



MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA

PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 32 TAHUN 2020

TENTANG

PERUBAHAN KEEMPAT 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 pemutakhiran data pada daftar mesin, barang, dan bahan produksi dalam negeri untuk pembangunan atau pengembangan industri guna penanaman modal, 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 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;

- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Menteri Perindustrian tentang Perubahan Keempat 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. Pasal 17 ayat (3) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
 2. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 166, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4916);
 3. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5492);
 4. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2015 tentang Kementerian Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 54) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 69 Tahun 2018 tentang Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2015 tentang Kementerian Perindustrian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 142);
 5. 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 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 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1075);

6. Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 35 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perindustrian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1509);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN TENTANG PERUBAHAN KEEMPAT 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

Beberapa ketentuan dalam 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 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 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1075), diubah 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 9 Oktober 2020

MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

AGUS GUMIWANG KARTASASMITA

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 19 Oktober 2020

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

ttd.

WIDODO EKATJAHJANA

BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2020 NOMOR 1209

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



Feby Setyo Hariyono

LAMPIRAN
 PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN
 REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 32 TAHUN 2020
 TENTANG
 PERUBAHAN KEEMPAT 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	NOMOR HS
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 maksimum 500 mm	8413.70.11 8413.70.19 8413.70.42 8413.70.43
3	Traktor tangan (<i>hand tractor</i>)	Daya maksimum: sampai dengan 15 HP	8701.10.11
4	Mesin pengolah tanah (<i>power tiller</i>)	Daya maksimum: sampai dengan 15 HP	8701.10.19
5	Mesin penebah/panen (<i>reaper</i>)	Kapasitas: sampai dengan 31 KW	8433.52.00
6	Mesin penyemprot tanaman (<i>hand sprayer</i>)	Kapasitas tanki: 4 – 17 liter	8424.41.10 8424.41.20 8424.41.90
7	Mesin penyemprot bertekanan (<i>power sprayer</i>)	Kapasitas 20 – 120 liter/menit; Tekanan maksimum: 50 Kgf/cm ²	8424.30.00

8	Mesin pengabut gendong bermotor (<i>mist blower</i>)	Kapasitas 14 – 16 liter; Jarak jangkauan operasional sampai dengan 16 meter	8424.30.00
9	Mesin pengering (<i>dryer</i>)	Kapasitas: sampai dengan 22 Ton/hari	8419.31.40 8419.31.90
10	Mesin perontok multi guna (<i>thresher</i>)	Kapasitas maksimum sampai dengan 6 Ton/jam	8433.51.00 8433.52.00
11	Mesin pengupas gabah (<i>husker</i>)	Kapasitas: sampai dengan 2,5 Ton/jam	8437.80.61
12	Mesin pengayak (<i>shifter</i>)	Kapasitas: sampai dengan 8 ton/jam	8437.80.51 8437.80.61
13	Mesin penyosoh (<i>rice polisher</i>)	kapasitas: sampai dengan 5 Ton/jam	8437.80.20 8437.80.51
14	Mesin pemutih (<i>whitening polisher</i>)	Kapasitas: sampai dengan 2,5 Ton/jam	8433.60.10 8433.60.20
15	Mesin penghancur jerami	Kapasitas: sampai dengan 10 Ton/jam	8433.30.00
16	Mesin pemotong rumput (<i>lawnmower</i>)	Tipe Gendong; Tipe Mesin 2 <i>cycle</i> ; Berat: 9 kg; Dimensi: 345 x 280 x 401 mm; Maksimum <i>Output</i> : 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: sampai dengan 10 x 10 inci	4016.99.51
19	Bajak (<i>disc plough</i>)	Lebar: maksimum 600 mm	8432.10.00
20	Cangkul (<i>hoe</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	8201.30.10
21	Sabit (<i>sickle</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	8201.40.00
22	Beliung (<i>pickaxe</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	8201.30.90
23	Garpu tanah (<i>fork</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	8201.90.00
24	Sekop (<i>spader/ shovel</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	8201.10.00
25	Dodos	Berbagai jenis dan ukuran (sudah ada SNI tahun 2016)	8201.90.00
26	Egrek	Berbagai jenis dan ukuran (sudah ada SNI tahun 2019)	8201.90.00
27	Pisau sadap karet	Berbagai jenis dan ukuran (SNI sedang disusun, SNI lama sudah diabolisi)	8201.90.00
2. MESIN & PERALATAN PERTAMBANGAN			
1	<i>Pug mill</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8474.20.19
2	<i>Particel screen</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8474.20.19
3	<i>Mud gun</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8424.90.99
4	<i>Centrifuges</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8421.31.10
5	<i>Rotary dryer</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8421.31.10
6	<i>Bucket teeth</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8429.51.00
7	<i>Off gas cleaning system</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8421.39.20 8421.39.90
8	<i>Stack reclaimr</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8428.32.90
9	<i>Tundish</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8417.90.00
3. MESIN & PERALATAN MIGAS			
1	<i>Drilling tools</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8459.41.00 8459.49.10

