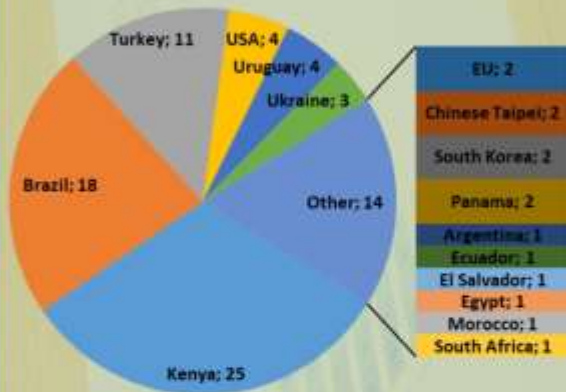


NOTIFIKASI RANCANGAN REGULASI TEKNIS

22-26 FEBRUARI 2021

Negara Penotifikasi



Jenis Notifikasi



Draft Communiqué on Ecodesign Requirements for Standby Off and Networked Standby Mode Electric Power Consumption of Electrical and Electronic Household and Office Equipment(1275/2008/EC) (SGM:2021/13) (G/TBT/N/TUR/168)

Cakupan Produk

1. Household appliances
2. Information technology equipment
3. consumer equipment
4. Toys, leisure and sport equipment

Ecodesign Requirements

Informasi yang harus disediakan oleh produsen

1. dokumen teknis untuk mode standby dan/atau mode off diantaranya konsumsi energi dalam satuan watt sampai dengan nilai satu desimal, metode pengukuran yang digunakan, deskripsi tentang bagaimana mode peralatan dipilih atau diprogram, dll
2. untuk networked equipment, jumlah dan tipe port kecuali wireless network port, waktu default setelah manajemen daya mengalihkan peralatan ke kondisi yang menyediakan jaringan standby, pemicu untuk mengaktifkan peralatan, spesifikasi performa maksimum, dll
3. parameter uji untuk pengukuran temperatur ambien, uji voltase (v) dan frekuensi (Hz), total distorsi harmonis, informasi dan dokumentasi instrumentasi.
4. karakteristik peralatan yang relevan dengan penilaian kesesuaian yang ditetapkan dalam peraturan

Prosedur verifikasi

1. Otoritas Kementerian harus memverifikasi satu unit model.
2. Model harus dianggap memenuhi persyaratan yang berlaku jika nilai yang diberikan pada dokumen teknis tidak lebih baik untuk produsen atau importir, nilai yang dinyatakan telah memenuhi persyaratan yang ditetapkan, dan nilai yang ditetapkan sesuai dengan toleransi verifikasi masing-masing seperti yang diberikan dalam peraturan.

Aturan lengkap dapat diakses di

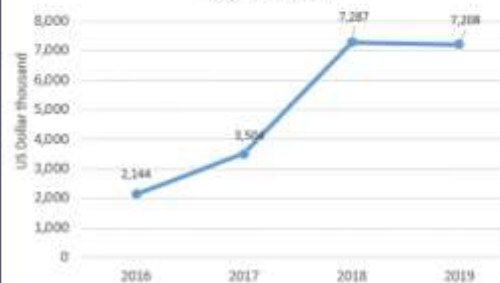
https://members.wto.org/crmattachments/2021/TBT/TUR/21_1451_00_e.pdf



Republication of the approval of the Technical Quality Regulation and the Conformity Assessment Requirements for tires of adult use bicycles - Consolidated (G/TBT/N/BRA/551/Add.2/Corr.1)

Ekspor Indonesia ke Brazil

HS Code 4011.50 (New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used for bicycles)



Persyaratan Teknis

1. Lebar bagian dan dimensi diameter eksternal ban sepeda (Gambar 1) harus mematuhi persyaratan berikut, menghormati toleransi yang ditetapkan dalam ABNT NBR 13585:2013
2. Energi pecah untuk mengebor ban sepeda yang diuji harus sama dengan atau lebih besar dari 6.85 J.
3. Ban sepeda harus menahan tekanan air sebesar 800KPa (SN < 35 mm), 600 KPa (35<SN<44 mm), 500 KPa (SN>44 mm)
4. Ban sepeda harus mencapai jarak tempuh 1500 km (Dr<399 mm), 2000km (400,Dr,558 mm), 3000 km (Dr>559 mm)

