



Menteri Perindustrian Republik Indonesia

PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 31/M-IND/PER/8/2017

TENTANG

PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN NOMOR 19/M-IND/PER/2/2010 TENTANG DAFTAR MESIN, BARANG, DAN BAHAN PRODUKSI DALAM NEGERI UNTUK PEMBANGUNAN ATAU PENGEMBANGAN INDUSTRI DALAM RANGKA PENANAMAN MODAL

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang : a. bahwa sehubungan dengan adanya perubahan terhadap *Harmonized System (HS) 2012* menjadi *Harmonized System (HS) 2017*, perlu melakukan penyesuaian dan perubahan terhadap sistem klasifikasi barang sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal, sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 106/M-IND/PER/10/2012 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal;

- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Menteri Perindustrian tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5492);
 2. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2015 tentang Kementerian Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 54);
 3. Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 75) sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 106/M-IND/PER/10/2012 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 1091);
 4. Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 107/M-IND/PER/11/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perindustrian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1806);
 5. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 6/PMK.010/2017 tentang Penetapan Klasifikasi Barang dan Pembebanan Tarif Bea Masuk atas Barang Impor (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 176);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN NOMOR 19/M-IND/PER/2/2010 TENTANG DAFTAR MESIN, BARANG, DAN BAHAN PRODUKSI DALAM NEGERI UNTUK PEMBANGUNAN ATAU PENGEMBANGAN INDUSTRI DALAM RANGKA PENANAMAN MODAL.

Pasal I

Mengubah Lampiran Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 75) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 106/M-IND/PER/10/2012 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 19/M-IND/PER/2/2010 tentang Daftar Mesin, Barang, dan Bahan Produksi Dalam Negeri untuk Pembangunan atau Pengembangan Industri dalam rangka Penanaman Modal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 1091), sehingga menjadi sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.

Pasal II

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Menteri ini dengan penempatannya dalam Berita Negara Republik Indonesia.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 2 Agustus 2017

MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

AIRLANGGA HARTARTO

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 3 Agustus 2017

DIREKTUR JENDERAL
PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

WIDODO EKATJAHJANA

BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2017 NOMOR 1075

Salinan sesuai dengan aslinya
Sekretariat Jenderal
Kementerian Perindustrian
Kepala Biro Hukum dan Organisasi,



LAMPIRAN
 PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN
 REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 31/M-IND/PER/8/2017
 TENTANG
 PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN
 MENTERI PERINDUSTRIAN NOMOR 19/M-
 IND/PER/2/2010 TENTANG DAFTAR
 MESIN, BARANG, DAN BAHAN PRODUKSI
 DALAM NEGERI UNTUK PEMBANGUNAN
 ATAU PENGEMBANGAN INDUSTRI DALAM
 RANGKA PENANAMAN MODAL

DAFTAR MESIN, BARANG, DAN BAHAN
 YANG SUDAH DIPRODUKSI DI DALAM NEGERI

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPEKIFIKASI	HS 2017
1. MESIN & PERALATAN PERTANIAN			
1.	Pintu Air (<i>Water Gate</i>)	Model Sorong Plat : Ukuran kecil : Tinggi : 1 m, Lebar : 0,5 m; Ukuran besar : Tinggi : 4 m, Lebar: 20 m.	7308.90.99 8481.10.19
		Model Radial : Ukuran Besar : Tinggi : 4 m, Lebar : 6 m, Ukuran Kecil : Tinggi : 2,5 m, Lebar : 4 m	7308.90.99 8481.10.22
2.	Pompa Irigasi (<i>Irrigation Pump</i>)	Kapasitas Maksimum : 56 m ³ /menit, diameter pipa max 500 mm	8413.70.11 8413.70.19
3.	Traktor Tangan (<i>Hand Tractor</i>)	Daya maksimum : s/d 15 HP	8701.10.11
4.	Mesin Pengolah Tanah (<i>Power Tiller</i>)	Daya maksimum : s/d 15 HP	8701.10.19
5.	Mesin Penebah/Panen (<i>Reaper</i>)	Kapasitas : s/d 31 KW	8433.52.00
6.	Mesin Penyemprot Tanaman (<i>Hand Sprayer</i>)	Kapasitas tanki : 4 s/d 17 liter	8424.41.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
7.	Mesin Penyemprot Bertekanan (<i>Power Sprayer</i>)	Kapasitas 20 s/d 120 liter/menit; Tekanan maksimum : 50 Kg/cm ²	8424.30.00
8.	Mesin Pengabut Gendong Bermotor (<i>Mist Blower</i>)	Kapasitas 14 s/d 16 liter; Jarak Jangkauan Operasional s/d 16 meter	8424.30.00
9.	Mesin Pengering (<i>Dryer</i>)	Kapasitas : s/d 22 ton/hari	8419.31.40 8419.31.90
10.	Mesin Perontok Multi Guna (<i>Thresher</i>)	Kapasitas maksimum s/d 6 ton/jam	8433.51.00 8433.52.00
11.	Mesin Pengupas Gabah (<i>Husker</i>)	Kapasitas : s/d 2,5 ton/jam	8437.80.61
12.	Mesin Pengayak (<i>Shifter</i>)	Kapasitas : s/d 8 ton/jam	8437.80.51 8437.80.61
13.	Mesin Penyosoh (<i>Rice Polisher</i>)	kapasitas : s/d 5 ton/jam	8437.80.20 8437.80.51
14.	Mesin Pemutih (<i>Whitening Polisher</i>)	Kapasitas : s/d 2,5 ton/jam	8433.60.10 8433.60.20
15.	Mesin Penghancur Jerami	Kapasitas : s/d 10 ton/jam	8433.30.00
16.	Mesin Pemetong Rumput (<i>Lawnmower</i>)	Tipe Gendong; Tipe Mesin 2 cycle; Berat : 9 kg; Dimensi : 345x280x401 mm; Maksimum Output : 1.8 ps - 7000 rpm	8433.11.00
17.	RMU (<i>Rice Milling Unit</i>)	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8437.80.10
18.	Rol Karet Gilingan Padi (<i>Rubber Roll</i>)	Ukuran : s/d 10" x 10"	4016.99.51
19.	Bajak (<i>Disc Plough</i>)	Lebar : max. 600 mm	8432.10.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
20.	Cangkul (<i>Hoe</i>)	Berbagai jenis & ukuran	8201.30.10
21.	Sabit (<i>Sickle</i>)	Berbagai jenis & ukuran	8201.40.00
22.	Beliung (<i>Pickaxe</i>)	Berbagai jenis & ukuran	8201.30.90
23.	Garpu Tanah (<i>Fork</i>)	Berbagai jenis & ukuran	8201.90.00
24.	Sekop (<i>Spader/ Shovel</i>)	Berbagai jenis & ukuran	8201.10.00
2. MESIN & PERALATAN PERTAMBANGAN			
1.	<i>Pug Mill</i>	Berbagai jenis & ukuran	8474.20.19
2.	<i>Particel Screen</i>	Berbagai jenis & ukuran	8474.20.19
3.	<i>Mud Gun</i>	Berbagai jenis & ukuran	8424.90.99
4.	<i>Centrifuges</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.31.10
5.	<i>Rotary Dryer</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.31.10
6.	<i>Bucket Teeth</i>	Berbagai jenis & ukuran	8429.51.00
7.	<i>Off Gas Cleaning System</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.39.20 8421.39.90
8.	<i>Stack Reclaimer</i>	Berbagai jenis & ukuran	8428.32.90
9.	<i>Tundish</i>	Berbagai jenis & ukuran	8417.90.00
3. MESIN & PERALATAN MIGAS			
1.	<i>Drilling Tools</i>	Berbagai jenis & ukuran	8459.41.00 8459.49.10
2.	<i>Wellhead dan X-Mas Tree</i>	<i>Pressure : 2.000 s/d 20.000 Psi; Ukuran : 2 1/16" s/d 21 1/4"</i>	8430.49.10
3.	Anjungan Lepas Pantai (<i>Platform</i>)	Kedalaman 1000 ft, 250 t ; <i>Jacket: Berat ≤ 1.700 Ton, ≤ 6 Leg/kaki, Kedalaman ≤ 100 Meter; Deck: Berat ≤ 2.300 Ton (offshore), ≤ 5.00 Ton/ 16 Leg (onshore)</i>	8905.20.00 8907.90.90
4.	<i>Subsea Wellhead</i>	<i>Pressure : 2.000 s/d 20.000 Psi; Ukuran : 2 1/16" s/d 30"</i>	8430.49.10
5.	<i>Deep Well Separators</i>	Berbagai jenis & ukuran	8907.90.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
6.	Casing untuk pengeboran minyak/gas	Diameter : 2 3/8" s/d 20" <i>Yield Strength</i> 75.000 Psi atau lebih dan ujungnya sudah dikerjakan.	7306.29.00
		Diameter : 9 5/8" s/d 20" API 5 CT Group I (H40, J55, K55) dan ujungnya sudah dikerjakan.	7304.29.90
		Diameter : 2 3/8" s/d 5 1/2" <i>Yield Strength</i> s/d 75.000 Psi dan ujungnya sudah dikerjakan.	
7.	Tubing untuk pengeboran minyak/gas	Diameter : 2 3/8" s/d 5 1/2" <i>Yield Strength</i> s/d 75.000 Psi dan ujungnya sudah dikerjakan.	7304.24.90 7306.29.00
8.	Pipa Bor untuk pengeboran minyak/gas	Diameter : 2 3/8" s/d 3 1/2" <i>Yield Strength</i> lebih dari 80.000 Psi dan ujungnya sudah dikerjakan serta telah ada penyambungannya.	7304.22.90 7304.23.90
9.	Pipa Baja Anti Karat (<i>Stainless steel pipe</i>)	Pipa baja <i>stainless</i> , diameter : 21.7 s/d 114.3 mm.	7306.11.10 7306.11.20 7306.11.90
		Base Pipe (API Pipe size (in) 1-103/4, Pipe O/D (in) 1.35-10.750, Nom. Pipe I/D(in) 0.967-9.821, J/K 55 Pipe wt lb Per-ft. 2.17-45.50,	7306.29.00
		Screen range 1-30" O/D in length; Slot openings 0.001-0,25"; Materials SS 304, SS 316; Low Carbon Galvanized.	7306.11.10 7306.11.20 7306.11.90
12.	<i>Pipe Connection</i> (cross over, nipple)	Berbagai Jenis & Ukuran	7307.11.10 7307.11.90 7307.19.00
			7307.21.10
			7307.21.90
			7307.22.10
			7307.22.90
			7307.91.10
			7307.91.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7307.92.10 7307.92.90 7307.93.10 7307.93.90
13.	<i>Oilwell Electric Submersible Pumping System</i>	Untuk Motor s/d 225 HP	8413.30.90
14.	<i>Centrifugal Pump</i>	Kapasitas maximum : 36 liter/detik - 170 liter/detik; <i>Maximum discharge pressure</i> : 40 Bar.	8413.70.11 8413.70.19
15.	Penetrator	O.D : 2,75"; <i>Length</i> : 22,94"	8431.43.00
16.	<i>Single Point Mooring Buoy (SPMB)</i>	Diameter 15 mtr, D=4,88 d=0,80	8907.90.90
17.	<i>Penutup/Pelindung dari logam</i>	Ukuran 2 3/8" s/d 20 Various connection	8309.90.60 8309.90.91 8309.90.99
18.	<i>Centralizer (Tubing, Casing and Drill Pipe)</i>	API spec. 10D Size 2-7/8" s/d 30" Berbagai jenis	7306.29.00
19.	<i>Stop Collar & Stop Ring</i>	API RP 10D2 Size 2-7/8" s/d 30" Berbagai jenis	8481.80.72
20.	<i>Cement Basket</i>	API spec. 10D Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis	8431.43.00
21.	<i>Wire Scratcher</i>	Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis	8431.43.00
22.	<i>Float Shoe</i>	API RP 10F Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis & ukuran	8431.43.00
23.	<i>Float Collar</i>	API RP 10F Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis & ukuran	8431.43.00
24.	<i>Guide Shoe</i>	Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis & ukuran	8431.43.00
25.	<i>Wash Down Shoe</i>	API RP 10F Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis & ukuran	8905.20.00
26.	<i>Reamer Shoe</i>	API RP 10F Size 4-1/2" s/d 20" Berbagai jenis & ukuran	8905.20.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
27.	<i>Dual Stage Cementing Collar (DSCC)</i>	API 5B / 5CT Berbagai jenis & ukuran	8431.43.00
28.	<i>Cementing Plug (Top & Bottom Plug)</i>	Berbagai jenis & ukuran	8431.43.00
29.	<i>Liner Hanger</i>	Ukuran 4 ½" s/d 9 5/8"	8431.43.00
30.	<i>Hydraulic Packer</i>	Ukuran 4 ½" s/d 7"	8431.43.00
31.	<i>Casing & Tubing Coupling</i>	API 5B / 5CT Berbagai jenis & ukuran	7306.29.00
32.	<i>Pup joint</i>	API 5B / 5CT Berbagai jenis & ukuran	7307.19.00
33.	<i>Cross Over/ Casing & Tubing Connector</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	7306.29.00
34.	<i>Bull Plug</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	8535.29.10 8535.29.90
35.	<i>Gravel Pack Tool</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	8431.43.00
36.	<i>Lead Seal Packer</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	8431.43.00
37.	<i>Casing Pack Off</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	7306.29.00
38.	<i>Coupling/ Sucker Rod Connector</i>	API Spec 11B <i>Various size, type and connection</i>	7307.19.00
39.	<i>Shear Coupling Sucker Rod</i>	API Spec 11B <i>Various size, type and connection</i>	7307.19.00
40.	<i>Thermal Expansion Joint</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	7307.99.10 7307.99.90
41.	<i>Cable Feed-thru Tubing Hanger</i>	API-5CT, API-5B <i>Flange std : ANSI dan/ atau API-6A Various size, type and connection</i>	7312.10.99
42.	<i>Check Valve & Bleeder Valve</i>	API 5B / 5CT <i>Various size, type and connection</i>	8431.43.00 8481.10.91

