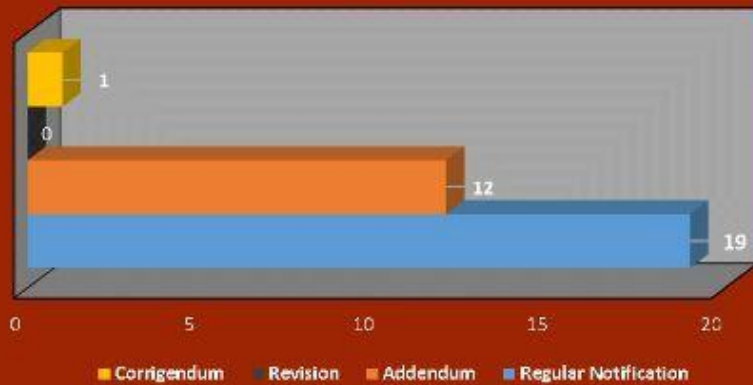


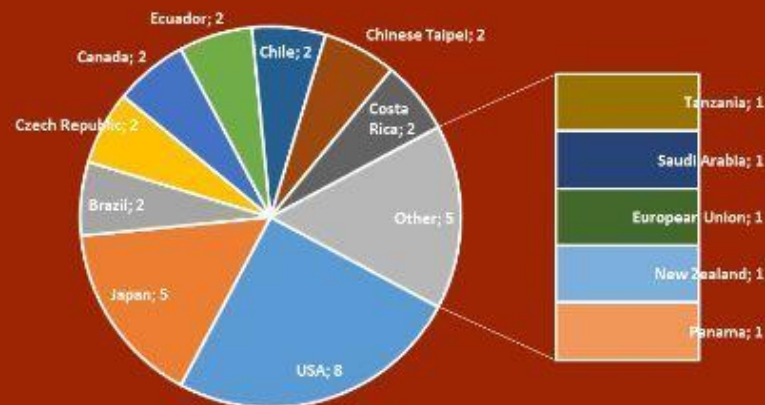
NOTIFIKASI RANCANGAN REGULASI TEKNIS

20-25 Januari 2020

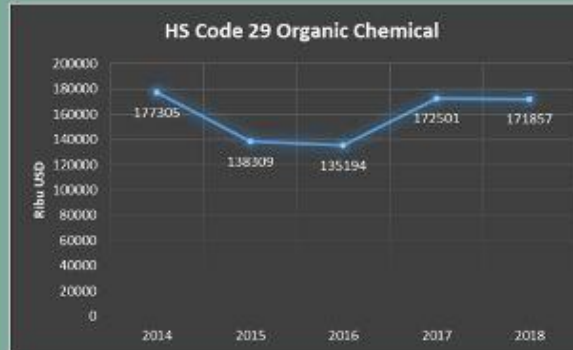
Jenis Notifikasi



Negara Penotifikasi



G/TBT/N/USA/1566



Aturan ini mengharuskan adanya premanufacture notices (PMN) kepada EPA setidaknya 90 hari sebelum memulai produksi/memasukan impor atau pemrosesan zat-zat kimia untuk aktivitas penggunaan baru yang signifikan. Zat-zat kimia yang tercakup dalam rancangan regulasi ini yaitu:

- 1,3- Cyclohexanedimethanamine adduct (generic)
- Polychloropropane (generic)
- 1-Propanaminium, 2- hydroxy-N, N-dimethyl-N-[3-[(1 oxooctyl) amino] propyl]-3-sulfo-, inner salt.
- Polyol, reaction products with formaldehyde and methanol (generic)
- Metal, alkenoic acidalkyl alkenoate-alkyl substituted alkenoate polymer carbopolycycle complexes (generic)
- Phosphonomethylated ether diamine (generic)

Penentuan suatu bahan kimia sebagai penggunaan baru yang signifikan harus dilakukan setelah mempertimbangkan semua faktor yang relevan, termasuk:

- Proyeksi volume produksi dan pengolahan bahan kimia.
- Sejauh mana penggunaan mengubah jenis atau bentuk pemaparan manusia atau lingkungan terhadap zat kimia.
- Sejauh mana penggunaan meningkatkan besaran dan durasi paparan manusia atau lingkungan terhadap zat kimia.
- Cara dan metode manufaktur, pemrosesan, distribusi dalam perdagangan yang wajar, dan pembuangan bahan kimia yang diantisipasi secara wajar.

G/TBT/N/NZL/96



Notifikasi ini berisi pelarangan impor dan memasok inclined infant sleep products. barang ini dikategorikan sebagai barang tidak aman didasarkan pada bukti bahwa produk ini menjadi penyebab kematian 73 bayi di luar negeri dan produk tersebut tidak sejalan dengan pedoman yang diakui secara internasional untuk tidur yang aman untuk bayi. Pemberitahuan barang yang tidak aman adalah intervensi sementara untuk mengurangi risiko kerugian bagi konsumen Selandia Baru dari produk atau produk kelas tertentu.