2	<i>Wellhead dan X-Mas Tree</i>	Pressure: 2.000-20.000 Psi; Ukuran: 2 1/16-21 1/4 inci	8430.49.10
3	Anjungan lepas pantai (<i>platform</i>)	Kedalaman 1000 ft, 250 t;	8905.20.00
		<i>Jacket</i> : Berat ≤ 1.700 Ton, ≤ 6 <i>Leg/kaki</i> , Kedalaman ≤ 100 Meter; <i>Deck</i> : Berat ≤ 2.300 Ton (<i>offshore</i>), ≤ 5.00 Ton/16 <i>Leg</i> (<i>onshore</i>)	8907.90.90
4	<i>Subsea wellhead</i>	Pressure: 2.000 – 20.000 Psi; Ukuran: 2 1/16 – 30 inci	8430.49.10
5	<i>Deep well separators</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8907.90.90
6	Casing untuk pengeboran minyak/gas	Diameter: 2 3/8 – 20 inci <i>Yield Strength</i> 75.000 Psi atau lebih dan ujungnya sudah dikerjakan.	7306.29.00
		Diameter: 9 5/8 – 20 inci API 5 CT Group I (H40, J55, K55) dan ujungnya sudah dikerjakan.	7304.29.90
		Diameter: 2 3/8 – 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 – 5 1/2 inci <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 – 3 1/2 inci, <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 – 114,3 mm	7306.11.10 7306.11.20 7306.11.90
10	Pipa saringan minyak (<i>pipe base screen</i>)	<i>Base Pipe (API Pipe size (in) 1-103/4, Pipe OD (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</i>	7306.29.00
11	Pipa saringan air tanah (<i>water well screen</i>)	<i>Screen range</i> 1 – 30 inci, <i>OD in length; Slot openings</i> 0.001 – 0,25 inci; <i>Materials</i> SS 304, SS 316; <i>Low Carbon Galvanized</i>	7306.11.10
			7306.11.20
			7306.11.90
12	<i>Pipe connection (cross over, nipple)</i>	Berbagai jenis dan 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
			7307.92.10
			7307.92.90
7307.93.10			
7307.93.90			
13	<i>Oilwell electric submersible pumping system</i>	Untuk Motor sampai dengan 225 HP	8413.30.90