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8481.10.99
43.	<i>ON-OFF Tool Connector</i>	<i>API 5B / 5CT Various size, type and connection</i>	7306.29.00
44.	<i>Shear Safety Joint</i>	<i>API 5B / 5CT Various size, type and connection</i>	7306.29.00
45.	Pack Off Rubber, Stuffing Box , Swab Cup, Pulsation Dampener Diaphragms, Packing Element, Sucker Rod BOP	Various size & rubber type	4016.99.19 8431.43.00
46.	<i>Drill Bit (Mata Bor)</i>	<i>Limited size & type</i>	8205.10.00
47.	Pompa Angguk (<i>Pumping Unit</i>)	<i>API 11E Type Conventional C-25 s/d C-1280 Type Mark M-114 s/d M-1280</i>	8413.70.11
		<i>Type Beam Balance B-25 s/d B-114</i>	8413.70.19
4. ALAT BERAT, KONSTRUKSI & MATERIAL HANDLING			
1.	<i>Front-end shovel loader</i>	Kapasitas : 70 - 325 HP	8429.51.00
2.	<i>Excavator</i>	Kapasitas : 70 - 325 HP	8429.52.00 8429.59.00
3.	<i>Buldozer</i>	Kapasitas : 160 - 250 HP	8429.11.00 8429.19.00
4.	<i>Motor Grader</i>	Kapasitas : 125 - 135 HP	8429.20.00
5.	<i>Dump Truck</i>	Kapasitas : 730 - 1100 HP	8704.10.37
6.	Mesin Penggiling Jalan (<i>Road Roller</i>)	Berat kotor s/d 15 ton	8429.40.40 8429.40.50 8429.40.90
7.	<i>Asphalt Mixing Plant</i>		8479.10.10
8.	<i>Stone Crusher</i>	Berbagai jenis & ukuran	8474.20.11

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
9.	<i>Concrete Mixer</i>	Berbagai jenis & ukuran	8474.31.10 8474.31.20
10.	<i>Forklift</i>	<i>Operating Weight : 1,5 - 5 Ton</i>	8427.20.00
11.	<i>Conveyor</i>	<i>Automatic/ Manual Conveyor, Penghantaran : Travel Band atau Gravity Roll.</i>	8428.33.90
12.	Crane	Berbagai jenis & ukuran	8426.11.00 8426.19.30 8426.20.00
13.	Lift penumpang	Kapasitas 150 s/d 1600 kg Kecepatan 30 s/d 210 m/menit	8428.10.31
14.	Lift barang	Kapasitas 500 s/d 6000 kg Kecepatan 30 s/d 120 m/menit	8428.10.39
15.	<i>Dumb Waiter</i>	Kapasitas 30 s/d 500 kg Kecepatan 20 s/d 90 m/menit	8428.10.39 8428.90.90
16.	<i>Bed Elevator</i>	Kapasitas 750 s/d 2000 kg Kecepatan 30 s/d 120 m/menit	8428.10.31
17.	Eskalator	Kapasitas 4500 s/d 9000 orang/jam	8428.40.00
18.	<i>Apron Bridge Gang Way (Garbarata)</i>	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8479.71.00 8479.79.00
5. MESIN & PERALATAN PABRIK			
A. UMUM			
1.	<i>Shell Kiln</i>	Berbagai jenis & ukuran	8514.90.90
2.	<i>Shell Furnace</i>	Berbagai jenis & ukuran	8514.90.90
3.	Ladle Furnace	Berbagai jenis & ukuran	8514.90.90 8417.90.00
4.	Slag Pot	Berbagai jenis & ukuran	8514.90.90 8417.90.00
5.	Pompa	Berbagai jenis & ukuran	8413.50.31 8413.50.32 8413.50.40 8413.50.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		Berbagai jenis & ukuran	8413.60.31 8413.60.32 8413.60.40 8413.60.90 8413.70.11 8413.70.19 8413.70.31 8413.70.39 8413.70.42 8413.70.43 8413.70.49 8413.70.51 8413.70.59 8413.70.91 8413.70.99
6.	<i>Blower</i>	Berbagai jenis & ukuran	8414.80.90
7.	<i>Industrial Fan</i>	Berbagai jenis & ukuran	8414.59.30 8414.59.41 8414.59.49
8.	<i>Centrifuge dan bagiannya</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.11.00 8421.19.10 8421.19.90 8421.21.11 8421.21.22 8421.29.20 8421.91.90 8421.99.94
9.	<i>Furnace</i>	Bukan listrik, untuk bijih, pirit atau logam, berbagai jenis & ukuran	8417.10.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
10.	<i>Kemasan kaleng dari logam</i>	Berbagai jenis & ukuran	7310.29.91 7310.29.99
11.	<i>Dryer</i>	Berbagai jenis & ukuran	8419.31.30 8419.31.40 8419.31.90 8419.32.10 8419.32.20 8419.39.11 8419.39.19 8419.39.20
12.	<i>Air Heater</i>	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
13.	<i>Air Cooler</i>	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
14.	<i>Air Receiver</i>	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
15.	<i>Air Slide</i>	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
16.	<i>Aeration Equipment</i>	Berbagai jenis & ukuran	8414.59.30 8414.59.50
17.	Steam Scrubber	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.19 8421.21.19 8421.21.23 8421.22.90 8421.29.20 8421.29.30