**Daftar Notifikasi Regulasi Teknis TBT WTO yang terkait Indonesia
Periode 20 - 25 Januari 2020**

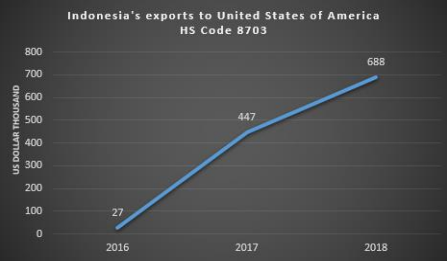
No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
1	Significant New Use Rules on Certain Chemical Substances (20-1.B) G/TBT/N/USA/1566	United States of America	Aturan yang Diusulkan - EPA mengusulkan aturan penggunaan baru yang signifikan (SNUR) di bawah Undang-Undang Pengendalian Zat Beracun (TSCA) untuk zat-zat kimia yang menjadi subjek pemberitahuan premanufaktur (PMN). Tindakan ini akan mengharuskan orang untuk memberi tahu EPA setidaknya 90 hari sebelum memulai produksi (didefinisikan oleh undang-undang untuk memasukkan impor) atau pemrosesan zat-zat kimia ini untuk aktivitas yang ditunjuk sebagai penggunaan baru yang signifikan oleh aturan yang diusulkan ini. Tindakan ini selanjutnya akan mengharuskan orang untuk tidak memulai pembuatan atau pemrosesan untuk penggunaan baru yang signifikan sampai mereka telah mengirimkan Pemberitahuan Penggunaan Baru yang Signifikan, dan EPA telah melakukan peninjauan pemberitahuan tersebut, membuat keputusan yang sesuai dengan pemberitahuan di bawah TSCA, dan telah mengambil setiap tindakan manajemen risiko sebagaimana diharuskan sebagai hasil dari tekad tersebut.	<table border="1"> <caption>HS Code 29 Organic Chemical</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>177.305</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>138.309</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>135.194</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>172.501</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>171.857</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2014	177.305	2015	138.309	2016	135.194	2017	172.501	2018	171.857	https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/USA/20_0569_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)																
2014	177.305																
2015	138.309																
2016	135.194																
2017	172.501																
2018	171.857																
2	Partial Amendment of Regulations for Radio Equipment etc. G/TBT/N/JPN/650	Japan	Peraturan untuk Peralatan Radio harus diubah untuk memperkenalkan persyaratan teknis untuk sistem 920 MHz band Active Low Power Wireless	<table border="1"> <caption>HS Code 8529</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>11.242</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>6.425</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>4.245</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8.145</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>7.676</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2014	11.242	2015	6.425	2016	4.245	2017	8.145	2018	7.676	https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/JPN/20_0572_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)																
2014	11.242																
2015	6.425																
2016	4.245																
2017	8.145																
2018	7.676																
3	Protocolo De Análisis Y/O Ensayos De Seguridad De Producto Eléctrico G/TBT/N/CHL/514	Chile	<p>Protokol ini menetapkan persyaratan prosedur sertifikasi Keselamatan untuk produk listrik Luminer untuk penerangan jalan dan aplikasi penerangan umum luar ruangan lainnya; penerangan terowongan; luminer terintegrasi dalam kolom dengan tinggi total minimum di atas permukaan tanah 2,5 m; dalam kondisi representatif dari produk baru, untuk digunakan dengan sumber cahaya listrik seperti lampu pijar, fluoresen, pelepasan, LED, lampu induksi atau teknologi lainnya yang tegangan suplainya tidak melebihi 1.000 Volt ; sesuai dengan ruang lingkup dan ruang lingkup IEC 60598-2-3: 2011-11 Standar, "Luminer - Bagian 2-3: Persyaratan khusus - Luminer untuk penerangan jalan dan jalan"; IEC 60598-1: 2017-09 , "Luminer - Bagian 1: Persyaratan umum dan pengujian." Protokol Tes ini tidak berlaku untuk luminer berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luminer LED yang hanya berfungsi dengan sistem energi fotovoltaik. - Luminer digunakan secara eksklusif di area tahan ledakan 	Tidak terdapat nilai ekspor untuk produk lampu penerangan jalan	https://www.sec.cl/sitio-web/wp-content/uploads/2020/01/Protocolo-PE-5-07-2020-Luminarias-de-AP.pdf												



