuk memasukkan boks bumper dalam daftar pemberitahuan persyaratan (NOR) yang dikeluarkan oleh Komisi.		https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/USA/20_2450_00_e.pdf





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
7	Telecommunication Products Reference List G/TBT/N/BRA/998	Brazil	Konsultasi Publik terkait peninjauan Daftar Referensi Produk Telekomunikasi dan pembentukan modalitas dan model untuk penilaian kesesuaian untuk produk telekomunikasi, yang bertujuan untuk mematuhi ketentuan Peraturan Penilaian Kesesuaian dan Homologi Produk Telekomunikasi, yang telah disetujui melalui Resolusi No. 715, dari 23 Oktober 2019, dalam artikel 31, 32 dan 33.	<table border="1"> <caption>HS Code 8517 Exports (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2016	0	2017	8	2018	55	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2329&Tipo=1&Opcao=andamento
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)												
2016	0												
2017	8												
2018	55												
8	Operational Procedure for Selection, Evaluation and Qualification of Testing Laboratories for Conformity Assessment of Telecommunications Products G/TBT/N/BRA/973/Add.1	Brazil	Diinformasikan bahwa masa komentar berakhir pada tanggal 31 Maret 2020 dari draf proposal yang sebelumnya telah dinotifikasikan melalui G/TBT/N/BRA/973, dimana mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Seleksi, Evaluasi dan Kualifikasi Laboratorium Pengujian untuk Penilaian Kesesuaian Produk Telekomunikasi, sesuai dengan ketentuan Peraturan untuk Penilaian Kesesuaian dan Homologi Produk Telekomunikasi, yang telah disetujui oleh Resolusi Anatel no. 715, tanggal 23 Oktober 2019, diperpanjang sampai tanggal 1 Mei 2020.	<table border="1"> <caption>HS Code 8517 Exports (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2016	0	2017	8	2018	55	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2311&Tipo=1&Opcao=andamento
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)												
2016	0												
2017	8												
2018	55												
9	Operational Procedure for Technical Change in Telecommunications Product Approved by Certificate of Conformity or Declaration of Conformity with Test Report G/TBT/N/BRA/979/Add.1	Brazil	Diinformasikan bahwa masa komentar berakhir pada tanggal 01 April 2020 dari draf proposal yang sebelumnya telah dinotifikasikan melalui G/TBT/N/BRA/979, yang mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Perubahan Teknis pada Produk Telekomunikasi yang Disetujui oleh Sertifikat Kesesuaian atau dengan Pernyataan Deklarasi Kesesuaian dengan Laporan Uji, yang bertujuan untuk mematuhi ketentuan Peraturan untuk Penilaian Kesesuaian dan Homologasi Produk Telekomunikasi, yang telah disetujui oleh Resolusi No. 715, 23 Oktober 2019, dalam artikel 22, 48, 49, 51 dan 57, §§ 1 dan 2, diperpanjang hingga 11 Mei 2020.	<table border="1"> <caption>HS Code 8517 Exports (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2016	0	2017	8	2018	55	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2318&Tipo=1&Opcao=andamento
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)												
2016	0												
2017	8												
2018	55												
10	Electronic Detonators G/TBT/N/USA/1565/Add.1	United States of America	The Mine Safety and Health Administration (MSHA) mengkonfirmasi tanggal efektif untuk aturan final langsung, Detonator Elektronik, yang diterbitkan pada 14 Januari 2020, untuk merevisi standar keselamatan tertentu untuk bahan peledak di tambang logam dan bukan logam. Tanggal efektif pemberlakuan aturan ini sebagaimana yang diterbitkan dalam Daftar Federal 14 Januari 2020 (85 FR 2022) dikonfirmasi: 16 Maret 2020.	Tidak terdapat nilai ekspor <i>Safety fuses; detonating fuses; percussion or detonating caps; igniters; electric detonators</i> (HS Code 3603) ke USA	https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-04-07/html/2020-06649.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-04-07/pdf/2020-06649.pdf https://members.wto.org/crattachments/20/TBT/USA/20_2496_00_e.pdf								