14	<i>Centrifugal pump</i>	Kapasitas maksimum: 36 – 170 liter/detik; <i>Maximum discharge pressure: 40 Bar.</i>	8413.70.11 8413.70.19
15	<i>Penetrator</i>	O.D: 2,75 inci; <i>Length: 22,94 inci</i>	8431.43.00
16	<i>Single point mooring buoy (spmb)</i>	Diameter 15 m, D=4,88 d=0,80	8907.90.90
17	<i>Penutup/Pelindung dari logam</i>	Ukuran 2 ³ / ₈ – 20 inci <i>various connection</i>	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 – 30 inci Berbagai jenis	7306.29.00
19	<i>Stop collar & stop ring</i>	API RP 10D2 Size 2 ⁷ / ₈ – 30 inci berbagai jenis	8481.80.72
20	<i>Cement basket</i>	API spec. 10D Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis	8431.43.00
21	<i>Wire scratcher</i>	Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis	8431.43.00
22	<i>Float shoe</i>	API RP 10F Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis dan ukuran	8431.43.00
23	<i>Float collar</i>	API RP 10F Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis dan ukuran	8431.43.00
24	<i>Guide shoe</i>	Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis dan ukuran	8431.43.00
25	<i>Wash down shoe</i>	API RP 10F Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis dan ukuran	8905.20.00
26	<i>Reamer shoe</i>	API RP 10F Size 4 ¹ / ₂ – 20 inci berbagai jenis dan ukuran	8905.20.00
27	<i>Dual Stage Cementing Collar (DSCC)</i>	API 5B/5CT berbagai jenis dan ukuran	8431.43.00
28	<i>Cementing plug (top & bottom plug)</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8431.43.00
29	<i>Liner hanger</i>	Ukuran 4 ¹ / ₂ – 9 ⁵ / ₈ inci	8431.43.00
30	<i>Hydraulic packer</i>	Ukuran 4 ¹ / ₂ – 7 inci	8431.43.00
31	<i>Casing & tubing coupling</i>	API 5B/5CT Berbagai jenis dan ukuran	7306.29.00
32	<i>Pup joint</i>	API 5B/5CT Berbagai jenis dan 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	Check valve & bleeder valve	API 5B/5CT Various size, type and connection	8431.43.00 8481.10.91 8481.10.99
43	On-off tool connector	API 5B/5CT Various size, type and connection	7306.29.00
44	Shear safety joint	API 5B/5CT Various size, type and connection	7306.29.00
45	Pack off rubber, stuffing box, swab cup, packing element, pulsation dampener diaphragms, sucker rod BOP	Various size and rubber type	4016.99.19 8431.43.00
46	Drill bit (mata bor)	Limited size and type	8205.10.00
47	Pompa angguk (pumping unit)	- API 11E Type Conventional C-25 sampai dengan C-1280 Type Mark M-114 sampai dengan M-1280 - Type Beam Balance B-25 sampai dengan B-114	8413.70.11 8413.70.19
48	Pompa	diameter inlet > 200 mm	8413.70.99
49	Pemanas		8419.19.90
50	Instalasi penyulingan atau retifikasi		8419.40.10
51	heat exchanger	- dioperasikan secara elektrik - tidak dioperasikan secara elektrik	8419.50.91 8419.50.92
52	katup pengurang tekanan		8481.10.22
53	check valve	- diameter bagian dalam > 2,5 cm - diameter bagian dalam 2,5 cm atau kurang	8481.30.20 8481.30.90
54	katup pintu	- diameter bagian dalam > 5 cm < 40 cm - diameter bagian dalam 4 – 5 cm atau > 40 cm - diameter bagian dalam >40cm - diameter bagian dalam < 5cm	8481.80.61 8481.80.62 8481.80.74 8481.80.77
55	manifold valve	selain dari plastik	8481.80.79
4. ALAT BERAT, KONSTRUKSI & MATERIAL HANDLING			
1	Front-end shovel loader	Kapasitas: 70 – 325 HP	8429.51.00
2	Excavator	Kapasitas: 70 – 325 HP	8429.52.00 8429.59.00
3	Buldozer	Kapasitas: 160 – 250 HP	8429.11.00 8429.19.00
4	Motor grader	Kapasitas: 125 – 135 HP	8429.20.00
5	Dump truck	Kapasitas: 730 – 1100 HP	8704.10.37
6	Mesin penggiling jalan (road roller)	Berat kotor-15 Ton	8429.40.40 8429.40.50 8429.40.90
7	Asphalt mixing plant		8479.10.10
8	Stone crusher	Berbagai jenis dan ukuran	8474.20.11
9	Forklift	Operating Weight: 1,5 – 5 Ton	8427.20.00