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
4	Reglamento Técnico Ecuatoriano PRTE INEN 028 para Combustibles sean de fabricación nacional o importados, que se comercialicen en la República del Ecuador G/TBT/N/ECU/66/Add.7	Ecuador	Peraturan Teknis RTE INEN 028 (1R) "Fuels" "Republik Ekuador berkomunikasi dan mengumumkan Adendum 7 terkait dengan Modifikasi 5 dari Peraturan Teknis RTE INEN 028 (1R)" "Fuels" ", dinotifikasi dalam dokumen No. G / TBT / N / ECU / 66 / Add.2 tanggal 12 Juni 2014. Modifikasi 5 ini telah dikeluarkan melalui Resolusi No. MPCEIP-SC-2020-0012-R tanggal 15 Januari 2020, yang dikeluarkan oleh Wakil Menteri Kualitas, Departemen Perdagangan, Perdagangan Luar Negeri, Investasi dan Perikanan, yang masuk ke dalam berlaku sejak berlangganan, terlepas dari publikasi dalam Lembaran Negara Resmi, yaitu pada tanggal 15 Januari 2020.	Tidak terdapat nilai ekspor untuk produk-produk yang tercakup dalam peraturan ini	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/ECU/20_0517_00_s.pdf												
5	RSS-210, Issue 10 (45 and 49 pages, available in English and in French) G/TBT/N/CAN/605	Canada	Pemberitahuan dengan ini diberikan oleh Kementerian Inovasi, Sains dan Pengembangan Ekonomi Kanada bahwa berikut ini telah diterbitkan di situs Web: RSS-210, Edisi 10, Peralatan Radio Bebas-Lisensi: Peralatan Kategori I, menetapkan persyaratan sertifikasi untuk sertifikasi peralatan dari beberapa jenis peralatan radio yang bebas lisensi.	<table border="1"> <caption>HS Code 8529</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>351</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>6134</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>2896</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>403</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2088</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2014	351	2015	6134	2016	2896	2017	403	2018	2088	https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01320.html
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)																
2014	351																
2015	6134																
2016	2896																
2017	403																
2018	2088																
6	National Bioengineered Food Disclosure Standard; Validation of Refining Processes G/TBT/N/USA/1364/Add.4	United States of America	Pemberitahuan dengan ini diberikan bahwa periode komentar untuk aturan yang diusulkan diterbitkan dalam Daftar Federal pada 17 Desember 2019, dibuka kembali. Dokumen tersebut mengundang komentar tentang draf instruksi untuk validasi proses pemurnian karena berkaitan dengan Standar Pengungkapan Makanan Bioengineered Nasional (Standar).	<table border="1"> <caption>HS Code 21 Miscellaneous edible preparations</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (Ribu USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>9050</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>7788</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>5362</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8152</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>9387</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)	2014	9050	2015	7788	2016	5362	2017	8152	2018	9387	https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-01-23/html/2020-01019.htm
Tahun	Nilai Ekspor (Ribu USD)																
2014	9050																
2015	7788																
2016	5362																
2017	8152																
2018	9387																
7	CDC 17(5817) P3- LUBRICATING GREASE - SPECIFICATION G/TBT/N/TZA/378	Tanzania	Standar ini mencakup persyaratan kinerja empat kelas pelumas, yaitu tekanan non-ekstrim industri, tekanan ekstrim kinerja tinggi industri, tekanan non-ekstrim otomotif, dan tekanan ekstrem multi-tujuan otomotif, masing-masing dalam empat kelas konsistensi, dan semua yang dapat mengandung pelumas padat tersuspensi	Tidak terdapat nilai ekspor untuk produk pelumas	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/TZA/20_0608_00_e.pdf												
8	RTCR: 494-2018. Textiles y Productos Textiles. Ropa Usada. Registro y Obligatoriedad de Sanitización G/TBT/N/CRI/177/Add.2	Costa Rica	Pemerintah Kosta Rika melaporkan bahwa mereka memberi tahu pada 09/07/2018 dengan tanda tangan G / TBT / N / CRI / 177 yang "RTCR: 494-2018. Tekstil dan Produk Tekstil. Pakaian bekas. Registrasi dan Sanitasi Wajib ", yang menetapkan persyaratan sanitasi yang harus dipenuhi dengan pakaian bekas yang dikemas dalam jumlah besar, yang berasal dari luar negeri untuk disimpan dan dijual, sesuai dengan Undang-undang No. 7557 tanggal 20 Oktober 1995 "" Hukum Pabean Umum "" dan Keputusan Eksekutif No. 33452-COMEX-MAG-H-GP-S 15 Juni 2006 "" Peraturan Sistem Satu Pintu Perdagangan Luar Negeri "" . Ini juga menetapkan kondisi sanitasi di mana pakaian bekas nasional harus diserahkan untuk pemasaran.	Tidak terdapat nilai ekspor untuk produk tekstil	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/CRI/20_0557_00_s.pdf												



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
9	Electronic Detonators G/TBT/N/USA/1565	United States of America	Aturan yang diusulkan; permintaan komentar - Administrasi Keselamatan dan Kesehatan Tambang (MSHA) mengusulkan untuk merevisi standar keselamatan tertentu untuk bahan peledak di tambang logam dan bukan logam (MNM). Aturan yang diusulkan ini memperbarui ketentuan yang ada sesuai dengan kemajuan teknologi yang melibatkan detonator elektronik. Di tempat lain dalam masalah Federal Register ini, MSHA juga menerbitkan aturan final langsung karena Agency berharap bahwa tidak akan ada komentar negatif yang signifikan pada aturan tersebut. Jika tidak ada komentar negatif yang diterima, Agency akan mengkonfirmasi tanggal efektif dari aturan final. Jika komentar negatif yang signifikan diterima, MSHA akan menarik aturan final langsung dan melanjutkan dengan aturan yang diusulkan ini. MSHA bermaksud untuk mempublikasikan pemberitahuan Federal Register yang mengumumkan tindakan Agency. Aturan yang diusulkan ini dan aturan akhir langsung pengiring secara substansial identik.	Indonesia tidak memiliki data perdagangan dengan HS Code 3603 (<i>Safety fuses; detonating fuses; percussion or detonating caps; igniters; electric detonators</i>) ke USA	https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/USA/20_0514_00_e.pdf								
10	Draft General Measure number: 0111-OOP-C042-19, laying down metrological and technical requirements for legally controlled measuring instruments for the purposes of examining measuring instruments at the request of a person who may be affected by incorrect measurement: "tachographs recording the work activities of drivers of motor vehicles compulsorily equipped with these tachographs – analogue tachographs G/TBT/N/CZE/239/Add.1	Czech Republic	Draft Umum Ukur nomor: 0111-OOP-C042-19, meletakkan persyaratan metrologi dan teknis untuk instrumen pengukuran yang dikontrol secara hukum untuk keperluan memeriksa instrumen pengukuran atas permintaan seseorang yang mungkin terpengaruh oleh pengukuran yang salah: "takograf merekam pekerjaan kegiatan pengemudi kendaraan bermotor wajib dilengkapi dengan tachographs ini - tachographs analog " Draft Umum Ukur nomor: 0111-OOP-C042-19, meletakkan persyaratan metrologi dan teknis untuk alat ukur yang dikontrol secara hukum untuk keperluan memeriksa alat ukur atas permintaan orang yang mungkin terpengaruh oleh pengukuran yang salah: "takograf merekam pekerjaan kegiatan pengemudi kendaraan bermotor wajib dilengkapi dengan tachographs ini - tachographs analog ", telah diadopsi.	Indonesia tidak memiliki data perdagangan dengan HS Code 9031 (<i>Measuring or checking instruments, appliances and machines not elsewhere specified in chapte</i>) ke Czech Republic	https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisation=search_detail&year=2019&num=307 https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/CZE/20_0512_00_x.pdf								
11	Draft first revision (1R) of Ecuadorian Technical Regulation PRTE INEN No. 186 "Electro-medical equipment and systems" G/TBT/N/ECU/469/Add.1	Ecuador	Peraturan Teknis Ekuador yang diberitahukan menetapkan persyaratan yang harus dipenuhi oleh peralatan dan sistem elektro-medis, sebelum memasarkan produk dalam negeri dan impor, dengan tujuan melindungi kesehatan dan keselamatan manusia dan mencegah praktik penipuan. Itu berlaku untuk produk-produk berikut: • Peralatan elektro-medis dan sistem elektro-medis (termasuk "bagian yang berlaku") untuk penggunaan manusia (lihat Lampiran 1). Itu tidak berlaku untuk: • Bagian yang dapat diimplan dari perangkat medis implan yang aktif yang dicakup oleh ISO 14708-1.	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Ecuador HS Code HS Code 90</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US DOLLAR THOUSAND)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>1,687</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>1,825</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2,445</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US DOLLAR THOUSAND)	2016	1,687	2017	1,825	2018	2,445	https://members.wto.org/crnattachments/20/TBT/ECU/20_0518_00_s.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (US DOLLAR THOUSAND)												
2016	1,687												
2017	1,825												
2018	2,445												