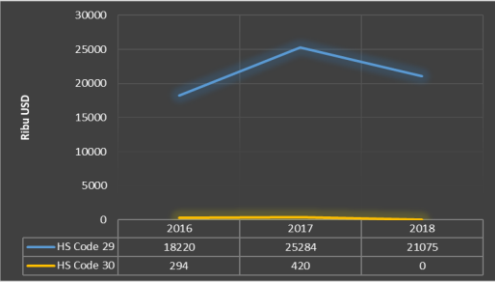
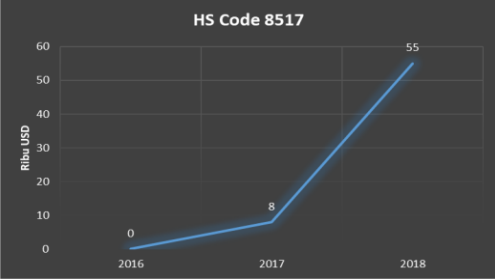
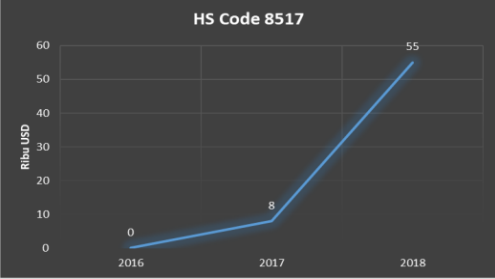




No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text																				
11	Title: The Air Quality (Domestic Solid Fuels Standards) (England) Regulations 2020 G/TBT/N/GBR/35	United Kingdom	<p>Tujuan dari Instrumen Resmi (<i>Statutory Instrument /SI</i>) Peraturan Kualitas Udara (Standar Bahan Bakar Padat Domestik/<i>Domestic Solid Fuels Standards</i>) (INGGRIS) 2020 - adalah untuk membatasi penjualan bahan bakar yang paling berpolusi yang digunakan untuk bahan bakar domestik di Inggris.</p> <p>SI memperkenalkan;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pembatasan penjualan batubara bitumen untuk pembakaran dalam negeri. Ini akan dihapus pada Februari 2023. 2. Pembatasan penjualan kayu basah di bawah 2m³. Kayu basah adalah kayu dengan kadar air di atas 20%. Ini akan mulai berlaku pada Februari 2021. 3. Pembatasan Fuels Solid Diproduksi dijual untuk digunakan dalam pembakaran domestik. Bahan bakar harus mengeluarkan kurang dari 5g asap per jam dan harus memiliki kandungan sulfur di bawah 2%. 4. Ini juga akan memperkenalkan skema sertifikasi wajib untuk semua Bahan Bakar Padat yang Diproduksi dan kayu yang dijual dalam volume kurang dari 2m³. Skema sertifikasi ini akan memberikan bukti bagi konsumen dan pengecer bahwa bahan bakar yang mereka beli memenuhi persyaratan undang-undang. <p>Undang-undang ini sedang diperkenalkan untuk mengurangi emisi partikel halus (PM2.5). Emisi ini diketahui memiliki dampak signifikan terhadap kesehatan manusia dan penting bagi kita untuk mengambil langkah-langkah untuk menguranginya.</p>	Tidak terdapat nilai ekspor <i>Furnace burners for liquid fuel, for pulverised solid fuel or for gas; mechanical stokers, including their mechanical grates, mechanical ash dischargers and similar appliances</i> (HS Code 8416) ke UK	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/GBR/20_2353_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/GBR/20_2353_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/GBR/20_2353_02_e.pdf																				
12	Draft Resolution number 805 27 March 2020 Comment form: http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=54824 G/TBT/N/BRA/997	Brazil	Resolusi ini menetapkan prosedur administrasi untuk konsesi Sertifikasi Good Manufacturing Practices untuk obat-obatan, alat kesehatan, produk kosmetik pribadi, parfum sanitizers, bahan aktif farmasi dan makanan, dan Good Practices of Storage and Distribution Certification untuk obat-obatan, alat medis dan bahan aktif farmasi.	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HS Code 2106</td> <td>69</td> <td>191</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>HS Code 3302</td> <td>182</td> <td>185</td> <td>543</td> </tr> <tr> <td>HS Code 3401</td> <td>2521</td> <td>219</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>HS Code 3402</td> <td>432</td> <td>78</td> <td>132</td> </tr> </tbody> </table>		2016	2017	2018	HS Code 2106	69	191	180	HS Code 3302	182	185	543	HS Code 3401	2521	219	0	HS Code 3402	432	78	132	http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/5833170/CP+805.pdf/ab194b8c-fb14-473d-aa00-9035b6ad93a7
	2016	2017	2018																						
HS Code 2106	69	191	180																						
HS Code 3302	182	185	543																						
HS Code 3401	2521	219	0																						