10	<i>Concrete mixer</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8474.31.10 8474.31.20
11	<i>Conveyor</i>	<i>Automatic/Manual Conveyor</i> , Pengantaran: <i>Travel Band</i> atau <i>Gravity Roll</i> .	8428.33.90
12	Crane	Berbagai jenis dan ukuran	8426.11.00 8426.19.30 8426.20.00
13	Lift penumpang	Kapasitas 150 – 1600 kg Kecepatan 30 – 210 m/menit	8428.10.31
14	Lift barang	Kapasitas 500 – 6000 kg Kecepatan 30 – 120 m/menit	8428.10.39
15	<i>Dumb waiter</i>	Kapasitas 30-500 kg Kecepatan 20 – 90 m/menit	8428.10.39 8428.90.90
16	<i>Bed elevator</i>	Kapasitas 75 – 2000 kg Kecepatan 30 – 120 m/menit	8428.10.31
17	Eskalator	Kapasitas 4500 – 9000 orang/jam	8428.40.00
18	<i>Apron bridge gang way</i> (garbarata)	Sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8479.71.00 8479.79.00
19	Pipa untuk saluran minum (PE)	Berbagai jenis dan ukuran	3917.21.00
20	Pipa untuk saluran minum (PP)	Berbagai jenis dan ukuran	3917.22.00
21	Pipa untuk saluran minum (PVC)	Berbagai jenis dan ukuran	3917.23.00
22	<i>Reservoir</i> , tangki, tahang dan tempat simpan dari plastik	Berbagai jenis dengan kapasitas > 300 liter	3925.10.00
23	Penutup lantai dari plastik PVC	- Ubin, berbagai jenis dan ukuran	3918.10.11
		- Dalam bentuk gulungan, berbagai jenis dan ukuran	3918.10.19
24	Penutup dinding dari PVC	Berbagai jenis dan ukuran	3918.10.90
25	Penutup lantai dari plastik PE	- Ubin, berbagai jenis dan ukuran	3918.90.11
		- Dalam bentuk gulungan, berbagai jenis dan ukuran	3918.10.13
5. MESIN & PERALATAN PABRIK			
A. UMUM			
1	<i>Shell kiln</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8514.90.90
2	<i>Shell furnace</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8514.90.90
3	<i>Ladle furnace</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8514.90.90
			8417.90.00
4	<i>Slag pot</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8514.90.90
			8417.90.00
5	Pompa	Berbagai jenis dan ukuran	8413.50.31
			8413.50.32
			8413.50.40
			8413.50.90
			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 dan ukuran	8414.80.90
7	<i>Industrial fan</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8414.59.30 8414.59.41 8414.59.49
8	<i>Centrifuge</i> dan bagiannya	Berbagai jenis dan 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 dan ukuran	8417.10.00
10	Kemasan kaleng dari logam	Berbagai jenis dan ukuran	7310.29.91 7310.29.99
11	<i>Dryer</i>	Berbagai jenis dan 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 dan ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
13	<i>Air cooler</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
14	<i>Air receiver</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
15	<i>Air slide</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8404.10.11 8404.10.19 8404.10.20
16	<i>Aeration equipment</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8414.59.30 8414.59.50
17	Steam scrubber	Berbagai jenis dan 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
18	Steam separator	Berbagai jenis dan 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 dan ukuran	8421.39.90
20	<i>Gas scrubber</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8421.39.90
21	<i>Cooling water system</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8479.60.00
22	<i>Water treatment</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8421.21.22 8421.21.23
23	<i>Waste water treatment</i>	Berbagai jenis dan 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/timbun LPG	Kapasitas: 5 – 100.000 Ton	7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99
	Tangki trailer LPG	Kapasitas: 5 – 25 Ton	7311.00.99
25	Tabung gas LPG	Ukuran volume: 3 – 50 kg	7311.00.23 7311.00.91 7311.00.92
	Tabung gas lainnya	Diameter: 12,5 m; Kapasitas volume 1,010 m ³ ; Ketebalan 48mm	7311.00.27 7311.00.29 7311.00.99
26	<i>Cooling Tower</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8419.50.10
27	<i>Steam turbine</i>	sampai dengan 15 MW	8406.82.10 8406.82.90
28	<i>Hydro turbine</i>	Kapasitas sampai dengan 1 MW	8410.11.00
29	<i>Heat exchanger</i> dan bagiannya	sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8419.50.91 8419.50.92 8419.90.19 8419.90.29
30	<i>Boiler</i>	<i>Power Plant</i> (sampai dengan 1000 MW); <i>Industrial</i> (sampai dengan 100 MW); <i>Household</i> (sampai dengan 3 Ton uap/jam); Komponen: - <i>Boiler Drums</i> - <i>Boiler Main Cylindrical Body</i> - <i>Corrugated or Straight Fire Tube Chamber (Cylindrical Chamber)</i>	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