No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
12	Control of Air Pollution From New Motor Vehicles: Heavy-Duty Engine Standards G/TBT/N/USA/1567	United States of America	Pemberitahuan lanjutan tentang pembuatan peraturan yang diusulkan - Environmental Protection Agency (EPA) meminta komentar pra-proposal tentang upaya pembuatan peraturan yang dikenal sebagai Cleaner Trucks Initiative (CTI). Pemberitahuan di muka ini menjelaskan rencana EPA untuk pembuatan peraturan baru yang akan menetapkan standar emisi baru untuk oksida nitrogen (NOX) dan polutan lainnya untuk mesin jalan raya tugas berat. Ini juga menjelaskan peluang untuk merampingkan dan meningkatkan prosedur sertifikasi untuk mengurangi biaya bagi produsen mesin. EPA mencari masukan tentang upaya ini dari publik, termasuk semua pemangku kepentingan yang berkepentingan, untuk menginformasikan perkembangan pemberitahuan selanjutnya tentang pembuatan peraturan yang diusulkan.	 <table border="1"> <caption>Indonesia's exports to United States of America (HS Code 8703)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>447</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>688</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)	2016	27	2017	447	2018	688	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_0573_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)												
2016	27												
2017	447												
2018	688												
13	(1) Ministerial Ordinance on Standards for Labeling of the Steel or Aluminium beverage cans (2) Ministerial Ordinance on Standards for Labeling of the Polyethylene terephthalate beverage or specified sauce containers G/TBT/N/JPN/651	Japan	Undang-Undang tentang Promosi Pemanfaatan Sumberdaya yang Efektif mengharuskan produsen untuk memasukkan tanda khusus yang menunjukkan praktik pemisahan limbah pada produk tertentu untuk mempromosikan penggunaan sumber daya yang dapat daur ulang. Berkenaan dengan kaleng minuman baja atau aluminium dan minuman polietilen tereftalat atau wadah saus tertentu, sejumlah besar waktu telah berlalu sejak berlakunya asli peraturan menteri dan praktik pemisahan limbah. Oleh karena itu, amandemen berikut akan dibuat untuk) memungkinkan produsen untuk mengamankan ruang label dan b) mempromosikan upaya lebih lanjut untuk mengurangi jumlah limbah dan mendorong daur ulang bahan. Sementara itu, ukuran label makanan yang dibutuhkan telah berkurang karena wadah minuman yang lebih kecil telah menjadi populer dan jumlah informasi keamanan makanan yang harus ditampilkan semakin meningkat. (1) Kurangi ukuran minimum dari tanda indikasi yang dicetak atau ditempel yang diperlukan untuk kaleng minuman baja atau aluminium dan minuman polietilen tereftalat atau wadah saus tertentu. (2) Sehubungan dengan minuman polietilen tereftalat atau wadah saus tertentu, tanda indikasi yang dicetak atau ditempelkan untuk masing-masing wadah (tidak termasuk tanda indikasi terukir yang tidak ada perubahan yang dibuat) dapat dihilangkan ketika wadah luar dan kemasan menampilkan tanda yang diperlukan.	Indonesia tidak memiliki data perdagangan dengan HS Code 2923 (<i>Quaternary ammonium salts and hydroxides; lecithins and other phosphoaminolipids</i>) ke Jepang	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/JPN/20_0575_00_e.pdf								
14	Consultation of RSS-310, Issue 5, (9 pages, available in English and in French) G/TBT/N/CAN/606	Canada	Pemberitahuan dengan ini diberikan oleh Kementerian Inovasi, Ilmu Pengetahuan dan Pengembangan Ekonomi Kanada bahwa berikut ini telah diterbitkan di situs Web: • RSS-310, Edisi 5, Peralatan Radio Bebas Lisensi: Peralatan Kategori II, menetapkan persyaratan standar untuk peralatan radio bebas lisensi yang digunakan untuk komunikasi radio (selain siaran) yang dikecualikan dari sertifikasi.	Ekspor Indonesia ke Canada untuk produk dengan HS Code 8529 mengalami penurunan sampai 6 ribu US Dollar pada tahun 2018	http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08448.html http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/fra/sf08448.html								