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8421.29.40 8421.29.50 8421.29.90 8421.39.90
18.	Steam Separator	Berbagai jenis & ukuran	8404.10.19 8421.21.19 8421.21.23 8421.22.90 8421.29.20 8421.29.30 8421.29.40 8421.29.50 8421.29.90 8421.39.90
19.	<i>Gas Sweetener</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.39.90
20.	<i>Gas Scrubber</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.39.90
21.	<i>Cooling Water System</i>	Berbagai jenis & ukuran	8479.60.00
22.	<i>Water Treatment</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.21.22 8421.21.23
23.	<i>Waste Water Treatment</i>	Berbagai jenis & ukuran	8421.21.22 8421.21.23
24.	<i>Storage Tank</i>	<i>Open Floating Roof, Fixed Cone Roof, For liquid & gas</i>	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99
	Tangki Pendam/Timbu n LPG	Kapasitas : 5 Ton - 100.000 Ton	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
	Tangki <i>Trailer LPG</i>	Kapasitas : 5 Ton - 25 Ton	7311.00.99
25.	Tabung Gas LPG	Ukuran Volume : 3 kg s/d 50 kg	7311.00.23 7311.00.91 7311.00.92
	Tabung Gas Lainnya	Diameter: 12,5 m; Kapasitas Volume 1,010 M3; Ketebalan 48mm	7311.00.27 7311.00.29 7311.00.99
26.	<i>Cooling Tower</i>	Berbagai jenis & ukuran	8419.50.10
27.	<i>Steam Turbine</i>	s/d 15 MW	8406.82.10 8406.82.90
28.	<i>Hydro Turbine</i>	Kapasitas s/d 1 MW	8410.11.00
29.	<i>Boiler</i>	Power Plant (s/d 1000 MW); Industrial (s/d 100 MW); Household (s/d 3 ton uap/jam); Komponen: - Boiler Drums - Boiler Main Cylindrical Body - Corrugated or Straight Fire Tube Chamber (Cylindrical Chamber) - Reverse Chamber Wet Back / Dry Back - Support and Structure - Smoke tube - Water Tube, Water Wall or Membrane Wall - Insulation Rock wool, Fire Brick, Refractory - Front Smoke Box - Front Smoke Box door - Air Preheater - Duct & Casing - Support & Structure - Nozzle - Economizer (Straight tube,	8402.11.10 8402.11.20 8402.12.11 8402.12.19 8402.12.21 8402.12.29 8402.19.11 8402.19.19 8402.19.21 8402.12.29 8402.20.10 8402.20.20 8402.90.10 8402.90.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		Corrugated or Fins Tube) - Economizer Casing - Stack - Insulation Rock wool, Fire Brick, Refractory - Cladding - Electric Panel - Instrument & Control - Pump	
30.	<i>Heat Recovery Steam Generator (HRSG)</i>	Kapasitas s/d 600 ton uap/jam	8402.11.10 8402.11.20 8402.12.11 8402.12.19 8402.12.21 8402.12.29 8402.19.11 8402.19.19 8402.19.21 8402.20.10 8402.20.20 8402.90.10 8402.90.90
31.	<i>Motor Diesel</i>	Kapasitas s/d 30 HP	8408.90.10 8408.90.99
32.	<i>Pressure Vessel</i>	sesuai pesanan (customized)	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 7310.10.99 7311.00.99
33.	<i>Heat Exchanger dan bagiannya</i>	<i>sesuai pesanan (customized)</i>	8419.50.91 8419.50.92 8419.90.19

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8419.90.29
34.	<i>Chiller</i>	Berbagai jenis & ukuran	8418.69.41 8418.69.49
35.	<i>Condenser</i> untuk mesin pendingin	Berbagai jenis & ukuran	8418.99.10
36.	Coal Handling System	Berbagai jenis & ukuran	8428.20.90 8428.31.00 8428.32.90 8428.33.90 8428.39.90
37.	Ash Handling System	Berbagai jenis & ukuran	8428.20.90 8428.31.00 8428.32.90 8428.33.90 8428.39.90
38.	<i>Fire Fighting System</i> selain untuk kendaraan udara	Berbagai jenis & ukuran	8424.10.90
39.	<i>Valve</i>	Ukuran : 1/2"-36" (<i>ball valve</i>);	8481.10.11
		Ukuran : 1/2"-48" (<i>gate valve</i>);	8481.10.19
		Ukuran : 1/2"-24" (<i>globe valve</i>);	8481.10.21 8481.10.22
		Ukuran : 1/2"-36" (<i>checkvalve</i>);	8481.10.91 8481.10.99
		Ukuran : 1/2"-24" (<i>plug valve</i>);	8481.20.10
		Ukuran : 2"-54" (<i>wafer check valve</i>);	8481.20.20 8481.20.90
		Ukuran : 2"-60" (<i>Butterfly valve</i>);	8481.30.10 8481.30.20

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		Ukuran : 2"-12" (Y-St)	8481.30.10 8481.30.40 8481.30.90 8481.40.10 8481.40.30 8481.40.90 8481.80.11 8481.80.12 8481.80.13 8481.80.14 8481.80.21 8481.80.22 8481.80.30 8481.80.40 8481.80.50 8481.80.61 8481.80.62 8481.80.63 8481.80.64 8481.80.65 8481.80.66 8481.80.67 8481.80.71 8481.80.72 8481.80.73 8481.80.74 8481.80.77 8481.80.78 8481.80.79 8481.80.81

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8481.80.82 8481.80.85 8481.80.87 8481.80.88 8481.80.89 8481.80.91 8481.80.92 8481.80.99 8481.90.10 8481.90.21 8481.90.22 8481.90.23 8481.90.29 8481.90.31 8481.90.39 8481.90.41 8481.90.49 8481.90.90 8484.80.85
40.	<i>Ducting</i>	Berbagai jenis & ukuran	7304.19.00
41.	Bantalan Peluru (<i>Ball Bearing</i>)	Diameter dalam s/d 50 mm	8482.10.00
B. KHUSUS			
1.	Mesin & Peralatan Pabrik Semen	Kapasitas s/d 1,5 juta ton/tahun	7308.90.99 7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 7310.29.91 7310.29.99 7320.90.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7322.90.00 8414.59.50 8414.59.91 8414.59.92 8414.59.99 8414.80.90 8419.39.19 8426.11.00 8428.32.90 8428.33.90 8474.10.10 8474.20.19 8479.82.10 8479.89.31 8479.89.39 8514.90.90
2.	Mesin & Peralatan Pabrik Pupuk Urea	Kapasitas 1.725 ton/hari	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 8402.19.19 8402.90.90 8419.39.19 8419.50.10 8428.32.90 8428.33.90 8479.89.31 8479.89.39
3.	Mesin & Peralatan Pabrik	sesuai pesanan (customized)	8433.90.10 8438.80.11

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
	Pengolahan Kopi		8438.80.12 8438.90.12 8438.90.22
4.	Mesin & Peralatan Pabrik Minyak Kelapa Sawit	Kapasitas : 30 s/d 120 TBS/jam	7304.19.00 8402.19.19 8402.90.90 8433.52.00 8435.10.10 8438.30.10 8479.20.10 8479.89.31 8479.89.39
5.	Mesin & Peralatan Pabrik Gula	Kapasitas s/d 10.000 TCD	8402.11.10 8402.11.20 8402.12.11 8402.12.19 8402.12.21 8402.12.29 8402.19.11 8402.19.19 8402.20.10 8402.20.20 8413.19.10 8413.19.20 8419.31.30 8421.19.10 8423.30.10 8428.20.10 8428.33.90 8437.80.59

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8438.30.10 8479.89.31 8479.89.39 9032.81.00 9032.81.00
6.	Mesin & Peralatan Pabrik Biodiesel	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 8402.19.19 8421.21.19 8421.29.90 9032.89.90
7.	Mesin & Peralatan Pabrik Bioethanol	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 8402.19.19 8421.21.19 8421.29.90 9032.89.90
8.	Mesin & Peralatan Pabrik Alkohol	Kapasitas s/d 20 ton/hari	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 7322.90.00 8402.90.90 8418.99.10 8419.40.10 8479.89.31