5. Penandaan

- Nama dagang produk
- tanggal identifikasi pembuatan
- Negara asal
- Merek ban
- nomor identifikasi menunjukkan lebar ban-diameter pelek dalam mm (mis: 50-559)
- Tekanan inflasi maksimum
- Tanda panah yang menunjukkan arah putaran, saat pola tapak diperlukan
- Penanda "SEM CÂMARA" atau "SÍN CÂMARA" atau "TUBELESS" untuk ban sepeda penggunaan tubeless


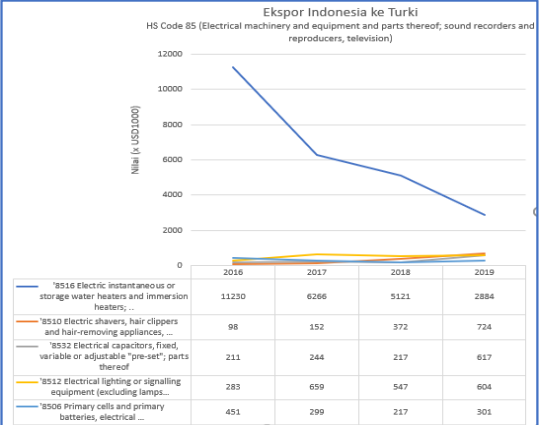
Persyaratan Penilaian Kesesuaian

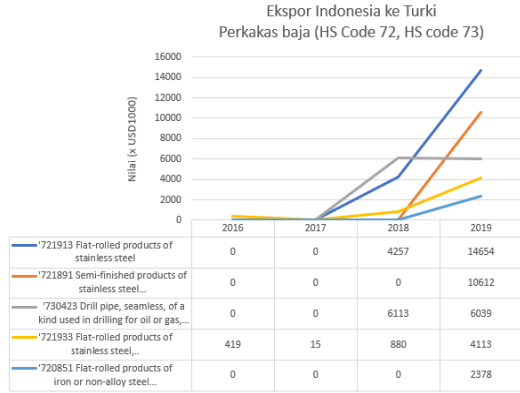
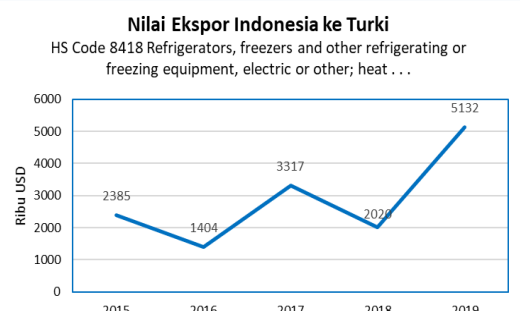
Penilaian awal yang terdiri dari pengujian sampel yang diambil di pabrik, termasuk audit Sistem Manajemen Mutu - SMM, dilanjutkan dengan penilaian pemeliharaan berkala melalui pengumpulan sampel produk di pasar, untuk melaksanakan kegiatan penilaian perusahaan Kepatuhan dan audit QMS.

Aturan lengkap dapat diakses di

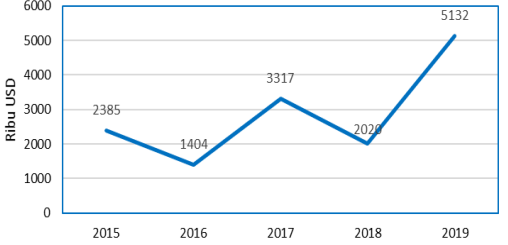
<http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002691.pdf>