		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Reverse Chamber Wet Back/ Dry Back</i> - <i>Support and Structure</i> - <i>Smoke tube</i> - <i>Water Tube, Water Wall or Membrane Wall</i> - <i>Insulation Rock wool, Fire Brick, Refractory</i> - <i>Front Smoke Box</i> - <i>Front Smoke Box door</i> - <i>Air Preheater</i> - <i>Duct and Casing</i> - <i>Support & Structure</i> - <i>Nozzle</i> - <i>Economizer (Straight tube, Corrugated or Fins Tube)</i> - <i>Economizer Casing</i> - <i>Stack</i> - <i>Insulation Rock wool, Fire Brick, Refractory</i> - <i>Cladding</i> - <i>Electric Panel</i> - <i>Instrument and Control</i> - <i>Pump</i> 	<p>8402.20.10 8402.20.20 8402.90.10 8402.90.90</p>
31	<i>Heat Recovery Steam Generator (HRSG)</i>	Kapasitas sampai dengan 600 Ton uap/jam	<p>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</p>
32	<i>Motor diesel</i>	Kapasitas sampai dengan 30 HP	<p>8408.90.10 8408.90.99</p>
33	<i>Pressure vessel</i>	sesuai pesanan (<i>customized</i>)	<p>7309.00.11 7309.00.19 7309.00.91 7309.00.99 7310.10.99 7311.00.99</p>
34	<i>Chiller</i>	Berbagai jenis dan ukuran	<p>8418.69.41 8418.69.49</p>
35	<i>Condenser untuk mesin pendingin</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8418.99.10
36	<i>Coal handling system</i>	Berbagai jenis dan ukuran	<p>8428.20.90 8428.31.00 8428.32.90 8428.33.90 8428.39.90</p>

37	<i>Ash handling system</i>	Berbagai jenis dan 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 dan ukuran	8424.10.90
39	<i>Valve</i>	Ukuran: 1/2 – 36 inci (<i>ball valve</i>); Ukuran: 1/2 – 48 inci (<i>gate valve</i>); Ukuran: 1/2 – 24 inci (<i>globe valve</i>); Ukuran: 1/2 – 36 inci (<i>checkvalve</i>); Ukuran: 1/2 – 24inci (<i>plug valve</i>); Ukuran: 2 – 54 inci (<i>wafer check valve</i>); Ukuran: 2 – 60 inci (<i>Butterfly valve</i>); Ukuran: 2 – 12 inci (Y-St)	8481.10.11 8481.10.19 8481.10.21 8481.10.22 8481.10.91 8481.10.99 8481.20.10 8481.20.20 8481.20.90 8481.30.10 8481.30.20 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 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
40	<i>Ducting</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7304.19.00
41	Bantalan peluru (<i>ball bearing</i>)	Diameter dalam sampai dengan 50 mm	8482.10.00
B. KHUSUS			
1	Mesin dan peralatan pabrik semen	Kapasitas sampai dengan 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 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 dan 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 dan peralatan pabrik pengolahan kopi	sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8433.90.10 8438.80.11 8438.80.12 8438.90.12 8438.90.22
4	Mesin dan peralatan pabrik minyak kelapa sawit	Kapasitas: 30 sampai dengan 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 dan peralatan pabrik gula	Kapasitas sampai dengan 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 8438.30.10 8479.89.31 8479.89.39 9032.81.00 9032.81.00
6	Mesin dan 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 dan 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 dan peralatan pabrik alkohol	Kapasitas sampai dengan 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 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 dan peralatan pabrik pengolahan kayu	Sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8465.20.00 8465.99.30
11	Mesin dan peralatan pabrik pengolahan makanan/minuman	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 dan 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
13	Mesin dan 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 dan 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 penepung pakan ternak	Kapasitas sampai dengan 1 Ton/jam	8436.10.10 8436.10.20
16	Peralatan sawut singkong	Kapasitas sampai dengan 500 Kg/jam	8436.80.11

17	Mesin dan 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
C. MESIN PERKAKAS			
1	Mesin bubut manual (<i>lathe machine</i>)	Panjang sampai dengan 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
3	Mesin bubut CNC	- Diameter bubut maksimal: 300 mm, panjang <i>bed</i> : 1.500 mm	8458.11.10
		- CNC: 2 <i>Axis Interpolation</i>	8458.11.90
4	Mesin las (<i>welding machine</i>)	<i>Arc welding</i> , Input Power: 0,65 – 53,3 kVA	8515.39.10
5	Mesin bor (<i>drilling machine</i>)	Diameter sampai dengan 2 inci	8459.29.10 8459.41.00 8459.49.10
6	Mesin press (<i>pressing machine</i>)	Kapasitas: panjang max 1270 mm; tebal 3 mm; bending angle 25 – 179 derajat, press: sampai dengan 1000 Ton	8462.91.00
7	Mesin tekuk (<i>bending machine</i>)	Kapasitas: panjang max 1270 mm; tebal 3 mm; <i>bending angle</i> 25-179 derajat	8462.21.00 8462.29.10
6. BAHAN BANGUNAN/KONSTRUKSI			
1	Baja tulangan beton lonjoran	Berbagai jenis dan 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 dan 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
3	Kawat baja karbon rendah	Berbagai jenis dan ukuran	7217.10.10 7217.10.22
4	Baja Tulangan beton dalam bentuk gulungan	Berbagai jenis dan ukuran	7213.10.10 7213.10.90 7213.91.20 7213.91.90 7213.99.20 7213.99.90
5	Baja profil ringan	Berbagai jenis dan 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 dan ukuran	7216.33.11 7216.33.19 7216.33.90 7301.20.00 7228.70.10 7228.70.90
7	Baja lembaran lapis seng	Ketebalan 0,20 – 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 7225.91.90 7225.92.90 7226.99.11 7226.99.91
8	Baja lembaran lapis timah	Berbagai jenis dan 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 – 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 7210.90.10