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8479.89.39 8479.60.00
9.	Mesin & Peralatan Pabrik Minyak Nabati	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	7304.19.00 8402.19.19 8402.90.90 8433.52.00 8435.10.10 8438.30.10 8479.20.10 8479.89.31 8479.89.39
10.	Mesin & Peralatan Pabrik Pengolahan Kayu	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8465.20.00 8465.99.30
11.	Mesin & Peralatan Pabrik Pengolahan Makanan/Minu man	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8417.20.00 8422.30.00 8428.33.90 8437.10.30 8437.10.40 8438.10.10 8441.30.10
12.	Mesin & Peralatan Pabrik Es	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 7411.29.00 8418.10.20 8418.10.90 8418.99.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
13.	Mesin & Peralatan Pabrik Kertas	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>), semi otomatis	8439.10.00 8439.20.00 8439.30.00 8439.91.00 8439.99.00
14.	Mesin & Peralatan Pabrik Teh	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8415.81.91 8419.39.19 8433.90.10 8441.30.10 8479.82.10 8479.89.31 8479.89.39 8509.40.00
15.	Mesin & Peralatan Pabrik <i>Crumb Rubber</i>	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8419.39.19 8435.10.10 8441.10.10 8479.82.10 8479.89.31 8479.89.39
16.	Mesin Penepung Pakan Ternak	Kapasitas s/d 1 ton/jam	8436.10.10 8436.10.20
17.	Peralatan Sawut Singkong	Kapasitas s/d 500kg/jam	8436.80.11
C. MESIN PERKAKAS			
1.	Mesin Bubut Manual (<i>Lathe Machine</i>)	Panjang s/d 1 ~ 1,5 meter	8458.19.10 8458.19.90
2.	Mesin FrisManual (<i>Milling Machine</i>)	Ukuran meja : 1217 x 229 mm	8459.39.10 8459.69.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
3.	Mesin Bubut CNC	Diameter bubut maksimal : 300 mm, Panjang bed : 1.500 mm, CNC : 2 Axis Interpolation	8458.11.10 8458.11.90
4.	Mesin Las (Welding Machine)	Arc welding, Input Power : 0,65-53,3 kVA	8515.39.10
5.	Mesin Bor (Drilling Machine)	Diameter s/d 2 "	8459.29.10 8459.41.00 8459.49.10
6.	Mesin Press (Pressing Machine)	Kapasitas: panjang max 1270 mm; tebal 3 mm; bending angle 25-179 derajat, press: s/d 1000 ton	8462.91.00
7.	Mesin Tekuk (Bending Machine)	Kapasitas: panjang max 1270 mm; tebal 3 mm; bending angle 25-179 derajat	8462.21.00 8462.29.10
6. BAHAN BANGUNAN/KONSTRUKSI			
1.	Baja Tulangan Beton Lonjoran	Berbagai jenis & ukuran	7214.20.31 7214.20.39 7214.20.41 7214.20.49 7214.20.51 7214.20.59 7214.20.61 7214.20.69
2.	Baja Tulangan Beton Hasil Canai Ulang	Berbagai jenis & ukuran	7214.91.19 7214.91.21 7214.91.29 7214.99.11 7214.99.19 7214.99.91 7214.99.92 7214.99.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
3.	Baja Tulangan Beton dalam bentuk gulungan	Berbagai jenis & ukuran	7213.10.10 7213.10.90 7213.91.20 7213.91.90 7213.99.20 7213.99.90
4.	Kawat Baja Karbon Rendah	Berbagai jenis & ukuran	7217.10.10 7217.10.22
5.	Baja Profil Ringan	Berbagai jenis & ukuran	7216.10.00 7216.21.10 7216.21.90 7216.22.00 7216.31.10 7216.31.90 7216.32.10 7216.32.90 7216.40.10 7216.40.90 7216.50.11 7216.50.19 7216.50.91 7216.50.99 7216.61.00 7216.69.00 7216.91.10 7216.91.90 7216.99.00
6.	Baja Profil Berat	Berbagai jenis & ukuran	7216.33.11 7216.33.19 7216.33.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7301.20.00
7.	Baja Lembaran Lapis Seng	Ketebalan 0,20 mm s/d 1,0 mm dalam bentuk <i>coil</i> , <i>roll</i> , plat dan lembaran bergelombang.	7210.41.11 7210.41.12 7210.41.19 7210.41.91 7210.41.99 7210.49.11 7210.49.12 7210.49.13 7210.49.19 7210.49.91 7210.49.99 7212.30.11 7212.30.12 7212.30.13 7212.30.14 7212.30.19 7212.30.90
8.	Baja Lembaran Lapis Timah	Berbagai Jenis & Ukuran	7210.12.10 7210.12.90 7212.10.11 7212.10.13 7212.10.19 7212.10.92 7212.10.93 7212.10.99
9.	Baja Lembaran Lapis Seng Berwarna	Ketebalan 0,20 mm s/d 1,0 mm dalam bentuk <i>coil</i> , <i>roll</i> , plat dan lembaran bergelombang.	7210.70.11 7210.70.19 7210.70.91 7210.70.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7210.90.10 7210.90.90
10.	Lembaran Baja Bukan Paduan Berlapis Lainnya	Berbagai jenis & ukuran	7212.40.11 7212.40.91
11.	Baja Lembaran Bukan Paduan Lapis Seng Alumunium	Ketebalan 0,20 mm s/d 1,0 mm dalam bentuk <i>coil</i> , <i>roll</i> , plat dan lembaran bergelombang.	7210.61.11 7210.61.12 7210.61.19 7210.61.91 7210.69.11 7210.69.91 7212.50.23 7212.50.24 7212.50.29
12.	Struktur Baja	Berbagai Jenis & Ukuran	7308.10.10 7308.10.90 7308.20.11 7308.20.21 7308.20.29 7308.30.10 7308.30.90 7308.40.10 7308.90.20 7308.90.40 7308.90.50
13.	<i>Floor Deck</i>	Ketebalan 0,70 mm s/d 1,0 mm dalam bentuk <i>coil</i> dan lembaran bergelombang/profil.	7308.40.90 7308.90.60 7308.90.92 7308.90.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
14.	<i>Roof Deck</i>	Ketebalan 0,20 mm s/d 0,5 mm dalam bentuk <i>coil</i> dan lembaran bergelombang/profil.	7308.40.90 7308.90.60 7308.90.92 7308.90.99
15.	Genteng Metal	Ketebalan 0,20 mm s/d 0,40 mm dalam bentuk <i>coil</i> dan lembaran berbentuk genteng.	7308.40.90 7308.90.92 7308.90.99
16.	Alumunium <i>Roofing Sheet</i>	Ketebalan 0,30 mm s/d 0,70 mm dalam bentuk <i>coil</i> dan lembaran bergelombang.	7610.90.30 7610.90.91 7610.90.99
17.	Semen putih	ukuran per zak 40 kg	2523.21.00
18.	Semen <i>portland</i> (<i>selain portland</i> <i>putih, portland</i> <i>pozolan,</i> <i>portland campur</i> <i>dan semen</i> <i>masonry</i>)	Tipe I, II, III, IV,V dan ukuran per zak 40 kg dan 50 kg	2523.29.10 2523.29.90
19.	Semen portland campur	Ukuran per zak 40 kg	2523.29.90
20.	Semen portland komposit	Ukuran per zak 40 kg dan 50 kg	2523.90.00
21.	Semen Pozzolan	Ukuran per zak 40 kg dan 50 kg	2523.29.90
22.	Semen Masonry	Ukuran per zak 40 kg dan 50 kg	2523.90.00
23.	Tiang pancang beton	Berbagai jenis & ukuran	6810.91.00
24.	Pipa beton	Berbagai jenis & ukuran	6810.91.00
25.	Beton siap pakai (<i>ready</i> <i>mixed concrete</i>)	Berbagai jenis & ukuran	6810.91.00
26.	Batako (blok dan batu bata dari semen)	Berbagai jenis & ukuran	6810.11.00
27.	Ubin dari semen	Berbagai jenis & ukuran	6810.19.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
28.	Papan, lembaran, panel dari semen	Berbagai jenis & ukuran	6810.99.00
29.	Genteng keramik	Berbagai jenis & ukuran	6905.10.00
30.	Kaca Lembaran	Berbagai ukuran ketebalan dan sisi	7003.12.20 7003.12.90 7003.19.90 7004.20.90 7004.90.90 7005.10.90 7005.21.90 7005.29.90 7006.00.90
31.	Kaca Pengaman (Diperkeras/ <i>tempered</i>)	Berbagai ukuran ketebalan dan sisi	7007.19.90
32.	Kaca Pengaman (Dilapis/ <i>lamina</i> si)	Berbagai ukuran ketebalan dan sisi	7007.29.90
33.	Kaca dinding	Berbagai ukuran ketebalan dan sisi	7008.00.00
34.	Ubin Keramik (tidak dikilapkan)	Berbagai jenis & ukuran	6907.21.21 6907.21.22 6907.21.91 6907.21.92 6907.22.11 6907.22.12 6907.22.91 6907.22.92 6907.23.11 6907.23.12 6907.23.91

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			6907.23.92 6907.30.11 6907.30.19 6907.40.21 6907.40.91
35.	Ubin Keramik (dikilapkan)	Berbagai jenis & ukuran	6907.21.23 6907.21.24 6907.21.93 6907.21.94 6907.22.13 6907.22.14 6907.22.93 6907.22.94 6907.23.13 6907.23.14 6907.23.93 6907.23.94 6907.30.91 6907.30.99 6907.40.22 6907.40.92
36.	Saniter Keramik (Kloset, bidet, wastafel, urinoir, bak cuci, bak mandi)	Terbuat dari porselin atau tanah lempung cina, berbagai jenis dan ukuran	6910.10.00
37.	Ubin Atap dari keramik (genteng keramik)	Berbagai jenis & ukuran	6905.10.00
38.	Lubang Angin	Berbagai jenis & ukuran	6905.90.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
39.	Pipa, saluran, talang dan alat kelengkapan pipa dari keramik	Berbagai jenis & ukuran	6906.00.00
40.	Pipa untuk saluran air minum (PE)	S 8 dan S 10; dengan tekanan 12,5 Bar; Ukuran 0,5 " (20 mm) s/d 12" (315 mm)	3917.21.00
41.	Pipa untuk saluran air minum (PVC)	S 10 dan S 12,5; dengan tekanan 12,5 Bar; Ukuran 0,5 " (20 mm) s/d 12" (315 mm)	3917.23.00
42.	Reservoir, tangki, tahang dan tempat simpan dari Plastik	Berbagai jenis dengan kapasitas > 300 liter	3925.10.00
43.	Komponen bahan bangunan dari kayu:		
	- Jendela, jendela Prancis dan kusennya	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.10.00
	- Pintu dan kusennya serta ambang pintu	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.20.00
	- Penutup untuk pekerjaan konstruksi beton	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.40.00
	- Atap sirap dan <i>shake</i>	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.50.00
	- <i>Post</i> dan <i>beam</i> (balok)	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.60.00
44.	<i>Flooring</i> dari kayu		
	- Panel Penutup lantai mozaik	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.74.00
	- Panel Penutup	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.75.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
	lantai (<i>multilayer</i>)		
	- Panel Penutup lantai lainnya dari kayu	Berbagai jenis kayu & ukuran	4418.79.00
45.	<i>Flooring</i> dari plastik PVC (penutup lantai):		
	- Ubin	Berbagai jenis & ukuran	3918.10.11
	- Dalam bentuk gulungan	Berbagai jenis & ukuran	3918.10.19
46.	Penutup dinding	Berbagai jenis & ukuran	3918.10.90
47.	<i>Flooring</i> dari plastik PE (penutup lantai):		
	- Ubin	Berbagai jenis & ukuran	3918.90.11
	- Dalam bentuk gulungan	Berbagai jenis & ukuran	3918.90.13
48.	Kayu Lapis/ <i>Plywood</i> , termasuk <i>Decorative Plywood</i> :		
	- Kayu lapis/ <i>plywood</i> (selain bambu)	Berbagai jenis & ukuran	4412.31.00 4412.33.00 4412.34.00
	- Kayu lapis/ <i>plywood</i> (selain bambu)/ Fancy <i>plywood</i>	Berbagai jenis & ukuran	4412.31.00 4412.39.00
			4412.99.10 4412.99.20 4412.99.30

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			4412.99.90
49.	Veneer kayu: <i>Slad Veneer,</i> <i>Rotary Veneer</i>	Berbagai jenis kayu; ukuran lembaran kayu & ketebalan < 6 mm	4408.10.10
50.	Panel Kayu Lainnya (<i>Blockboard,</i> <i>lamin board &</i> <i>batten board</i>)	Berbagai ukuran	4412.94.00 4421.99.96
51.	Papan serat dari kayu (MDF).	Ketebalan: (1) < 5 mm; (2) > 5mm ; (3) > 9mm	4411.12.00 4411.13.00 4411.14.00
52.	Kayu Gergajian	Berbagai jenis kayu dan ukuran	4407.11.00 4407.12.00 4407.19.00 4407.21.10 4407.21.90 4407.22.10 4407.22.90 4407.25.11 4407.25.19 4407.25.21 4407.25.29 4407.26.10 4407.26.90 4407.27.10 4407.27.90 4407.28.10 4407.28.90 4407.29.11 4407.29.19 4407.29.21