**Daftar Notifikasi Regulasi Teknis TBT WTO yang terkait Indonesia
Periode 22 - 26 Februari 2021**

No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait																														
1	<p>Turkey - Draft Communique on Ecodesign Requirements for Standby Off and Networked Standby Mode Electric Power Consumption of Electrical and Electronic Household and Office Equipment(1275/2008/EC) (SGM:2021/13) G/TBT/N/TUR/168</p>	<p>Informasi ini mencakup peralatan listrik dan elektronik rumah tangga dan kantor yang termasuk dalam Lampiran-I. Komuniké ini tidak berlaku untuk peralatan listrik dan elektronik rumah tangga dan kantor yang ditempatkan di pasaran dengan catu daya eksternal bertegangan rendah untuk bekerja sebagaimana mestinya.</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1451_00_e.pdf</p>	<p style="text-align: center;">Nilai Ekspor Indonesia ke Turki</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>HS Code 8451</th> <th>HS Code 8510</th> <th>HS Code 8516</th> <th>HS Code 9504</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>2321</td> <td>153</td> <td>0</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>11230</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>6266</td> <td>111</td> <td>103</td> <td>372</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>5121</td> <td>31</td> <td>133</td> <td>724</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>2884</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	HS Code 8451	HS Code 8510	HS Code 8516	HS Code 9504	2015	2321	153	0	98	2016	11230	0	0	0	2017	6266	111	103	372	2018	5121	31	133	724	2019	2884	15	0	0
Tahun	HS Code 8451	HS Code 8510	HS Code 8516	HS Code 9504																													
2015	2321	153	0	98																													
2016	11230	0	0	0																													
2017	6266	111	103	372																													
2018	5121	31	133	724																													
2019	2884	15	0	0																													
2	<p>Turkey - Communique on TS EN ISO 4957 Tool Steels Standard G/TBT/N/TUR/164</p>	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang standar TS EN ISO 4957 Tool Steels Standard. (1) Standar ini menetapkan persyaratan untuk kelas baja perkakas tempa sebagaimana berikut: a) Baja perkakas pengerjaan dingin yang tidak digabung b) Baja perkakas pengerjaan dingin paduan c) Baja perkakas pengerjaan panas paduan d) Baja perkakas berkecepatan tinggi. (2) Kecuali ditentukan lain, standar ini berlaku untuk semua jenis produk canai dingin canai panas yang ditarik dingin atau produk canai dingin atau produk metalurgi serbuk yang disuplai dalam salah satu kondisi permukaan dan perlakuan panas yang diberikan dalam 6.2 dan Tabel 1. (3) Tabel 2 4 6 dan 8 hanya mencakup baja yang telah memperoleh tingkat kepentingan internasional tetapi ini tidak berarti bahwa baja ini tersedia di setiap negara industri. Selain itu, banyak baja lain untuk perkakas ditentukan dalam standar nasional atau perusahaan regional. (4) Dalam kasus di mana ketahanan panas dari perkakas sangat penting seperti kaca yang dibentuk panas, pemilihan material dibuat sesuai dengan ISO 4955.</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1431_00_e.pdf</p>	<p style="text-align: center;">Ekspor Indonesia ke Turki</p> <p style="text-align: center;">HS Code 85 (Electrical machinery and equipment and parts thereof, sound recorders and reproducers, television)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>'8516</th> <th>'8510</th> <th>'8533</th> <th>'8512</th> <th>'8506</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>11230</td> <td>98</td> <td>211</td> <td>283</td> <td>451</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>6266</td> <td>152</td> <td>244</td> <td>659</td> <td>299</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>5121</td> <td>372</td> <td>217</td> <td>547</td> <td>217</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>2884</td> <td>724</td> <td>617</td> <td>604</td> <td>301</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	'8516	'8510	'8533	'8512	'8506	2016	11230	98	211	283	451	2017	6266	152	244	659	299	2018	5121	372	217	547	217	2019	2884	724	617	604	301
Tahun	'8516	'8510	'8533	'8512	'8506																												
2016	11230	98	211	283	451																												
2017	6266	152	244	659	299																												
2018	5121	372	217	547	217																												
2019	2884	724	617	604	301																												