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
15	Draft Resolution number 749, 2 December 2019. Comment form: http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=52445/G/TBT/N/BRA/960	Brazil	Rancangan resolusi ini menetapkan pembaruan daftar zat untuk penggunaan pengawet yang diizinkan untuk produk kebersihan pribadi, kosmetik, dan parfum	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Brazil (HS Code 33)</caption> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Value (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>3,339</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>3,194</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1,828</td> </tr> </tbody> </table>	Year	Value (US Dollar Thousand)	2016	3,339	2017	3,194	2018	1,828	http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/5284308/%281%29Minuta+CP+GHCOS.pdf/fe6b9c9a-a5af-41b2-add8-f8a084e87ae3
Year	Value (US Dollar Thousand)												
2016	3,339												
2017	3,194												
2018	1,828												
16	Draft Resolution 489, 23 March, 2018. - technical regulation for sanitizing products categorized as bleach based on sodium hypochlorite or calcium hypochlorite and provides other measures G/TBT/N/BRA/804/Add.1	Brazil	Draf Resolusi 489, tanggal 23 Maret 2018 - yang sebelumnya diberitahukan melalui G / TBT / N / BRA / 804 - yang mengatur regulasi teknis untuk produk sanitasi yang dikategorikan sebagai pemutih berdasarkan natrium hipoklorit atau kalsium hipoklorit dan memberikan tindakan lain, diadopsi sebagai Resolusi - RDC 321, tanggal 28 November 2019.	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Brazil (HS Code 33)</caption> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Value (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>3,339</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>3,194</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1,828</td> </tr> </tbody> </table>	Year	Value (US Dollar Thousand)	2016	3,339	2017	3,194	2018	1,828	http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/4218559/RDC_321_2019_.pdf/2183aff3-9f5e-4e8b-a0d8-b66f148137d9
Year	Value (US Dollar Thousand)												
2016	3,339												
2017	3,194												
2018	1,828												
17	Partial amendment of Regulations for Radio Equipment etc. G/TBT/N/JPN/649	Japan	Alasan untuk amandemen ini adalah untuk menambah aplikasi baru dari sistem 2,4 GHz Low Power Data Communication	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Japan (HS Code 8529)</caption> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Value (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>4,245</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8,145</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>7,676</td> </tr> </tbody> </table>	Year	Value (US Dollar Thousand)	2016	4,245	2017	8,145	2018	7,676	https://members.wto.org/crattachments/2020/TBT/JPN/20_0520_00_e.pdf
Year	Value (US Dollar Thousand)												
2016	4,245												
2017	8,145												
2018	7,676												





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
18	Partial revision of Regulations for Enforcement of the Radio Act etcG/TBT/N/JPN/627/Add.1	Japan	<p>Revisi sebagian dari Peraturan untuk Penegakan Undang-Undang Radio dll (Final) Seperti yang diumumkan dalam G / TBT / N / JPN / 627 tanggal 19 Juli 2019, revisi diberlakukan secara paksa pada 24 Desember 2019. Teks akhir revisi tersedia pada berikut situs web Departemen Dalam Negeri dan Komunikasi dalam bahasa Jepang.</p> <p>(1) Peraturan Menteri untuk sebagian merevisi standar dasar untuk pendirian stasiun radio kecuali untuk stasiun pangkalan (Peraturan Menteri Kementerian Dalam Negeri dan Komunikasi, No.68 tahun 2019) https://www.soumu.go.jp/ menu_hourei / s_shourei.html</p> <p>(2) Pemberitahuan yang menetapkan karakteristik peralatan penerima radio untuk diterapkan pada pemeriksaan aplikasi untuk stasiun radio untuk layanan bergerak darat, stasiun radio untuk layanan seluler portabel, stasiun radio praktis dan stasiun radio internal, dll. (Pemberitahuan Kementerian Urusan Internal dan Komunikasi, No. 291-301 dari 2019)</p>	5G (the fifth generation cellular network) system	https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_kuji.html								
19	Unsafe Goods (Inclined Infant Sleep Products) Notice 2019. G/TBT/N/NZL/96	New Zealand	<p>Pemberitahuan barang yang tidak aman melarang impor dan pasokan produk tidur bayi cenderung tertentu di Selandia Baru, sebagaimana didefinisikan dalam instrumen. Keputusan untuk segera memperkenalkan pemberitahuan barang tidak aman didasarkan pada bukti yang terungkap pada tahun 2019 bahwa produk-produk yang dikhawatirkan telah terlibat sebagai penyebab kematian 73 bayi di luar negeri dan bahwa produk-produk tersebut tidak sejalan dengan panduan yang diakui secara internasional untuk tidur yang aman. untuk bayi.</p> <p>Pemberitahuan barang yang tidak aman adalah intervensi sementara untuk mengurangi risiko kerugian bagi konsumen Selandia Baru dari produk atau produk kelas tertentu. Pemberitahuan Barang Yang Tidak Aman (Produk Cenderung Bayi Tidur) 2019 tetap berlaku selama 18 bulan dari tanggal publikasi dalam Lembaran Selandia Baru - yaitu dari 19 Desember 2019 hingga 19 Juli 2021. Menteri Perdagangan dan Urusan Konsumen dapat, selama 18 ini bulan mencabut; mengubah; memperpanjang; memperkekalkan; atau ganti pemberitahuan dengan peraturan keamanan produk.</p> <p>Standar Perdagangan telah berkomitmen untuk meninjau kembali perlunya mitigasi risiko berkelanjutan untuk produk-produk tidur bayi cenderung yang diidentifikasi dan akan memasukkan pekerjaan ini dalam tinjauan yang lebih luas tentang produk-produk tidur bayi yang saat ini sedang berlangsung.</p> <p>Informasi lebih lanjut tentang intervensi dan alasannya tersedia di situs web Standar</p>	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to New Zealand HS Code 94</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>9,399</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>8,284</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>7,994</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)	2016	9,399	2017	8,284	2018	7,994	https://gazette.govt.nz/notice/id/2019-go5825 Trading Standards website
Tahun	Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)												
2016	9,399												
2017	8,284												
2018	7,994												
20	Miscellaneous Amendments to Brake System Safety Standards and Codification of Waivers G/TBT/N/USA/1568	United States of America	<p>Pemberitahuan pembuatan peraturan yang diusulkan - FRA mengusulkan untuk merevisi peraturannya yang mengatur inspeksi, pengujian, dan peralatan rem. Perubahan yang diusulkan mencakup penggabungan bantuan dari berbagai ketentuan yang diberikan dalam keringanan lama terkait dengan uji rem udara mobil tunggal, perangkat ujung kereta, layanan penolong, dan pemeliharaan rem. FRA juga mengusulkan untuk memperpanjang waktu agar peralatan kereta barang bisa "off-air" sebelum membutuhkan inspeksi rem baru. Selain itu, FRA mengusulkan berbagai modifikasi pada peraturan terkait rem yang ada untuk kejelasan dan untuk menghapus ketentuan yang sudah usang atau tidak perlu. Revisi yang diusulkan akan menguntungkan rel kereta api dan publik dengan mengurangi biaya yang tidak perlu, menciptakan konsistensi antara peraturan AS dan Kanada, dan menggabungkan penggunaan teknologi baru yang ditunjukkan untuk menjaga atau meningkatkan keselamatan. Aturan yang diusulkan akan mengurangi beban regulasi keseluruhan pada jalur kereta api.</p>	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to USA HS Code 8607</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>8,699</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>9,464</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>13,189</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)	2016	8,699	2017	9,464	2018	13,189	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_0574_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (US Dolar Thousand)												
2016	8,699												
2017	9,464												
2018	13,189												