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			4407.29.29
			4407.29.31
			4407.29.39
			4407.29.41
			4407.29.49
			4407.29.51
			4407.29.59
			4407.29.61
			4407.29.69
			4407.29.71
			4407.29.79
			4407.29.81
			4407.29.89
			4407.29.91
			4407.29.92
			4407.29.94
			4407.29.95
			4407.29.96
			4407.29.97
			4407.29.98
			4407.91.10
			4407.91.90
			4407.92.10
			4407.92.90
			4407.93.10
			4407.93.90
			4407.94.10
			4407.94.90
			4407.95.10
			4407.95.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			4407.96.90 4407.97.90 4407.99.10 4407.99.90
53.	<i>Particle Board</i> (Papan Partikel)	Berbagai jenis kayu dan ukuran	4410.11.00
54.	Kayu <i>moulding</i> jenis konifera	Berbagai jenis ukuran	4409.10.00
55.	Lembaran bergelombang dari <i>crysotile</i>	Berbagai jenis dan ukuran	6811.40.10
56.	Lembaran bergelombang dari semen serat selulosa	Berbagai jenis dan ukuran	6811.81.00
57.	Ubin dari granit	Ukuran sisi: < 7 cm; dan > 7cm	6802.10.00 6802.93.10 6802.93.90
58.	<i>Glass block</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7016.10.00
7. LOGAM & BARANG LOGAM			
1.	HRC (<i>Hot Rolled Coil</i>) Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7208.10.00 7208.36.00 7208.37.00 7208.38.00 7208.39.10 7208.39.90 7208.90.10 7208.90.20 7208.90.90 7211.14.13 7211.14.14 7211.14.15 7211.14.19

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7211.14.91 7211.14.92 7211.14.93 7211.14.99 7211.19.13 7211.19.14 7211.19.15 7211.19.19 7211.19.91 7211.19.92 7211.19.93 7211.19.99
2.	HRP (<i>Hot Rolled Plate</i>) Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7208.40.00 7208.51.00 7208.52.00 7208.53.00 7208.54.10 7208.54.90 7211.13.11 7211.13.12 7211.13.19 7211.13.91 7211.13.99
3.	HRC-PO (<i>Hot Rolled Coil - Pickling Oil</i>) Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7208.25.00 7208.26.00 7208.27.11 7208.27.19 7208.27.91 7208.27.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
4.	CRC (<i>Cold Rolled Coil</i>) Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7209.15.00 7209.16.10 7209.16.90 7209.17.10 7209.17.90 7209.18.10 7209.18.99
5.	CR-Sheet Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7211.23.10 7211.23.20 7211.23.30 7211.23.90 7209.25.00 7209.26.10 7209.26.90 7209.27.10 7209.27.90 7209.28.10 7209.28.90 7209.90.90 7211.29.10 7211.29.20 7211.29.30 7211.29.90 7211.90.11 7211.90.12 7211.90.13 7211.90.14 7211.90.19 7211.90.91 7211.90.99

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
6.	<i>CRC Stailless Steel</i>	Berbagai Jenis & Ukuran	7219.33.00 7219.34.00 7219.35.00
7.	<i>Wire Rod Bukan Paduan</i>	Berbagai jenis & ukuran	7213.91.10 7213.91.20 7213.91.90 7213.99.10 7213.99.20 7213.99.90 7215.50.10 7215.50.91 7215.50.99 7215.90.10 7215.90.90
8.	Kawat Baja <i>(Steel Wire)</i> Bukan Paduan	Berbagai jenis & ukuran	7217.10.10 7217.10.22 7217.10.29 7217.10.33 7217.10.39 7217.20.10 7217.20.20 7217.20.91 7217.20.99 7217.30.11 7217.30.19 7217.30.21 7217.30.29 7217.30.33 7217.30.35 7217.30.39

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7217.90.10 7217.90.90
9.	<i>Prestressed Concrete Steel Wire (PC Wire)</i>	Berbagai jenis & ukuran	7217.10.33
10.	<i>PC Bar dari Baja Paduan Lainnya</i>	Berbagai jenis & ukuran	7229.20.00 7229.90.20 7229.90.91 7229.90.99
11.	<i>PC Strands</i>	Berbagai jenis & ukuran	7312.10.91
12.	Tali Kawat Baja (<i>Wire Rope</i>)	Diameter s/d 60 mm	7312.10.99 7312.90.00
13.	Jalinan Kawat Baja (<i>Stranded Wire</i>)	Baja karbon tinggi berlapis seng; konstruksi: 1x3, 1x5, 1x7; diameter 2.9 s/d 5 mm	7312.10.20
14.	Kawat dipilin		7312.10.10
15.	Pipa Baja Las Lurus (<i>Longitudinally-Welded Pipe</i>)	Diameter : 12.7 s/d 1220 mm	7305.11.00 7305.12.10 7305.12.90 7305.20.00 7306.29.00 7305.31.10 7305.31.90
16.	Pipa Baja Lapis Seng Dilas atau Dikeling	Semua jenis dan ukuran	7305.90.00 7306.19.10 7306.19.20 7306.19.90 7306.21.00 7306.29.00 7306.30.19 7306.30.29 7306.50.19

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			7306.50.91 7306.50.99 7306.61.90 7306.69.90 7306.90.19 7306.90.91 7306.90.92 7306.90.99
17.	Pipa Baja Las Spiral (<i>Welded Pipe</i>)	Diameter : 200 s/d 3000 mm	7305.19.10 7305.19.90 7306.29.00 7305.39.10 7305.39.90
18.	Pipa Conduit/Listrik	Diameter : 5/8" s/d 12"	7306.30.49 7306.30.91 7306.30.92 7306.30.99
19.	Kawat Las	Diameter : 2.5 s/d 5 mm	8311.10.10 8311.10.90 8311.20.21 8311.20.29 8311.20.90 8311.30.21 8311.30.29 8311.30.91 8311.30.99
20.	Kawat Berduri	Berbagai jenis & ukuran	7313.00.00
21.	Kawat Bronjong (<i>Heavy Zinc Coated Steel Wire</i>)	Berbagai jenis & ukuran	7313.00.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
22.	Bronjong Kawat (<i>Gabion</i>)	Berbagai jenis & ukuran	7314.12.00 7314.31.00 7314.39.00 7314.41.00 7314.42.00 7314.49.00 7314.50.00
23.	Mur dan Baut	Berbagai jenis & ukuran	7318.11.00 7318.12.10 7318.12.90 7318.13.00 7318.14.10 7318.14.90 7318.15.10 7318.15.90 7318.16.10 7318.16.90 7318.19.10 7318.19.90 7318.21.00 7318.22.00 7318.23.10 7318.23.90 7318.24.00 7318.29.10 7318.29.90
24.	Paku	Berbagai jenis & ukuran	7317.00.10 7317.00.20 7317.00.30 7317.00.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
25.	Tungku, Kompur	Berbagai Jenis dan Ukuran	7321.11.00 7321.81.00 7321.90.10 7321.90.20 7321.90.90
26.	Peralatan Dapur terbuat dari logam	Berbagai jenis & ukuran	7323.93.10 7323.99.10
27.	<i>Aluminium Plates Sheet</i>	<i>Gauge: 0.15-0.39 mm, 0.4-3.2 mm; Width: 600-1220 mm, 600-1525 mm; Length : 500-3600, 500-4000 mm.</i>	7606.11.90
28.	<i>Aluminium Coil</i>	<i>Gauge : 0.30-3.20 mm; Width : 914- 1525 mm, ID : 500.</i>	7606.91.00
29.	<i>Aluminium Foil</i>	Berbagai jenis & ukuran	7607.11.00
30.	Alumunium Ekstrusi	Alumunium Profil, Kusen, Pintu dan Jendela	7610.10.10 7610.10.90
8. BAHAN KIMIA & BARANG KIMIA			
1.	Asam Klorida	HCl 33%	2806.10.00
2.	Asam Sulfat	H ₂ SO ₄ 98%	2807.00.00
3.	Amonium nitrat, dalam larutan air maupun tidak	Nitrogen 34,8%, bentuk Prill, kemurnian 99,5%	3102.30.00
4.	Aluminium Sulfat (Alum/Tawas)	Bentuk padat dan cair, mengandung Al ₂ SO ₄ berbagai komposisi dan ukuran.	2833.22.90
5.	Poly Aluminium Khlorida	Mengandung <i>Add active</i> 10%, bentuk cair berbagai ukuran	2827.32.00
6.	<i>Calسيوم Hypochloride</i> (Kaporit)	Bentuk serbuk dan dikemas (25 kg)	2828.10.00
7.	<i>Acetylene</i>	Kalsium karbida (Karbid), untuk pengelasan	2849.10.00
8.	Oksigen	Dalam tabung	2804.40.00
9.	Bubuk Silika	Bubuk silika (Micronized Precipitated Silica) yang digunakan untuk	2811.22.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		industri kosmetik, cat, tinta, deterjen, keramik, sepatu, dan ban	
10.	<i>Calcined Petroleum Coke</i>	Untuk pabrik baja dan Aluminium (<i>High Sulphure dan Low Sulphure</i>)	2713.12.00
11.	Katalis Penunjang	Dengan nikel atau senyawa nikel sebagai zat aktif; HTS : Fe/Cr; LTS : Cu/Zn; <i>Sulfur Removal</i> : ZnO, Cu/Zn, Mn/Zn; <i>Fatty Acid Hydrogenasi</i> : Cu/Mn.	3815.11.00
12.	Barite	<i>Barium Sulfate Content</i> min 87-91%; <i>Density minimum</i> 4.20 g/cu-cm; <i>Water Soluble Alkaline Earth Materials as Calcium maximum</i> 250 mg/kg; <i>Residue greater than 75 micrometers maksimum</i> 3.0 wt. % ; <i>Particles less than 6 micrometers in equivalent spherical diam</i>	2511.10.00
13.	<i>Bentonite</i>	<i>Viscometer Dial Reading @ 600 rpm</i> minimum 30; <i>Yield Point / Plastic Viscosity Ratio maximum</i> 3; <i>Filtrate Volume @ 100 psi/30 min maximum</i> 15 ml; <i>Residue greater than 75 micrometers maximum</i> 4 wt.%.	2508.10.00
14.	<i>Oil Well Cement</i>	<i>High Sulphate Resistance</i> - berbagai ukuran	2523.90.00
15.	Amplas Jumbo Roll	Dalam gulungan besar dengan lebar 1150 mm atau lebih dan panjang tidak kurang dari 50 m	6805.10.00 6805.20.00 6805.30.00
16.	Bahan peledak olahan, selain bubuk propelan	<i>Black Powder: Moisture max</i> 1%, <i>higroscopi max</i> 1,5%, <i>bulk density minimum</i> : 0,9 sg 1,6 - 1,75.	3602.00.00
17.	Tinta Cetak		
	Tinta cetak warna hitam untuk pelindung ultraviolet	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.11.10
	Tinta cetak warna hitam bukan untuk	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.11.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
	pelindung ultra violet		
	Tinta cetak selain warna hitam	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.19.00
18.	Pernis, Lak, Cat dan berbagai Coating	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (Solvent Base)	3208.20.90 3208.90.19 3208.90.29
19.	Pernis, Lak, Cat dan berbagai Coating	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (Water base)	3209.10.10 3209.10.90 3209.90.00
20.	Cat untuk sarana transportasi (kapal, pesawat, kereta api, kendaraan bermotor), terbuat dari polimer akrilat atau vinil.	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3209.10.50 3209.10.90 3208.20.40 3208.20.90
21.	Bahan pewarna	Bahan pewarna berbentuk pigmen yang dibuat dari Titanium Oksida (Ti_2O_5) dengan komposisi kurang dari 80%	3206.19.10
22.	Urea	Bentuk padat, komposisi Nitrogen (N) 46%	3102.10.00
23.	ZA	Bentuk padat, komposisi Nitrogen (N) 21% dan Sulfur (S) 18%	3102.21.00
24.	Oktanол dan Isomernya	Alkohol asiklik monohidrat jenuh (Fatty Alcohol) untuk keperluan medis dan perisa makanan - bentuk cair	2905.16.00
25.	Glifosat	Bentuk cair, berbagai ukuran	2931.90.21
26.	<i>Butylphenylmet hyl carbamate</i> (BPMC)	Bentuk cair, berbagai ukuran	2924.29.20