HS Code 3402	432	78	132																						





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text
13	Draft Resolution number 682, August 12th, 2019. Published on D.O.U, August 14th, 2019 G/TBT/N/BRA/905/Add.3	Brazil	Penentuan Dokumen untuk Bahan Farmasi Aktif (API) dan Piagam Kecukupan Dokumen untuk Bahan Farmasi Aktif. Draft Resolusi nomor 682 - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 905 - yang mengusulkan penentuan dokumen untuk Bahan Farmasi Aktif (API) dan Piagam Kecukupan Dokumen untuk Bahan Farmasi Aktif - diadopsi sebagai Resolusi - nomor RDC 359 27 Maret 2020.		http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/2961691/RDC_359_2020_.pdf/f860edb5-8168-48dc-acfd-ce7e8e7344e4
14	Operational Procedure for Designation of Telecommunications Product Certification G/TBT/N/BRA/972/Add.1	Brazil	Prosedur Operasional untuk Penunjukan Sertifikasi Produk Telekomunikasi Tanggal terakhir untuk komentar (31 Maret 2020) dari draft proposal - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 972 - yang mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Penunjukan Badan Sertifikasi Produk Telekomunikasi mematuhi ketentuan Peraturan untuk Penilaian Kesesuaian dan Homologi Produk Telekomunikasi yang disetujui oleh Resolusi Anatel no. 715 dari 23 Oktober 2019 diperpanjang hingga 1 Mei 2020.		https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2327&Tipo=1&Opcao=andamento
15	Proposal for an Act containing an update of the Technical Requirements for Conformity Assessment of Restricted Radiation Radiocommunication Equipment, approved by Act No. 14.448, of 4 December 2017, for the inclusion of the evaluation requirements of Femtocell and residential Femtocell G/TBT/N/BRA/983/Add.1	Brazil	Prosedur Operasional untuk Menandai Identifikasi Homologasi Anatel dalam Produk Telekomunikasi Tanggal terakhir untuk komentar (07 April 2020) dari draft proposal - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 983 - yang mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Label Identifikasi Anatel di Produk Telekomunikasi yang bertujuan untuk mematuhi ketentuan pasal 63 dari Penilaian Kesesuaian dan Peraturan Homologasi untuk Produk Telekomunikasi yang disetujui oleh Resolusi No. 715 23 Oktober 2019 diperpanjang hingga 17 Mei 2020.		https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2327&Tipo=1&Opcao=andamento





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
16	Medical Device Quality Management System Regulations (Draft) G/TBT/N/TPKM/409	Chinese Taipei	Berdasarkan Paragraf 1 Pasal 22 Undang-Undang Alat Kesehatan, Administrasi Makanan dan Obat Kementerian Kesehatan dan Kesejahteraan mengusulkan untuk melakukan Peraturan Sistem Manajemen Mutu Alat Kesehatan yang mengatur aspek kualitas produk.	<p style="text-align: center;">HS Code 9018</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>167</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>119</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (Ribu USD)	2016	98	2017	167	2018	119	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/TPKM/20_2474_00_e.pdf				
Tahun	Nilai (Ribu USD)																
2016	98																
2017	167																
2018	119																