No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait																														
3	Turkey - Communique on TS EN ISO 4957 Tool Steels Standard G/TBT/N/TUR/164	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang standar TS EN ISO 4957 Tool Steels Standard. (1) Standar ini menetapkan persyaratan untuk kelas baja perkakas tempa sebagaimana berikut: a) Baja perkakas pengerjaan dingin yang tidak digabung b) Baja perkakas pengerjaan dingin paduan c) Baja perkakas pengerjaan panas paduan d) Baja perkakas berkecepatan tinggi. (2) Kecuali ditentukan lain, standar ini berlaku untuk semua jenis produk canai dingin canai panas yang ditarik dingin atau produk canai dingin atau produk metalurgi serbuk yang disuplai dalam salah satu kondisi permukaan dan perlakuan panas yang diberikan dalam 6.2 dan Tabel 1. (3) Tabel 2 4 6 dan 8 hanya mencakup baja yang telah memperoleh tingkat kepentingan internasional tetapi ini tidak berarti bahwa baja ini tersedia di setiap negara industri. Selain itu, banyak baja lain untuk perkakas ditentukan dalam standar nasional atau perusahaan regional. (4) Dalam kasus di mana ketahanan panas dari perkakas sangat penting seperti kaca yang dibentuk panas, pemilihan material dibuat sesuai dengan ISO 4955.</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1432_00_e.pdf</p>	<p>Ekspor Indonesia ke Turki Perkakas baja (HS Code 72, HS code 73)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*721913 Flat-rolled products of stainless steel</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4257</td> <td>14654</td> </tr> <tr> <td>*721891 Semi-finished products of stainless steel...</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10612</td> </tr> <tr> <td>*730423 Drill pipe, seamless, of a kind used in drilling for oil or gas,...</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>6113</td> <td>6039</td> </tr> <tr> <td>*721933 Flat-rolled products of stainless steel,...</td> <td>419</td> <td>15</td> <td>880</td> <td>4113</td> </tr> <tr> <td>*720851 Flat-rolled products of iron or non-alloy steel...</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2378</td> </tr> </tbody> </table>		2016	2017	2018	2019	*721913 Flat-rolled products of stainless steel	0	0	4257	14654	*721891 Semi-finished products of stainless steel...	0	0	0	10612	*730423 Drill pipe, seamless, of a kind used in drilling for oil or gas,...	0	0	6113	6039	*721933 Flat-rolled products of stainless steel,...	419	15	880	4113	*720851 Flat-rolled products of iron or non-alloy steel...	0	0	0	2378
	2016	2017	2018	2019																													
*721913 Flat-rolled products of stainless steel	0	0	4257	14654																													
*721891 Semi-finished products of stainless steel...	0	0	0	10612																													
*730423 Drill pipe, seamless, of a kind used in drilling for oil or gas,...	0	0	6113	6039																													
*721933 Flat-rolled products of stainless steel,...	419	15	880	4113																													
*720851 Flat-rolled products of iron or non-alloy steel...	0	0	0	2378																													
4	Turkey - Draft Communique on Energy Labelling of Refrigerating Appliances (2019/2016/EU) G/TBT/N/TUR/166	<p>Komunikasi ini harus berlaku untuk peranti pendingin yang dioperasikan sumber listrik dengan volume lebih dari 10 liter dan kurang dari atau sama dengan 1500 liter. Peraturan ini tidak berlaku untuk peranti pendingin berikut:</p> <p>a) Lemari penyimpanan berpendingin profesional dan lemari peledakan dengan pengecualian lemari pendingin profesional b) Peranti pendingin dengan fungsi penjualan langsung c) Peranti pendingin bergerak d) Peranti di mana fungsi utamanya tidak penyimpanan bahan makanan melalui pendinginan.</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1449_00_e.pdf</p>	<p>Nilai Ekspor Indonesia ke Turki HS Code 8418 Refrigerators, freezers and other refrigerating or freezing equipment, electric or other; heat . . .</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>2385</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>1404</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>3317</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2028</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>5132</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (Ribu USD)	2015	2385	2016	1404	2017	3317	2018	2028	2019	5132																		
Tahun	Nilai (Ribu USD)																																
2015	2385																																
2016	1404																																
2017	3317																																
2018	2028																																
2019	5132																																