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
27.	<i>Methylisopropyl phenyl carbamate (MIPC)</i>	Bentuk cair, berbagai ukuran	2924.29.20
28.	<i>Carbofuran</i>	Bentuk cair, berbagai ukuran	2932.99.10
29.	Ester dari Asam Akrilik	Acrylates – untuk keperluan industri resin, tekstil, dan pelapis kertas – bentuk padat	2916.12.00
30.	Asam Tereftalat dan Garamnya	Asam polikarboksilat aromatik berupa serbuk warna putih untuk bahan baku serat poliester	2917.36.00
31.	<i>Diazinon</i>	Bentuk cair, berbagai ukuran	2933.59.10
32.	<i>Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top-coat</i>	<i>Bahan Baku Chlorinated Rubber</i>	3208.20.90
			3209.10.90
33.	<i>Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top-coat</i>	<i>Bahan Baku Vinyl</i>	3208.20.90
			3209.10.90
34.	<i>Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top-coat</i>	<i>Bahan Baku Alkyd</i>	3208.90.30
			3208.90.90
			3209.90.00
35.	<i>Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top-coat</i>	<i>Bahan Baku Acrylic</i>	3208.20.90
36.	<i>Cat (Coating) Primer, Sealer, Buildcoat, Top-coat</i>	<i>Bahan Baku Epoxy Polyamide, dua komponen</i>	3208.90.30
			3208.90.90
37.	<i>Cat (Coating) Primer/Anti corrosive</i>	<i>Bahan Baku Epoxy Zinc-rich, dua komponen</i>	3208.90.30
			3208.90.90
38.	<i>Cat (Coating) Primer/Anti corrosive</i>	<i>Bahan Baku Zinc-rich epoxy ester satu komponen</i>	3208.90.30
			3208.90.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
39.	Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top- coat	Bahan Baku Alifatic Polyurethane, dua komponen	3208.90.30 3208.90.90
40.	Cat (Coating) Surface tolerant	Bahan Baku Epoxy Mastic	3208.90.30 3208.90.90
41.	Cat (Coating) Primer, top coat	Bahan Baku Silicon resin, Heat resistant	3208.90.30 3208.90.90
42.	Cat (Coating) Primer, top coat	Bahan Baku Silicon Acrylic, Heat Resistant	3208.90.30 3208.90.90
43.	Cat (Coating) Primer	Bahan Baku Inorganic Zinc Silicate	3210.00.99
44.	Cat (Coating) Primer, Buildcoat, Top- coat	Bahan Baku Epoxy Phenolic	3208.90.30 3208.90.90
45.	Cat (Coating) Sealer	Bahan Baku Epoxy flooring	3208.90.30 3208.90.90 3209.90.00
46.	Pernis, Lak, Cat dan berbagai Coating	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (Water base)	3209.10.10 3209.10.90 3209.90.00
9. PERALATAN ELEKTRONIKA			
1.	Lemari Pendingin (Kulkas, Showcase dan Frezeer)	Jenis rumah tangga & kompresi, < 230 liter	8418.10.11 8418.21.10
2.	Pemanas Air (Water Heater) instan dengan gas	Keperluan rumah tangga	8419.11.10
3.	Juicer	Keperluan rumah tangga	8509.40.00
4.	AC (Pengatur Suhu Udara)	Tipe jendela/dinding, menyatu/ sistem terpisah	8415.10.10 8415.10.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
5.	Televisi	Televisi Berwarna dioperasikan dengan baterai atau listrik	8528.72.10 8528.72.91 8528.72.92 8528.72.99
6.	Pemutus Sirkuit Otomatis	Jenis <i>moulded case</i>	8536.20.11 8536.20.12 8536.20.13 8536.20.19
		Dari jenis yang dipasang pada peralatan rumah tangga elektro-termal	8536.20.20
7.	Panel Surya	Module untuk <i>Home System</i> , Pompa Air, Wartel, Penerangan Jalan	8541.40.21 8541.40.22 8541.40.29
10. PERALATAN KELISTRIKAN			
1.	Kabel Listrik	Berbagai ukuran kabel listrik & otomotif	8544.11.20 8544.11.30 8544.11.40 8544.11.90 8544.19.00 8544.20.11 8544.20.19 8544.20.21 8544.20.29 8544.20.31 8544.20.39 8544.20.41 8544.20.49 8544.42.11 8544.42.13 8544.42.19

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8544.60.21 8544.60.22 8544.60.29 8544.60.31 8544.60.39
2.	Konektor	<p>Tegangan Tinggi dan Rendah Ukuran : 6-25mm²/6-25 mm², 6-25mm²/35-70 mm²; Ukuran : 35-70 mm²/35-70 mm²; Ukuran : 10-95 mm²/10-70 mm² (Konektor Pres) dengan voltase lebih dari 1000 Volt</p> <p>elemen penghubung dan kontak untuk kawat dan kabel, dengan voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus kurang dari 16 Ampere</p> <p>elemen penghubung dan kontak untuk kawat dan kabel, dengan voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus 16 Ampere atau lebih</p> <p>Konektor kabel untuk kabel koaksial voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus kurang dari 16 Ampere</p> <p>Konektor kabel untuk kabel koaksial voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus 16 Ampere atau lebih</p> <p>Konektor kabel lainnya dengan voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus kurang dari 16 Ampere</p> <p>Konektor kabel lainnya dengan voltase tidak melebihi 1000 Volt, arus 16 Ampere atau lebih</p>	8535.90.90 8536.90.12 8536.90.19 8536.90.32 8536.90.39 8536.90.94 8536.90.99
3.	Isolator	<p>Dari bahan keramik Tegangan : 12,5-120 kV, terbuat dari keramik berbagai jenis & ukuran maksimum : 36 kV, bentuk : sekering, pin, post</p> <p>Dari bahan polimer Tegangan : 24 kV, 70 kV & 150 kV,</p>	8546.20.90 8546.90.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		Isolator Tumpu dan Tarik (Line Post Insulator & Suspension Insulator)	
4.	KWH Meter	Arus tegangan frekuensi : 5-60 A, 230 V, 50-60 Hz.	9028.30.10
5.	Pemutus Sirkuit Mini (MCB)	MCB Range : 2 - 100 A	8536.20.91 8536.20.99
6.	Transformator Tenaga dan Distribusi	Kapasitas Daya : 1 kVA - 300 MVA, Tegangan : 1 kV, 24 kV, 36 kV - 500 kV	8504.21.92 8504.21.93 8504.21.99 8504.22.92 8504.22.93 8504.22.99 8504.23.10 8504.23.21 8504.23.22 8504.23.29
7.	Transformator Arus (CT) & Tegangan (VT)	Tegangan dan arus Multi Ratio pada Medium Voltage (max. 36 kV)	8504.21.92 8504.21.93 8504.21.99 8504.22.92 8504.22.93 8504.22.99 8504.23.10 8504.23.21 8504.23.22 8504.23.29 8504.33.19
8.	Panel Listrik (Switchboard)	Low (3.000 A), Medium (6.000 A), dan High Voltage (s/d 24 kV)	8537.10.19 8537.20.11 8537.20.19