17	Unlicensed White Space Device Operations in the Television Bands G/TBT/N/USA/1597	United States of America	Aturan yang Diusulkan - Dalam dokumen ini Komisi mengusulkan untuk merevisi aturan kami untuk memberikan peluang tambahan untuk perangkat ruang putih tanpa izin yang beroperasi di pita televisi siaran (Band TV) untuk memberikan layanan broadband nirkabel di daerah pedesaan dan aplikasi yang terkait dengan Internet of Things (IOT). Oleh karena itu Komisi menawarkan beberapa proposal untuk memacu pertumbuhan berkelanjutan dari ekosistem perangkat ruang putih terutama untuk menyediakan layanan broadband yang terjangkau bagi masyarakat pedesaan dan yang kurang terlayani yang dapat membantu menutup kesenjangan digital.	<p style="text-align: center;">HS Code 8525</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>31075</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>19549</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>10633</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (Ribu USD)	2016	31075	2017	19549	2018	10633	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_2451_00_e.pdf				
Tahun	Nilai (Ribu USD)																
2016	31075																
2017	19549																
2018	10633																
18	Amendment to the List of Colorants in Cosmetic Products (Draft) G/TBT/N/TPKM/410	Chinese Taipei	Notifikasi ini menginformasikan bahwa FDA Taiwan mengajukan proposal untuk mengamandemen peraturan yang menetapkan persyaratan penggunaan bahan - bahan kosmetik pada batas dosis tertentu. Hal ini ditujukan untuk memastikan keamanan penggunaan bahan baku kosmetik terhadap kesehatan manusia dan menjamin kesesuaian dengan tren kosmetik global.	<p style="text-align: center;">Ekspor Indonesia ke Taiwan HS Code 3304</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x10000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>3,328</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>2,712</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>2,097</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>1,649</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1,648</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x10000 USD)	2014	3,328	2015	2,712	2016	2,097	2017	1,649	2018	1,648	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/TPKM/20_2528_00_e.pdf
Tahun	Nilai (x10000 USD)																
2014	3,328																
2015	2,712																
2016	2,097																
2017	1,649																
2018	1,648																

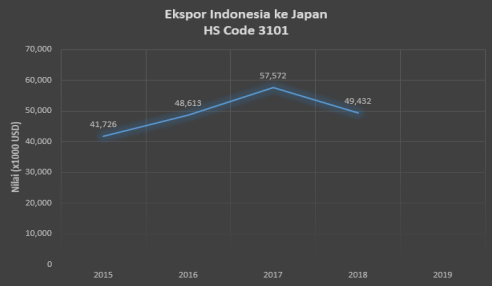





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text										
19	Operational Procedure for Professional Recognition as a Specialist in Conformity Assessment of Telecommunications Products G/TBT/N/BRA/974/Add.1	Brazil	Notifikasi ini menginformasikan bahwa masa komentar untuk Operational Procedure for Professional Recognition as a Specialist in Conformity Assessment of Telecommunications, diperpanjang dari sebelumnya 31 March 2020 menjadi 1 May 2020.	<table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke Brazil HS Code 8517</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2014	0	2015	0	2016	9	2017	55	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2319&Tipo=1&Opcao=andamento
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2014	0														
2015	0														
2016	9														
2017	55														
20	Operational Procedure that Establishes the Means of Exercising Rights and Fulfilling Obligations by Agents Involved in Conformity Assessment of Telecommunications Products G/TBT/N/BRA/980/Add.1	Brazil	Notifikasi ini menginformasikan bahwa masa komentar untuk Operational Procedure that Establishes the Means of Exercising Rights and Fulfilling Obligations by Agents Involved in Conformity Assessment of Telecommunications Products, diperpanjang dari yang sebelumnya 11 April 2020 menjadi 11 Mei 2020.	<table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke Brazil HS Code 8517</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2014	0	2015	0	2016	9	2017	55	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2319&Tipo=1&Opcao=andamento
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2014	0														
2015	0														
2016	9														
2017	55														