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait												
5	Turkey - Draft Communique on Ecodesign Requirements for Refrigerating Appliances with a Direct Sales Function G/TBT/N/TUR/167	<p>Komunikasi ini berlaku untuk peralatan pendingin yang dioperasikan dengan listrik utama dengan fungsi penjualan langsung termasuk peralatan yang dijual untuk mendinginkan barang selain bahan makanan. Komunikasi ini tidak berlaku untuk: peralatan pendingin dengan fungsi penjualan langsung yang hanya digerakkan oleh sumber energi selain listrik komponen jarak jauh seperti kompresor unit kondensasi atau unit kondensasi air yang perlu dihubungkan dengan kabinet jarak jauh agar dapat berfungsi peralatan pendingin pemrosesan makanan dengan fungsi penjualan langsung. Perangkat pendingin dengan fungsi penjualan langsung yang secara khusus diuji dan disetujui untuk penyimpanan obat-obatan atau contoh ilmiah peralatan pendingin dengan fungsi penjualan langsung yang tidak memiliki sistem terintegrasi untuk menghasilkan pendinginan dan berfungsi dengan mengalirkan udara dingin yang dihasilkan oleh unit pendingin udara eksternal. ini tidak termasuk lemari jarak jauh atau tidak termasuk penjual machi berpendingin kategori 6 nes sebagaimana didefinisikan dalam Tabel 5 dari Lampiran III lemari penyimpanan berpendingin profesional lemari ledakan unit kondensasi dan pendingin proses seperti yang didefinisikan dalam Communique on Ecodesign Requirements for Professional Refrigerated Storage Cabinets Blast Cabinets Condensing Units and Process Chillers (SGM: 2020/3) yang diterbitkan di Official Gazette tertanggal 5/9/2020 dan bernomor 31235. Alat penyimpan anggur dan minibar. Persyaratan dalam butir 1 dan butir 3 (i) dari Lampiran II tidak berlaku untuk: peranti pendingin dengan fungsi penjualan langsung yang</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1450_00_e.pdf</p>	<p>Nilai Ekspor Indonesia ke Turki HS Code 8418 Refrigerators, freezers and other refrigerating or freezing equipment, electric or other; heat . . .</p>  <table border="1"> <caption>Nilai Ekspor Indonesia ke Turki (Ribu USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>2385</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>1404</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>3317</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>5132</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (Ribu USD)	2015	2385	2016	1404	2017	3317	2018	2021	2019	5132
Tahun	Nilai (Ribu USD)														
2015	2385														
2016	1404														
2017	3317														
2018	2021														
2019	5132														
6	Brazil - Inmetro Ordinance Nº 92 19 February 2021 G/TBT/N/BRA/1139	<p>Notifikasi ini menginformasikan bahwa peraturan Inmetro Nº 92 telah disetujui pada tanggal 19 Februari 2021. Peraturan ini menetapkan kriteria yang harus diperhatikan dalam pembuatan dan penggunaan ukuran volume material yang bertujuan untuk memverifikasi pengoperasian meteran pompa bahan bakar cair serta mencabut peraturan Inmetro 285, 25 Juni 2018.</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002706.pdf</p>	<p>Indonesia tidak mengekspor produk terkait (HS Code 841319) ke Brazil</p>												



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait
7	Turkey - Draft Communique on Ecodesign Requirements for Refrigerating Appliances (2019/2019/EU) G/TBT/N/TUR/165	Regulasi berlaku untuk peranti pendingin yang dioperasikan dengan listrik dan volume total lebih dari 10 liter dan kurang dari atau sama dengan 1500 liter. Regulasi ini tidak berlaku untuk: a) lemari penyimpanan berpendingin profesional b) peralatan pendingin dengan fungsi penjualan langsung c) peralatan pendingin bergerak d) peralatan yang fungsi utamanya bukan penyimpanan bahan makanan melalui pendinginan. https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/TUR/21_1447_00_e.pdf	Indonesia tidak mengekspor produk HS 8418 Refrigerators, freezers and other refrigerating or freezing equipment ke Turki
8	Brazil - Circular Letter No. 12/2021/DIPOA/SDA/MAPA Guidance on import procedures for non-edible and edible animal products exempt from registration exported to Brazil. G/TBT/N/BRA/1137	Memberikan pedoman tentang prosedur impor untuk produk hewan yang tidak dapat dimakan dan dapat dimakan yang dikecualikan dari pendaftaran yang diekspor ke Brasil. https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/BRA/21_1069_00_x.pdf	Indonesia tidak mengekspor produk HS 02 Meat and edible meat dan 04 dairy product and edible animal origin ke Brazil