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
9.	Panel Kontrol (Control Panel)	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8537.10.11 8537.10.12 8537.10.13 8537.10.19 8537.20.21 8537.20.29
10.	Motor Listrik (Electro Motor)	Kapasitas s/d 3.500 HP; s/d 13,8 kV; Jumlah Fasa: 1 dan 3	8501.40.21 8501.40.29 8501.52.31 8501.52.39 8501.53.00
11.	Tiang Listrik Beton Pratekan	7-14 m / 100-500 kV	7308.20.19
12.	Tower Listrik	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	7308.20.19
13.	Generator Set	Berbagai jenis & ukuran (kapasitas s/d 3 MW) Dilengkapi dengan mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi	8502.11.00 8502.12.10 8502.12.20 8502.13.90
11. PERALATAN TELEKOMUNIKASI			
1.	C-Band	Up Converter / CM-22943 XU series; Down Converter / CM-22943 XD series; RFT / LC-500 series; SSPA / CMPC Series.	8504.40.19
2.	Set Top Box	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8528.71.11 8528.71.19
3.	Rectifier System	Sesuai pesanan (<i>Customized</i>)	8504.40.30
4.	Mobile BTS	Indoor/ Tower 32 m , Shelter 1.8 x 2 m; Outdoor/ Tower 32 m , Shelter 1.8 x 2 m.	8517.61.00
5.	Antena	WIMAX / 2.3 GHz, 3.3 GHz	8529.10.99
6.	Repeater	DMA / CMR 800, Mobile	8517.61.00
7.	Tower Telekomunikasi	Green Field, Roof Top, Kamuflase, Guy Mast	8517.61.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
8.	Kabel Serat Optik	Berbagai ukuran	8544.70.10 8544.70.90
9.	Kabel Telekomunikasi	Berbagai ukuran	8544.42.21 8544.42.23 8544.42.29 8544.42.32 8544.42.33 8544.42.34 8544.42.94 8544.42.95 8544.42.96 8544.42.97 8544.42.98 8544.42.99 8544.49.11 8544.49.13 8544.49.19 8544.49.21 8544.49.22 8544.49.23 8544.49.24 8544.49.29 8544.49.31 8544.49.32 8544.49.39 8544.49.41 8544.49.42 8544.49.49

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
12. ALAT TRANSPORTASI			
1.	Kapal Penumpang (<i>Passenger Vessel</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 4.000	8901.10.10 8901.10.20 8901.10.60 8901.10.70
2.	Kapal Penyeberang (<i>Ferry Ro-Ro</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 19.000	8901.10.10 8901.10.20 8901.10.60 8901.10.70 8901.10.80 8901.10.90
3.	Kapal Tanker BBM (<i>Oil Tanker</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.20.50 8901.20.70
4.	Kapal Tanker Bahan Kimia (<i>Chemical Tanker</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.20.50 8901.20.70
5.	Kapal Pengangkut LPG (<i>LPG Carrier</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.20.50 8901.20.70
6.	Tongkang (<i>Barge</i>)	Tonase kotor melebihi 500	8901.90.11 8901.90.12 8901.90.14
7.	<i>Split Barge</i>	Tonase kotor melebihi 500	8901.90.11 8901.90.12 8901.90.14
8.	Kapal Barang (<i>General Cargo</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 5.000	8901.90.31 8901.90.32 8901.90.33 8901.90.34 8901.90.35

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
9.	Kapal Barang Kontainer (<i>Container Vessel</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.90.31 8901.90.32 8901.90.33 8901.90.34 8901.90.35 8901.90.36
10.	Kapal Barang Curah (<i>Bulk Carrier</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.90.31 8901.90.32 8901.90.33 8901.90.34 8901.90.35 8901.90.36
11.	Kapal LCT (<i>Landing Craft Transport</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 5.000	8901.90.31 8901.90.32 8901.90.33 8901.90.34 8901.90.35
12.	Kapal Pengangkut Semen (<i>Cement Carrier</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 50.000	8901.90.31 8901.90.32 8901.90.33 8901.90.34 8901.90.35 8901.90.36
13.	Kapal Penangkap Ikan (<i>Fishing Vessel</i>)	Tonase kotor tidak melebihi 1.000	8902.00.31 8902.00.32 8902.00.33 8902.00.34 8902.00.35
14.	Kapal Tunda/Tarik	Dengan daya tidak melebihi 7.500 HP	8904.00.10 8904.00.31

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
	<i>(Pusher & Tug Boat)</i>		8904.00.39
15.	Kapal Suplai/ <i>Anchor Handling Tug Supply (AHTS)</i>	Dengan daya tidak melebihi 2 x 3.000 HP	8904.00.10 8904.00.31 8904.00.39
16.	Kapal Keruk (<i>Dredger Vessel</i>)	≤ 12.000 DWT	8905.10.00
17.	<i>Trailing Suction Hopper Dredger</i>	≤ 1.500 GT	8905.10.00
18.	Kapal Bantu Navigasi (<i>Navigation Vessel</i>)	Tonase tidak melebihi 350	8905.90.90
19.	Gerbong Kereta Api	Gerbong tertutup dan gerbong terbuka kereta api atau trem berdaya gerak sendiri:	
		- Digerakkan dengan sumber listrik dari luar	8603.10.00
		- Lain-lain	8603.90.00
		Gerbong kereta api atau trem penumpang tidak berdaya gerak sendiri; gerbong bagasi, gerbong barang pos dan gerbong kereta api atau trem untuk keperluan khusus lainnya, tidak berdaya gerak sendiri	8605.00.00
		- Gerbong tertutup dan wagon kereta api atau trem untuk barang, tidak berdaya gerak sendiri:	
		- Wagon tangki dan sejenisnya	8606.10.00
		- Gerbong tertutup dan wagon berdaya bongkar sendiri	8606.30.00
		- Beratap dan tertutup	8606.91.00
		- Terbuka, dengan sisi yang tidak dapat dilepas dengan tinggi melebihi 60 cm	8606.92.00
		- Lain-lain	8606.99.00
20.	Bagian dari lokomotif atau kendaraan rel kereta api atau trem atau gerbong	- Bogie dan bissel-bogie penggerak	8607.11.00
		- Bogie dan bissel-bogie penggerak	8607.12.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
21.	Pesawat Terbang	Komponen sistem kompresi hidraulik dan pneumatis untuk pesawat NC-212, CN-235, N-219	8803.30.00
22.	Helikopter	Komponen sistem kompresi hidraulik dan pneumatis untuk NAS-332, BELL-412, NAS-332 untuk sipil 5 s/d 19 penumpang dan angkutan militer	8802.20.90
23.	Komponen Pesawat dan Pemeliharaan pesawat	Komponen sistem kompresi hidraulik dan pneumatis berbagai jenis dan ukuran	8803.30.00
24.	Sepeda Motor	- Kap. $\leq 50 \text{ cc} \leq 125$	8711.20.96
25.	Sedan	- Kap. $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.45
		- Kap. $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.47
		- Kap. $\leq 1500 \text{ cc} \leq 1800$	8703.23.55
		- Kap. $\leq 1800 \text{ cc} \leq 2000$	8703.23.56
		- Kap. $\leq 2000 \text{ cc} \leq 2500$	8703.23.57
		- Kap. $\leq 2500 \text{ cc} \leq 3000$	8703.23.58
26.	MPV 4x2 (Bensin)	- Kap. $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.59
		- Kap. $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.59
		- Kap. $\leq 1500 \text{ cc} \leq 1800$	8703.23.65
		- Kap. $\leq 1800 \text{ cc} \leq 2000$	8703.23.66
		- Kap. $\leq 2000 \text{ cc} \leq 3000$	8703.23.67
			8703.23.68
	MPV 4x2 (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kap. $< 2000 \text{ cc}$ (Diesel)	8703.31.59
			8703.32.74
			8703.32.75
		- Kap. $\geq 2000 \text{ cc}$ (Diesel)	8703.32.76
	8703.33.80		
27.	SUV (<i>Sport Utility Vehicle</i>) (Bensin)	- Kap. $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.51
			8703.21.59
		- Kap. $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.51

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8703.22.59
		- Kap. ≤ 1500 cc ≤ 1800	8703.23.61
			8703.23.65
		- Kap. ≤ 1800 cc ≤ 2000	8703.23.62
			8703.23.66
		- Kap. ≤ 2000 cc ≤ 2500	8703.23.63
			8703.23.67
		- Kap. ≤ 2500 cc ≤ 3000	8703.23.64
			8703.23.68
	SUV (Sport Utility Vehicle) (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kap. < 2000 cc (Diesel)	8703.31.51
			8703.31.59
			8703.32.71
			8703.32.72
			8703.32.74
			8703.32.75
		- Kap. ≤ 2000 cc ≤ 3000 (Diesel)	8703.32.73
			8703.32.76
			8703.33.71
			8703.33.80
28.	<i>Pick UP- Niaga</i> (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kap. GVW < 5 ton (Diesel)	8704.21.29
	<i>Pick UP- Niaga</i> (mesin piston pembakaran dalam bolak-balik cetus api)	- GVW < 5 ton (Bensin)	8704.31.29
29.	Bus (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- GVW < 6 ton	8702.20.79
			8702.10.89
		- 6 < GVW < 18 ton	8702.10.71
			8702.10.81

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		- 18 < GVW < 24 ton	8702.10.79 8702.10.89
	Bus (mesin piston pembakaran dalam bolak-balik cetus api)	- 5 < GVW < 24 ton	8702.90.59 8702.90.69 8702.90.79
30.	Bus CNG	GVW = 28 Ton, CC = 11,051, <i>Automatic Transmition</i> , Bahan Bakar = CNG, L = 18 m, W = 2,5 m, H = 2,5 m, Total Penumpang = 150 orang.	8702.20.50 8702.30.50 8702.40.50 8702.90.40 8702.20.71 8702.20.79 8702.30.79 8702.40.79 8702.90.69 8702.20.71 8702.20.79 8702.30.79 8702.40.79 8702.90.71 8702.20.99 8702.30.99 8702.40.99 8702.90.80
31.	Truk (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- GVW 6-10 ton	8704.22.41 8704.22.42 8704.22.43 8704.22.45 8704.22.46 8704.22.51
		- GVW 10-24 ton	8704.22.41