			7210.90.90 7225.92.90 7225.99.90 7226.99.19 7226.99.99
10	Lembaran baja bukan paduan berlapis lainnya	Berbagai jenis dan ukuran	7212.40.11 7212.40.91
11	Baja lembaran bukan paduan lapis seng alumunium	Ketebalan 0,20 – 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 7225.92.90 7225.99.90 7226.99.19 7226.99.99 7226.99.91 7226.99.11
12	Struktur baja	Berbagai jenis dan 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 – 1,0 mm dalam bentuk <i>coil</i> dan lembaran bergelombang/profil.	7308.40.90 7308.90.60 7308.90.92 7308.90.99
14	<i>Roof deck</i>	Ketebalan 0,20 – 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 – 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 – 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 portland (selain portland putih, portland pozolan, portland campur dan semen masonry)	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 dan ukuran	6810.91.00
24	Pipa beton	Berbagai jenis dan ukuran	6810.91.00
25	Beton siap pakai (<i>ready mixed concrete</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	6810.91.00
26	Batako (blok dan batu bata dari semen)	Berbagai jenis dan ukuran	6810.11.00
27	Ubin dari semen	Berbagai jenis dan ukuran	6810.19.10
28	Papan, lembaran, panel dari semen	Berbagai jenis dan ukuran	6810.99.00
29	Genteng keramik	Berbagai jenis dan ukuran	6905.10.00
30	Kaca lembaran	Berbagai ukuran dan 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 (<i>diperkeras/tempered</i>)	Berbagai ukuran ketebalan dan sisi	7007.19.90
32	Kaca pengaman (<i>dilapis/laminasi</i>)	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 dan 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 6907.23.92 6907.30.11 6907.30.19 6907.40.21 6907.40.91
35	Ubin keramik (dikilapkan)	Berbagai jenis dan 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, <i>bidet</i> , <i>wastafel</i> , <i>urinoir</i> , 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 dan ukuran	6905.10.00
38	Lubang angin	Berbagai jenis dan ukuran	6905.90.00
39	Pipa, saluran, talang dan alat kelengkapan pipa dari keramik	Berbagai jenis dan ukuran	6906.00.00
40	Komponen bahan bangunan dari kayu	- Jendela, jendela prancis dan kusennya, berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.10.00
		- Pintu dan kusennya serta ambang pintu, berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.20.00
		- Penutup untuk pekerjaan konstruksi beton, berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.40.00
		- Atap sirap dan <i>shake</i> , berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.50.00
		- <i>Post</i> dan <i>beam</i> (balok), berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.60.00
41	<i>Flooring</i> dari kayu	- Panel penutup lantai mozaik, berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.74.00
		- Panel penutup lantai (multilayer), berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.75.00
		- Panel penutup lantai lainnya dari kayu, berbagai jenis kayu dan ukuran	4418.79.00
42	Kayu lapis/ <i>plywood</i> , termasuk <i>decorative plywood</i>	- Kayu lapis/ <i>plywood</i> (selain bambu), berbagai jenis dan ukuran	4412.31.00 4412.33.00 4412.34.00
		- Kayu lapis/ <i>plywood</i> (selain bambu)/ <i>Fancy plywood</i> , berbagai jenis dan ukuran	4412.31.00 4412.39.00 4412.99.10 4412.99.20 4412.99.30 4412.99.90
43	<i>Veneer</i> kayu: <i>Slad veneer</i> , <i>rotary veneer</i>	Berbagai jenis kayu; ukuran lembaran kayu dan ketebalan < 6 mm	4408.10.10
44	Panel kayu lainnya (<i>blockboard</i> , <i>lamin board</i> & <i>batten board</i>)	Berbagai ukuran	4412.94.00
			4421.99.96