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text								
21	Protocolo de Análisis y/o Ensayos de Seguridad de las Lámparas Leds con balasto incorporado, para servicio general de iluminación. G/TBT/N/CHL/515	Chile	<p>Protokol Analisis dan / atau Tes Keamanan Led Lampu dengan pemberat berbadan, untuk layanan umum penerangan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - IEC 62560: 2015-04 Lampu LED self-ballasted untuk layanan penerangan umum dengan voltase > 50 V - Spesifikasi keselamatan. - Keputusan Tertinggi No. 298, Peraturan untuk Sertifikasi Produk Listrik dan Bahan Bakar, tahun 2005, dari Kementerian Ekonomi, Pengembangan dan Rekonstruksi. - Resolusi Bebas No. 0687 dari 12.10.2011 dari Kementerian Energi. 	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Chile (HS Code 9405)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)	2016	6	2017	21	2018	8	https://www.sec.cl/sitio-web/wp-content/uploads/2020/01/Protocolo-SEGURIDAD-P-E-N%C2%BA-5-17-Lamparas-Leds-2020.pdf https://members.wto.org/crattachments/2020/TBT/CHL/20_0571_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)												
2016	6												
2017	21												
2018	8												
22	Energy Conservation Program: Energy Conservation Standards for Uninterruptible Power Supplies G/TBT/N/USA/1181/Add.1/Corr.1	United States of America	<p>Kebijakan Energi dan Konservasi Act of 1975 (EPCA), sebagaimana diubah, menetapkan standar konservasi energi untuk berbagai produk konsumen dan peralatan komersial dan industri tertentu, termasuk pengisi daya baterai. Dalam pemberitahuan ini, Departemen Energi AS (DOE) mengusulkan standar konservasi energi baru untuk catu daya tanpa gangguan, kelas pengisi daya baterai, dan juga mengumumkan pertemuan publik untuk menerima komentar tentang standar yang diusulkan ini serta analisis dan hasil yang terkait.</p>	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to USA (HS Code 8504)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>20,294</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>16,712</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>14,659</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)	2016	20,294	2017	16,712	2018	14,659	https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-01-21/html/C1-2019-26354.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-01-21/pdf/C1-2019-26354.pdf https://members.wto.org/crattachments/2020/TBT/USA/20_0578_00_e.pdf
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)												
2016	20,294												
2017	16,712												
2018	14,659												
23	Revision or legislation of the Ministerial ordinance and Notifications under the Act on Rational Use and Proper Management of Fluorocarbons. G/TBT/N/JPN/652	Japan	<p>Pembentukan kriteria berdasarkan Undang-Undang tentang Penggunaan Rasional dan Manajemen Fluorocarbon yang Tepat, yaitu Potensi Pemanasan Global (selanjutnya disebut "GWP") menargetkan dimana produk yang tercantum dalam kolom 4 harus dipenuhi, dan target tahun fiskal yang dengannya target GWP di atas harus dipenuhi.</p>	<table border="1"> <caption>Indonesia's exports to Japan (HS Code 3909)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>813</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>454</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>221</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)	2016	813	2017	454	2018	221	enquiry@mofa.go.jp
Tahun	Nilai Ekspor (US Dollar Thousand)												
2016	813												
2017	454												
2018	221												
24	Draft Technical Regulation DGNTI-COPANIT 103-2016: Energy efficiency and labelling of split type, free flow, ductless air conditioners G/TBT/N/PAN/89/Add.3	Panamá	<p>Regulasi Teknis yang diberitahukan berupaya untuk menetapkan tingkat efisiensi energi minimum untuk tipe split, aliran bebas, AC tanpa saluran, dan persyaratan pelabelan informasi publik yang relevan. Ini mencakup yang berikut: Tujuan; cakupan; referensi; spesifikasi; Metode tes; pelabelan dan informasi komersial; penilaian kesesuaian; pemantauan; dan hukuman. Ini termasuk daftar pustaka dan memiliki dua lampiran, A dan B.</p>	<p>Tidak terdapat nilai ekspor untuk produk-produk yang tercakup dalam peraturan ini</p>	https://www.gacetaoficial.gob.pa/pdfTemp/28930_B/76486.pdf								