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			8704.22.42 8704.22.43 8704.22.45 8704.22.47 8704.22.59 8704.23.21 8704.23.22 8704.23.23 8704.23.24 8704.23.25 8704.23.29
		- GVW 24-45 ton	8704.23.61 8704.23.62 8704.23.63 8704.23.64 8704.23.65 8704.23.66 8704.23.69
		- GVW 6-10 ton	8704.22.41 8704.22.42 8704.22.43 8704.22.45
32.	Sepeda	- Sepeda balap	8712.00.10
		- Sepeda anak-anak	8712.00.20
		- Sepeda lainnya	8712.00.30
		- Lain-lain	8712.00.90
33.	Ban Mobil Roda 4	Berbagai jenis & ukuran	4011.10.00 4011.20.10 4011.20.90
34.	Ban Roda 2	Berbagai jenis & ukuran	4011.40.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
35.	Ban Dalam Roda 4	Berbagai jenis & ukuran	4013.10.11 4013.10.19 4013.10.21 4013.10.29
36.	Ban Dalam Roda 2	Berbagai jenis & ukuran	4013.90.20
37.	Kaca Pengaman diperkeras dan berlapis	Berbagai jenis & ukuran	7007.11.10 7007.11.30 7007.21.10 7007.21.30
13. BAHAN & PERALATAN KESEHATAN			
1.	Tempat tidur pasien	<i>Manual & Electric</i>	9402.90.90
2.	Meja Operasi	Berbagai jenis & Ukuran	9402.10.10
3.	Lemari obat	Berbagai jenis & Ukuran, dari bahan logam	9403.20.90 9403.83.00
4.	<i>Dental Chair</i>	Berbagai jenis & Ukuran	9402.10.10
5.	Kursi dorong	Berbagai jenis & Ukuran, elektrik dan non elektrik	8713.10.00 8713.90.00
6.	Trolli untuk Rumah Sakit	Berbagai jenis & Ukuran, digerakkan dengan tangan	8716.80.90
7.	Blood pressure kit & <i>part</i>	Elektrik dan non Elektrik	9018.90.90 9018.90.30
8.	Timbangan personal, termasuk timbangan bayi; timbangan rumah tangga:	Berbagai ukuran dan tidak dioperasikan secara elektrik	8423.10.10 8423.10.20
9.	<i>Incinerator</i>	Berbagai jenis & Ukuran, non elektrik	8417.80.00
10.	Alat suntik sekali pakai	Berbagai jenis & Ukuran	9018.31.10

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
11.	Sarung tangan medis	Dari bahan karet untuk bedah, sekali pakai	4015.11.00
		Dari Bahan karet untuk keperluan pemeriksaan kesehatan, sekali pakai	4015.11.00
		Dari bahan plastik (PVSC) untuk keperluan pemeriksaan kesehatan, sekali pakai	3926.20.90
12.	Penghancur untuk alat suntik sekali pakai	Spesifikasi: - dengan proses pemanasan - kapasitas s/d 10 syringe/menit - dioperasikan secara elektrik 90 watt / 220 volt	8419.89.19
13.	Barang medis dan bedah dari plastik	Berbagai jenis & Ukuran	3926.90.39
14.	Kotak, peti dari plastik	Berbagai jenis & Ukuran	3923.10.10 3923.10.90
15.	Kantong Antiseptik	Berbagai ukuran dengan bahan foil aluminium	3923.21.11 3923.21.19
16.	Botol dari plastik	Berbagai jenis & ukuran selain bahan foil aluminium	3923.30.20 3923.30.90
17.	Mesin Pengasapan (<i>Fogging Machine</i>)	Berbagai jenis & Ukuran, non elektrik	8424.89.10 8424.89.90
18.	Meja Radiologi	Material : <i>square iron</i> , Tebal : 50 x 50 x 2 mm; Dimensi : 200 x 70 x 70 cm	9402.90.10
19.	<i>X-ray film dryer</i>	Material : <i>plate iron</i> , Tebal : 1.2 mm; Dimensi : 80 x 57 x 70 cm	7326.90.99
20.	<i>X-ray cassette & film storage box</i>	Material : <i>multiplex</i> , Tebal : 12 mm; Dimensi : 70 x 45 x 80 cm	7326.90.99
21.	<i>X-ray cassette transfer box</i>	Material : <i>plate iron</i> , Tebal : 1.2 mm; Dimensi : 56 x 53 x 48 cm	7326.90.99
22.	Infus Set	- Infus set 21G x 1,5"; 15 drops/ml - Infus set 21G x 1,5"; 60 drops/ml - Infus set Microdip 20 drops.ml; 21G	9018.90.20

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
		- Infus set Microdip 60 drops.ml; 21G	
14. PERALATAN LABORATORIUM			
1.	Gelas laboratorium	Berbagai jenis dan ukuran	7017.10.90
2.	Buret	Berbagai jenis dan ukuran	7017.10.90
3.	Tabung Reaksi	Berbagai jenis dan ukuran	7017.10.90
15. PERALATAN KANTOR			
1.	<i>Deposit Box</i>	Berbagai jenis & ukuran	8303.00.00 8304.00.10
2.	Kertas Tulis / Cetak	Berbagai jenis & ukuran	4810.22.10 4810.22.10 4810.22.91 4810.22.99 4810.29.10 4810.29.10 4810.29.91 4810.29.99
3.	Kertas copy :		
	- Kertas <i>self copy</i> dalam gulungan atau lembaran	Berbagai jenis & ukuran	4809.20.00
	- Kertas Copy, kertas karbon, kertas transfer	Berbagai jenis & ukuran	4809.90.10 4809.90.90
	- Kertas self copy dalam kotak maupun tidak	Berbagai jenis & ukuran	4816.20.10 4816.20.90
	- Kertas Copy, kertas karbon, kertas transfer	Berbagai jenis & ukuran	4816.90.10 4816.90.20 4816.90.30

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			4816.90.40 4816.90.50 4816.90.90
4.	<i>Furniture</i> dari Logam	Berbagai jenis & ukuran	8303.00.00 8304.00.10
5.	<i>Furniture</i> dari Kayu :		
	- Tempat duduk berputar yang dapat diatur tingginya	Berbagai jenis & ukuran	9401.30.00
	- Tempat duduk dgn rangka kayu diberi lapisan penutup	Berbagai jenis & ukuran	9401.61.00
	- Tempat duduk dengan rangka kayu lainnya	Berbagai jenis & ukuran	9401.69.10 9401.69.90
	- Perabotan kayu dari jenis yang digunakan di kantor	Berbagai jenis & ukuran	9403.30.00
6.	<i>Furniture</i> dari Rotan :	Berbagai jenis & ukuran	
	- Tempat duduk dari rotan	Berbagai jenis & ukuran	9401.53.00
	- Perabotan dari rotan	Berbagai jenis & Ukuran	9403.82.00 9403.83.00
7.	<i>Furniture</i> dari plastik	Berbagai jenis & ukuran	3926.30.00
8.	Perlengkapan kantor atau sekolah dari plastik	Berbagai jenis & ukuran	3926.10.00

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
16. BARANG LAINNYA			
1.	Meter Air	s/d 2 inch diameter	9028.20.20
2.	Katup Meter Air		8481.30.90
3.	Mesin Air Minum Dalam Kemasan 8 Line	8 Line, 9600 pcs/hour; 3 Phase - 380 Volt; 5 Kwatt; L : 2400; W : 1500; H : 2000 mm; 8 Line; 18000 pcs/hour; 3 Phase-380 Volt, 8 Kwatt; L: 3500; W: 1500; H: 2000 mm	8422.30.00
4.	Mesin Pencacah Ikan Kapasitas 300 kg/jam	Diesel : 800 Kg/Jam, 10 PK, 40 x 60 x 120 cm	8438.50.10 8438.50.20
5.	Filipot (Alat curah pompa bensin dari tangki mobil ke tangki pendam)	<i>Bodi Filipot Ø 8" x Ø 10"; Strainer/saringan Ø 6,5" x Ø 8,5'; Female Quick Coupling Ø 4"; Dombak Ø 6" x Ø 14"; Tutup Dombak Ø 1,25" x Ø 14"; Payung Dombak Ø 1,5" x Ø 14", Male Quick Coupling Ø 4"; Kamlock Quick Coupling Ø 4" x Ø 3"; Kamlock Quick Coupling</i>	8421.29.40
6.	Vulkanisat karet komponen untuk bantalan dermaga	Berbagai jenis & ukuran	4016.94.00
7.	Pelat, lembaran, film, foil, strip dan bentuk pipih lainnya	Berbagai jenis & ukuran dari PVC/PP/PE/PS/Lainnya	3919.10.10 3919.10.91 3919.10.92 3919.10.99 3919.90.10 3919.90.20 3919.90.91 3919.90.92 3919.90.99 3920.10.11 3920.10.19 3920.10.90

NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
			3920.20.10 3920.20.91 3920.20.99 3920.30.20 3920.30.91 3920.30.92 3920.30.99
8.	Kotak, peti, kraft dari plastik:		
	- Wadah makan dan minum dari <i>polystyrenefo am</i>	Berbagai jenis & ukuran	3923.10.90
	- Sak dan kantong dari PE	Berbagai jenis & ukuran	3923.21.99
	- Sak dan kantong selain dari PE	Berbagai jenis & ukuran	3923.29.90
	- Guci, botol, flask dari plastik	Berbagai jenis & ukuran	3923.30.20 3923.30.90
	- Kait plastik berbentuk J dan blok ikatan untuk detonator	Berbagai jenis & ukuran	3926.90.55
9.	Karung pupuk dari <i>Polipropilene</i>	Berbagai jenis & ukuran	3923.29.90
10.	Kertas Uang	Dengan unsur pengaman (<i>watermark</i> , benang, pengaman dan sejenisnya)	4805.91.90 4810.13.99 4810.14.19 4810.14.91 4810.14.99


NO.	NAMA MESIN, BARANG & BAHAN	SPESIFIKASI	HS 2017
11.	Kertas <i>Security</i>	Dengan unsur pengaman a.l.: anti pemalsuan dan pengamanan, perangkat lunak, bahan baku dan hologram beserta aplikasinya	4802.55.20 4802.55.69 4802.55.90 4810.13.99 4810.14.19 4810.19.91 4810.19.99
12.	Kardus, Kotak dari Kertas	Berbagai jenis & ukuran	4819.10.00 4819.20.00 4819.30.00 4819.40.00 4819.50.00 4819.60.00
13.	Gula Rafinasi		1701.99.10

MENTERI PERINDUSTRIAN
REPUBLIK INDONESIA

ttd.

AIRLANGGA HARTARTO

Salinan sesuai dengan aslinya
Sekretariat Jenderal
Kementerian Perindustrian
Kepala Biro Hukum dan Organisasi,


Eko S.A. Cahyanto