21	Human Exposure to Radiofrequency Electromagnetic Fields G/TBT/N/USA/1598	United States of America	Notifikasi ini menginformasikan bahwa USA Federal Communications Commission meminta pendapat untuk usulan peraturan tentang perluasan rentang frekuensi yang batas paparan frekuensi radio (RF) berlaku untuk menerapkan batas paparan lokal di atas 6 GHz secara paralel dengan batas paparan lokal yang telah ditetapkan di bawah 6 GHz pada menentukan kondisi dan metode untuk rata-rata paparan RF di waktu dan area selama evaluasi untuk kepatuhan dengan batas paparan RF dalam aturan tentang mengatasi masalah paparan RF baru yang ditimbulkan oleh perangkat transfer daya nirkabel (WPT) dan pada definisi suatu Perangkat WPT.	<table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke USA HS Code 8527</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>41,726</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>48,613</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>57,572</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>49,432</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2015	41,726	2016	48,613	2017	57,572	2018	49,432	https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/USA/20_2470_00_e.pdf
Tahun	Nilai (x1000 USD)														
2015	41,726														
2016	48,613														
2017	57,572														
2018	49,432														





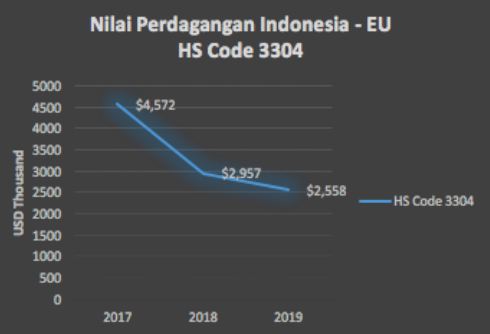

No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
22	Revision of the fertilizer legislation: Amendment of the notification form required to submit prior to production of composite fertilizers G/TBT/N/JPN/662	Japan	Notifikasi ini menginformasikan bahwa MAFF akan mengamandemen Ordonansi untuk Penegakan Undang-Undang Peraturan Pupuk. Hal ini dilakukan untuk merevisi formulir notifikasi yang harus diserahkan produsen pupuk kepada pemerintah daerah sebelum memulai produksi pupuk komposit tertentu agar MAFF mempertimbangkan situasi produksi pada kebijakan distribusi dengan tepat. Amandemen akan menambahkan item baru "jenis pupuk" ke formulir. Saat ini produsen pupuk diharuskan memberi tahu nama pupuk komposit dan alamat pabrik produsen dan tempat penyimpanan setidaknya dua minggu sebelum memulai produksi pupuk komposit.	 <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke Jepang HS Code 3101</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (juta USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>41,726</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>48,613</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>57,572</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>49,432</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (juta USD)	2015	41,726	2016	48,613	2017	57,572	2018	49,432	2019	-	E-mail:enquiry@mofa.go.jp
Tahun	Nilai (juta USD)																
2015	41,726																
2016	48,613																
2017	57,572																
2018	49,432																
2019	-																
23	Act on The Rational Use of Energy G/TBT/N/JPN/636/Add.1	Jepang	Notifikasi ini menyampaikan Revisi atas <i>Cabinet Order</i> berdasarkan Undang-Undang tentang Penggunaan Energi yang Rasional yang terbit pada tanggal 24 Januari 2020. Selain itu, revisi Peraturan Menteri dan Pemberitahuan Kementerian Ekonomi, Perdagangan dan Industri (METI) dan Kementerian Pertanian, Infrastruktur, Transportasi dan Pariwisata (MLIT) mengenai standar efisiensi energi kendaraan diterbitkan pada tanggal 31 Maret 2020. Revisi-revisi ini mulai berlaku pada 1 April 2020. Peraturan-peraturan ini mencakup persyaratan-persyaratan yang harus ditunjukkan oleh pabrikan pada katalog mereka terkait dengan efisiensi konsumsi energi dan jangkauan listrik, dan lain lain. Persyaratan indikasi mengenai kendaraan hibrida plug-in, kendaraan listrik dan bus kecil tertentu berbahan bakar LPG harus diterapkan mulai 1 April 2021. Teks-teks revisi ini tersedia di situs web berikut dalam bahasa Jepang.	 <table border="1"> <caption>Nilai Perdagangan Indonesia - Jepang HS Code 2309</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>USD Thousand</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>\$4,364</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>\$1,645</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>\$1,953</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	USD Thousand	2017	\$4,364	2018	\$1,645	2019	\$1,953	<p>The Cabinet Order http://www.mlit.go.jp/jidosha/content/001336173.pdf https://elaws.e-gov.go.jp/search/elawsSearch/elaws_search/lsg0500/detail?lawId=354C0000000267 (to be updated)</p> <p>The Ministerial Ordinance http://www.mlit.go.jp/jidosha/content/001336174.pdf https://elaws.e-gov.go.jp/search/elawsSearch/elaws_search/lsg0500/detail?lawId=354M50000c00003 (to be updated)</p> <p>The Notification of the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) and the Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (MLIT) https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving_and_new/saving/enterprise/equipment/pdf/01_jidosha.pdf</p> <p>The Notification of the Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (MLIT) http://www.mlit.go.jp/common/001125256.pdf df</p>				
Tahun	USD Thousand																
2017	\$4,364																
2018	\$1,645																
2019	\$1,953																





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
24	Certification of Good Manufacturing Practice for international companies that manufacture Active Pharmaceutical Ingredients (API) G/TBT/N/BRA/900/Add.3	Brazil	<p><u>Sertifikasi Good Manufacturing Practice untuk perusahaan internasional yang memproduksi Bahan Farmasi Aktif (API)</u></p> <p>Draft Resolusi nomor 688, 12 Agustus 2019 - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 900 - yang menetapkan kriteria untuk sertifikasi Good Manufacturing Practice untuk perusahaan internasional yang memproduksi Bahan Farmasi Aktif (API) - telah diadopsi sebagai Resolusi - RDC nomor 362 pada tanggal 27 Maret 2020.</p>	<p>Nilai Ekspor Indonesia - Brazil</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HS Code 29</td> <td>\$23,382</td> <td>\$31,945</td> <td>\$28,649</td> </tr> <tr> <td>HS Code 30</td> <td>\$2,134</td> <td>\$1,645</td> <td>\$1,953</td> </tr> </tbody> </table>		2017	2018	2019	HS Code 29	\$23,382	\$31,945	\$28,649	HS Code 30	\$2,134	\$1,645	\$1,953	http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/5182331/RDC_362_2020_.pdf/099b7952-365e-4c44-96fb-69a751fb3b8b
	2017	2018	2019														
HS Code 29	\$23,382	\$31,945	\$28,649														
HS Code 30	\$2,134	\$1,645	\$1,953														
25	Operational Procedure for Approval of the Certificate of Conformity for Telecommunications Products G/TBT/N/BRA/981/Add.1	Brazil	<p><u>Prosedur Operasional untuk Persetujuan Sertifikat Kesesuaian untuk Produk Telekomunikasi</u></p> <p>Tanggal akhir untuk komentar (01 April 2020) dari draf proposal - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 981 - yang mengusulkan persetujuan Prosedur Operasional untuk Homologasi Sertifikat Kesesuaian Produk Telekomunikasi, yang bertujuan untuk mematuhi ketentuan dari Penilaian Kesesuaian dan Peraturan Homologasi untuk Produk Telekomunikasi, disetujui oleh Resolusi No. 715, 23 Oktober 2019, dalam Pasal 25 dan 55 hingga 63, diperpanjang hingga 11 Mei 2020.</p>	<p>Nilai Perdagangan Indonesia - Brazil HS Code 8517</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HS Code 8517</td> <td>\$1,604</td> <td>\$1,210</td> <td>\$2,791</td> </tr> </tbody> </table>		2017	2018	2019	HS Code 8517	\$1,604	\$1,210	\$2,791	https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribucoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2321&Tipo=1&Opcao=andamento				