No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text
25	Draft Commission Regulation amending Annex III to Regulation (EC) 1107/2009 of the European Parliament and of the Council listing co-formulants which are not accepted for inclusion in plant protection products G/TBT/N/EU/696	European Union	<p>Notifikasi ini menginformasikan tentang Draft Commission Regulation yang mengamandemen Annex III Regulation (EC) 1107/2009 of the European Parliament and of the Council dengan memberikan daftar co-formulant yang tidak dapat diterima untuk disertakan sebagai produk pelindung tanaman/plant protection products G/TBT/N/EU/696.</p> <p>Co-formulan digunakan bersama-sama dengan zat aktif dalam produk perlindungan tanaman dan bahan pembantu yang dapat tersebar di lingkungan dengan cara yang sebanding. Co-formulan tidak dapat diterima sebagai produk perlindungan tanaman dan bahan pembantu jika diketahui bahwa (a) residu mereka memiliki efek berbahaya pada kesehatan manusia atau hewan atau pada air tanah atau efek yang tidak dapat diterima pada lingkungan, atau (b) jika penggunaannya memiliki efek berbahaya pada kesehatan manusia atau hewan atau memiliki efek yang tidak dapat diterima pada tanaman, produk tanaman atau lingkungan. Rancangan Regulasi akan menetapkan daftar pertama co-formulants yang tidak dapat diterima, terutama berdasarkan proposal dari Negara-negara Anggota UE yang telah mengidentifikasi zat yang bersangkutan sebelumnya sebagai co-formulants yang tidak dapat diterima dalam produk perlindungan tanaman atau bahan pembantu. Negara-negara Anggota UE harus mengubah atau menarik produk perlindungan tanaman yang ada atau bahan pembantu yang mengandung zat-zat yang terdaftar selambat-lambatnya 2 tahun sejak tanggal mulai berlaku. Setiap masa tenggang yang diberikan oleh Negara-negara Anggota sesuai dengan Pasal 46 Peraturan (EC) No 1107/2009 atau ketentuan nasional untuk otorisasi bahan pembantu harus sesingkat mungkin dan akan kedaluwarsa untuk penjualan dan distribusi paling lambat 3 bulan dan untuk pembuangan, penyimpanan dan gunakan 9 bulan tambahan setelah tanggal penarikan atau perubahan otorisasi. "</p>	<p>Nilai ekspor Indonesia ke EU terkait co - formulan untuk pelindung tanaman (HS Code 380999) cukup besar dan menunjukkan tren yang meningkat setiap tahunnya. Nilai ekspor tertinggi dicapai pada tahun 2018, yaitu senilai 3.14 juta USD dengan negara tujuan ekspor tertinggi adalah Jerman dan EU</p>	<p>https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/EEC/20_0515_00_e.pdf</p>
26	Draft General Measure number: 0111-OOP-C062-19, laying down metrological and technical requirements for legally controlled measuring instruments for the purposes of examining measuring instruments at the request of a person who may be affected by incorrect measurement: "tachographs recording the work activities of drivers of motor vehicles compulsorily equipped with these tachographs – digital tachographs". G/TBT/N/CZE/237/Add.1	Czech Republic	<p>Notifikasi ini menginformasikan Draft Umum Pengukuran nomor: 0111-OOP-C062-19, yang menetapkan persyaratan metrologi dan teknis untuk instrumen pengukuran yang dikontrol secara hukum untuk keperluan memeriksa instrumen pengukuran atas permintaan orang yang mungkin terpengaruh oleh pengukuran yang salah: 'takograf merekam kegiatan kerja pengemudi kendaraan bermotor yang secara wajib dilengkapi dengan tachograf ini - digital tachographs, telah diadopsi.</p>	<p>Indonesia tidak mengekspor produk terkait ke Czech Republic</p>	<p>https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?irisaction=search_detail&year=2019&num=308</p>