45	Papan serat dari kayu (MDF).	Ketebalan: (1) < 5 mm; (2) > 5mm; (3) > 9mm	4411.12.00 4411.13.00 4411.14.00
46	<i>Particle board</i> (papan partikel)	Berbagai jenis kayu dan ukuran	4410.11.00
47	Kayu <i>moulding</i> jenis konifera	Berbagai jenis ukuran	4409.10.00
48	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 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 4407.96.90 4407.97.90 4407.99.10 4407.99.90
49	Lembaran bergelombang dari <i>crysotile</i>	Berbagai jenis dan ukuran	6811.40.10
50	Lembaran bergelombang dari semen serat selulosa	Berbagai jenis dan ukuran	6811.81.00
51	Ubin dari granit	Ukuran sisi: < 7 cm; dan > 7cm	6802.10.00 6802.93.10 6802.93.90
52	Wol batu	Wol terak, wol batuan dan wol mineral semacam itu (termasuk campurannya), dalam bentuk curah, lembaran atau gulungan	6806.10.00
53	Refraktori (bata tahan api)	- Mengandung unsur Mg, Ca atau Cr, sendiri atau bersama-sama, lebih dari 50% menurut beratnya, dinyatakan sebagai MgO, Cao atau Cr2O3	6902.10.00
		- Mengandung aluminium oksida (Al ₂ O ₃), silika (SiO ₂) atau campuran atau persenyawaan dari produk ini, lebih dari 50% menurut beratnya	6902.20.00
54	Semen tahan api	Refraktori semen	3816.00.10
55	Beton pra cetak dan pra tegang	Berbagai jenis dan ukuran	6810.91.00
56	Papan gypsum	Berbagai jenis dan ukuran	6809.11.00
57	Blok kaca	Berbagai jenis dan ukuran	7016.10.00
			7016.90.00
58	Kaca cermin	Berbagai jenis dan ukuran	7009.91.00
			7009.92.00
59	Ampul	Berbagai jenis dan ukuran	7010.10.00
60	Aspal Buton	B5/20, B50/30, pracampur, CPMA dan hasil ekstraksi butiran aspal	2174.10.00
			2174.90.00
7. LOGAM & BARANG LOGAM			
1	HRC (<i>Hot Rolled Coil</i>) bukan paduan	Berbagai jenis dan 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
			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 dan 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 dan ukuran	7208.25.00 7208.26.00 7208.27.11 7208.27.19 7208.27.91 7208.27.99
4	CRC (<i>Cold Rolled Coil</i>) bukan paduan	Berbagai jenis dan 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 dan 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
6	<i>CRC stainless steel</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7219.33.00 7219.34.00 7219.35.00
7	<i>Wire rod</i> bukan paduan	Berbagai jenis dan 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 dan 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 7217.90.10 7217.90.90
9	<i>Prestressed concrete steel wire (PC wire)</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7217.10.33
10	<i>PC bar dari baja paduan lainnya</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7229.20.00 7229.90.20 7229.90.91 7229.90.99
11	<i>PC strands</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7312.10.91
12	Tali Kawat Baja (<i>Wire Rope</i>)	Diameter sampai dengan 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 – 5 mm	7312.10.20
14	Kawat dipilin		7312.10.10
15	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 7306.50.91 7306.50.99 7306.61.90 7306.69.90 7306.90.19 7306.90.91 7306.90.92 7306.90.99
16	Pipa baja las lurus (<i>longitudinally-welded pipe</i>)	Diameter: 12,7 – 1220 mm	7305.11.00 7305.12.10 7305.12.90 7305.20.00 7306.29.00 7305.31.10 7305.31.90
17	Pipa baja las spiral (<i>welded pipe</i>)	Diameter: 200 – 3000 mm	7305.19.10 7305.19.90 7306.29.00 7305.39.10 7305.39.90
18	Pipa Conduit/Listrik	Diameter: 5/8 – 12 inci	7306.30.49 7306.30.91 7306.30.92 7306.30.99
19	Kawat las	Diameter: 2,5 – 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 dan ukuran	7313.00.00
21	Kawat bronjong (<i>heavy zinc coated steel wire</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	7313.00.00
22	Bronjong kawat (<i>gabion</i>)	Berbagai jenis dan 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 dan 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 dan ukuran	7317.00.10 7317.00.20 7317.00.30 7317.00.90
25	Tungku, kompor	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 dan 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 dan ukuran	7607.11.00 7607.19.00 7607.20.10 7607.20.90
30	Alumunium ekstrusi	Alumunium profil, kusen, pintu dan jendela	7610.10.10 7610.10.90
31	Peralatan masak terbuat dari logam	Berbagai jenis dan ukuran	7321.19.10 7321.19.90 7321.12.00 7323.93.10 7323.93.90 7323.94.00 7323.99.90 7615.10.90
32	Peralatan makan dan perlengkapan masak dari baja tahan karat	Berbagai jenis dan ukuran	8215.20.00 8215.99.00 8211.10.00 8211.91.00
33	<i>Aluminium sheet</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7606.11.10
34	Timah solder	Berbagai jenis dan ukuran	8311.90.00 8003.00.10
35	<i>Copper bus bar</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7407.10.40
36	<i>HR stainless steel</i>	Berbagai jenis dan ukuran	7219.11.00 7219.12.00 7219.13.00