	2017	2018	2019														
HS Code 8517	\$1,604	\$1,210	\$2,791														



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
26	Draft Commission Regulation amending Annex XVII to Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration Evaluation Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH) as regards substances in tattoo inks or permanent make-up G/TBT/N/EU/709	Uni Eropa	<p>Rancangan Peraturan ini terkait dengan daftar entri terbaru Lampiran XVII ke Peraturan (EC) No 1907/2006.</p> <p>Rancangan regulasi ini akan melarang peredaran zat-zat berikut di pasar serta sebagai campuran untuk keperluan tato.</p> <p>Zat-zat ini adalah:</p> <p>(i) zat dengan klasifikasi selaras berdasarkan Peraturan (EC) No 1272/2008 (CLP) sebagai karsinogenisitas, mutagenisitas atau toksisitas terhadap reproduksi, kepekaan kulit, korosi atau iritasi kulit dan kerusakan mata yang serius atau iritasi;</p> <p>(ii) zat-zat yang dilarang oleh Peraturan Produk Kosmetik, Peraturan (EC) No 1223/2009 Lampiran II dan Lampiran IV dalam kondisi spesifik sebagaimana tercantum dalam kolom g, h dan i dan</p> <p>(iii) impurities yang melebihi batas konsentrasi sebagaimana tercantum dalam Lampiran pada konsep Peraturan Komisi.</p> <p>Regulasi ini menyediakan masa transisi/ grace period selama 1 tahun untuk memberikan waktu yang cukup bagi industri untuk beradaptasi dan mematuhi peraturan ini</p>	<p>Nilai Perdagangan Indonesia - EU HS Code 3304</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (USD Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>\$4,572</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>\$2,957</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>\$2,558</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (USD Thousand)	2017	\$4,572	2018	\$2,957	2019	\$2,558	<p>https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/EEC/20_2471_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/EEC/20_2471_01_e.pdf</p>
Tahun	Nilai (USD Thousand)												
2017	\$4,572												
2018	\$2,957												
2019	\$2,558												
27	Amendment of the ministerial ordinance on the specifications and standards of feeds and feed additives the Maximum Levels for contaminants in feed commodities and issue of the public notification of the horse only for intended for human consumption G/TBT/N/JPN/663	Jepang	<p>Sebagaimana diberitahukan dalam G/SPS/N/JPN/682 dan G/SPS/N/JPN/682/Add.1, Ministry of Agriculture, Forestry, and Fisheries (MAFF) akan menetapkan standar dan spesifikasi untuk komposisi, pembuatan dan pelabelan untuk pakan untuk kuda dalam peraturan menteri pada spesifikasi dan standar pakan dan aditif pakan. Selain itu, MAFF akan menentukan "horse intended for human consumption" untuk lingkup Undang-Undang tentang Jaminan Keamanan dan Peningkatan Kualitas Pakan. Apendiks tersedia untuk rincian lebih lanjut dari amandemen ini.</p> <p>Pemberitahuan TBT ini sama dengan G/SPS/N/JPN/732 yang diberitahukan pada 31 Maret 2020.</p>	<p>Nilai Perdagangan Indonesia - Jepang HS Code 2309</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (USD Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>\$432</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>\$604</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>\$628</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (USD Thousand)	2017	\$432	2018	\$604	2019	\$628	<p>https://members.wto.org/crnattachments/20/20/TBT/JPN/20_2444_00_e.pdf</p>
Tahun	Nilai (USD Thousand)												
2017	\$432												
2018	\$604												
2019	\$628												