No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text
27	Declaration of restrictions on the importation, manufacturing, formulation, storage, distribution, transportation, repacking, repackaging, handling, blending, sale and use of both the technical-grade active ingredient and the registered formulations of the pesticide chemical known as glyphosate, CAS No. 1071-83-6 G/TBT/N/CRI/186/Add.1	Costa Rica	Notifikasi adendum ini menginformasikan adanya perpanjangan waktu komentar untuk draf keputusan eksekutif untuk kewajiban registrasi pengimpor, pabrikan, formulasi, penyimpanan, distribusi, penggunaan terbatas, pengangkutan, pengemasan ulang, pengemasan ulang, penanganan, pencampuran, penjualan dan penggunaan pestisida kimia dengan nama umum glyphosate, nomor cas 1071-83-6, baik tingkat teknis bahan aktif dan formulasi	Indonesia tidak mengekspor produk terkait ke Costa Rica	http://www.reglatec.go.cr/reglatec/principal.jsp https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/CRI/19_6853_00_s.pdf
28	Proposal for Legal Inspection of Baby Carriers for Domestic Use G/TBT/N/TPKM/397	Chinese Taipei	Notifikasi ini menginformasikan tentang rencananya the Bureau of Standards, Metrology and Inspection untuk memberlakukan standar keamanan untuk produk baby carrier HS Code 8715. Hal ini ditujukan untuk memberikan perlindungan kepada konsumen dan menjamin keamanan untuk produk terkait yang beredar di pasar seiring dengan adanya kekhawatiran masyarakat tentang keselamatan baby carrier karena insiden dalam beberapa tahun terakhir yang mengakibatkan cedera parah pada bayi	Nilai ekspor Indonesia ke Chinese Taipei untuk produk baby carrier (HS Code: 8715) cukup kecil dalam lima tahun terakhir. Nilai tertinggi diperoleh pada tahun 2016 yaitu 22ribu USD.	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/TPKM/20_0561_00_e.pdf
29	Proposal for amendment to legal inspection requirements for hot cathode fluorescent lamps G/TBT/N/TPKM/398	Chinese Taipei	Notifikasi ini menginformasikan bahwa Biro Standar, Metrologi, dan Inspeksi mengusulkan untuk mengadopsi versi standar terbaru, CNS 691 "Lampu Fluorescent (untuk layanan penerangan umum)," yang diterbitkan pada 15 Agustus 2019, sebagai standar inspeksi untuk lampu neon katoda panas. Hal ini dilakukan untuk menghapus produk yang mercury-added products sesuai dengan tujuan Konvensi Minamata tentang Merkuri, versi revisi ini mensyaratkan kandungan merkuri tidak lebih dari 4mg. Persyaratan untuk pembatasan zat berbahaya dan prosedur penilaian kesesuaian yang berlaku tetap tidak berubah.	Nilai ekspor Indonesia untuk produk terkait ke Taipei cukup kecil. Nilai tertinggi dicapai pada tahun 2017 yaitu sebesar 158ribu USD	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/TPKM/20_0576_00_e.pdf





No	Judul	Notifying Member(s)	Deskripsi Regulasi Teknis	Nilai Ekspor ke Negara Tujuan terkait	Link(s) to full text												
30	Volatile Organic Compounds (VOCs) in Architectural and Industrial Maintenance (AIM) Coatings G/TBT/N/USA/1451/Add.1	United States of America	Notifikasi adendum ini menginformasikan update untuk Volatile Organic Compounds (VOCs) in Architectural and Industrial Maintenance (AIM) Coatings, yang dikembangkan oleh Department of Environmental Conservation, State of New York. Adapun beberapa hal yang diperbarui antara lain penyesuaian batas Volatile Organic Compounds (VOC) untuk beberapa kategori pelapis/coating untuk Architectural and Industrial Maintenance (AIM), memutakhirkan kategori dan metode.	<p>Nilai ekspor Indonesia ke USA untuk produk terkait cukup besar. Meskipun tren untuk nilai ekspor cenderung menurun dalam lima tahun terakhir, ekspor Indonesia melonjak pada tahun 2018 dan mencapai 2.66juta USD</p> <table border="1"> <caption>Ekspor Indonesia ke USA HS Code 3208 (Nilai x1000 USD)</caption> <thead> <tr> <th>Tahun</th> <th>Nilai (x1000 USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>1100</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>2600</td> </tr> </tbody> </table>	Tahun	Nilai (x1000 USD)	2014	700	2015	1200	2016	1100	2017	600	2018	2600	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_0577_00_e.pdf
Tahun	Nilai (x1000 USD)																
2014	700																
2015	1200																
2016	1100																
2017	600																
2018	2600																
31	Buses - Requirements of Construction G/TBT/N/SAU/1127	Saudi Arabia, Kingdom of	Notifikasi ini menginformasikan tentang Standar yang menetapkan persyaratan umum untuk bus besar dan kecil (bus M2 dan M3) termasuk geladak, geladak ganda, kaku atau berartikulasi. Standar ini berlaku untuk bus dengan kapasitas lebih / kurang dari 22 penumpang. Standar ini tidak berlaku untuk kendaraan yang dirancang untuk pengangkutan anak-anak sekolah (bus sekolah), pengangkutan orang (tahanan) yang aman dan pengangkutan orang yang terluka atau sakit (ambulans).	Indonesia tidak mengekspor produk terkait ke Arab Saudi	https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/SAU/20_0587_00_e.pdf												
32	No Significant Risk Levels Section 25704 Exposures to Listed Chemicals in Coffee Posing No Significant Risk G/TBT/N/USA/1375/Add.1	United States of America	Notifikasi ini menginformasikan bahwa The Food and Drug Administration (FDA atau Badan) mengeluarkan aturan untuk mengklasifikasi ulang medical image analyzers pada mamografi, ultrasound untuk lesi payudara , radiografi untuk nodul paru , dan radiografi untuk deteksi karies gigi , perangkat post III kelas III (diatur dalam kode produk MYN), ke dalam kelas II (kontrol khusus), tunduk pada pemberitahuan pemasaran awal. Perangkat diatas banyak digunakan sebagai salah satu bahan analisa dokter dalam mengidentifikasi kelainan selama interpretasi gambar radiologi pasien. FDA juga mengidentifikasi kontrol khusus yang menurut Agensi diperlukan untuk memberikan jaminan keamanan dan efektivitas jenis perangkat yang wajar.	Indonesia tidak mengekspor produk terkait ke USA	https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-01-22/html/2020-00494.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-01-22/pdf/2020-00494.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_0601_00_e.pdf												