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait										
9	Ukraine - The draft Resolution of Cabinet of Ministers of Ukraine "On Amendments to Annexes 3 and 4 to the Technical regulation on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment" G/TBT/N/UKR/183	Rancangan peraturan terkait penetapan batas waktu untuk produk yang ditentukan dalam Lampiran 3 dan 4 Peraturan Teknis serta memberikan kepastian hukum sementara terkait untuk peraturan tersebut dan melengkapinya dengan penetapan pengecualian baru. https://www.me.gov.ua/Documents/Detail?lang=uk-UA&id=85741da0-afcd-492c-8e62-89073dfecd1c&title=ProektPostanoviKabinetuMinistrivUkrainiproVnesenniaZminUDodatki3-I4-DoTekhnicnogoReglamentuObmezheniaVikoristanniaDeiakikhNebezpechnikhRechovinVElektrichnomuTaElektronnomuObladnanni	Indonesia tidak mengekspor produk HS 8542 Electronic integrated circuits ke Ukraina										
10	Brazil - Republication of the approval of the Technical Quality Regulation and the Conformity Assessment Requirements for tires of adult use bicycles - Consolidated G/TBT/N/BRA/551/Add.2/Corr.1	Persetujuan Regulasi Teknis terkait kualitas dan persyaratan penilaian kesesuaian untuk ban sepeda penggunaan orang dewasa. http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002691.pdf	<div style="text-align: center;"> Ekspor Indonesia ke Brazil HS Code 4011.50 (New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used for bicycles) </div> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>2,144</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>3,504</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>7,287</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>7,208</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)	2016	2,144	2017	3,504	2018	7,287	2019	7,208
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar thousand)												
2016	2,144												
2017	3,504												
2018	7,287												
2019	7,208												
11	Korea Republic of - A draft revision of safety criteria for children's product G/TBT/N/KOR/944	Konsentrasi Diisobutyl phthalate (DIBP) telah masuk dalam kriteria keamanan produk anak. https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/KOR/21_1296_00_x.pdf https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/KOR/21_1296_01_x.pdf https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/KOR/21_1296_02_x.pdf	Indonesia tidak mengekspor Diisobutyl phthalate (HS Code 2917.3910) ke Korea										



No	Judul	Deskripsi Regulasi Teknis / Link(s) to full text	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait										
12	USA - Energy Conservation Program for Appliance Standards: Proposed Procedures for Use in New or Revised Energy Conservation Standards and Test Procedures for Consumer Products and Commercial/Industrial Equipment G/TBT/N/USA/1441/Add.5	Departemen Energi AS (DOE) menerima tanggapan dan informasi dari pemangku kepentingan dan publik mengenai pembuatan peraturan yang berjudul, "Prosedur, Interpretasi, dan Kebijakan untuk Pertimbangan Baru atau Revisi Standar Konservasi Energi dan Prosedur Uji untuk Produk Konsumen dan Peralatan Komersial / Industri" (Aturan Proses). DOE menyambut baik komentar tertulis serta penyerahan data dan informasi relevan lainnya. https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-02-19/html/2021-03058.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-02-19/pdf/2021-03058.pdf https://members.wto.org/cnattachments/2021/TBT/USA/21_1291_00_e.pdf	<div style="text-align: center;"> Ekspor Indonesia ke USA <small>HS Code 8509 (Electromechanical domestic appliances, with self-contained electric motor;)</small> </div> <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke USA (US Dollar thousand)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>205</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>2,160</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>940</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>1,564</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor	2016	205	2017	2,160	2018	940	2019	1,564
Tahun	Nilai Ekspor												
2016	205												
2017	2,160												
2018	940												
2019	1,564												

Tanggapan dapat disampaikan melalui email: tbt.indonesia@bsn.go.id atau tbt.indonesia@gmail.com