			7219.14.00 7220.11.10 7220.11.90 7220.12.10 7220.12.90
37	HRC	Berbagai jenis dan ukuran	7225.30.90
38	HRP (<i>Plate</i>)	Berbagai jenis dan ukuran	7225.40.90
39	CRC	Berbagai jenis dan ukuran	7225.50.90
40	Besi baja tempa	Berbagai Jenis dan Ukuran (hingga ukuran 60") Komponen Wellhead/ Komponen Katup (<i>Bonnet, Connector, Mandrel Tubing Hanger, Slip Bowl, Crossover Spool, Clamp Hub End, Cross Tee, Landing Ring, Flange, Tubing Hanger, Casing head Spool, Tubing Head Adapter, Compact Housing, Multi Stage Cross Over Spool</i>)	7326.19.00 7228.40.00 8431.43.10
8. BAHAN KIMIA & BARANG KIMIA			
1	Etil alkohol yang tidak didenaturasi dengan kadar alkohol 80% atau lebih menurut volumenya	Kadar alkohol 80% atau lebih menurut volumenya	2207.10.00
2	Etil alkohol didenaturasi dengan kadar alkohol melebihi 99% menurut volumenya	Kadar alkohol melebihi 99% menurut volumenya	2207.20.11
3	Etil alkohol didenaturasi dengan kadar alkohol sampai dengan 99% menurut volumenya	Kadar alkohol sampai dengan 99% menurut volumenya	2207.20.19
4	Benzol (benzena)	Bentuk cair	2707.10.00
5	Naphthalene	Padatan atau serbuk padat berwarna putih	2902.90.90
6	<i>Carbon black feedstock</i>	Bentuk cair	2707.99.10
7	Kokas petroleum dikalsinasi	Bentuk gumpalan atau serbuk berpori	2713.12.00
8	Klorin	Gas klorin dengan kadar minimum 98% volume	2801.10.00
9	<i>Carbon black</i>	Bentuk bubuk dan dari jenis yang digunakan untuk proses pembuatan karet	2803.00.41
10	Hidrogen	Bentuk gas dengan kadar minimum 79%	2804.10.00
11	Nitrogen	Bentuk gas dengan kadar minimum 99,5%	2804.30.00
12	Oksigen	Bentuk gas	2804.40.00
13	Hidrogen klorida	Larutan hidrogen klorida dengan kadar minimum 31% berat	2806.10.00

14	Asam sulfat	Bentuk cair dengan kadar minimum 98%	2807.00.00
15	Asam nitrat	Berupa cairan tidak berwarna dengan konsentrasi 58%	2808.00.00
16	Asam fosfat	Bentuk cair dengan kadar P ₂ O ₅ minimum 50%, food grade dan grade industri	2809.20.32 2809.20.92
17	Karbon dioksida	Bentuk cair dengan kadar minimum 99,9%; bentuk kering dengan kadar minimum 99,7%	2811.21.00
18	Silikon dioksida	Bentuk bubuk	2811.22.10
19	Karbon disulfida	Berupa cairan	2813.10.00
20	Amonia dalam larutan air	Bentuk cair dengan kadar minimum 99,5%	2814.20.00
21	Natrium hidroksida (soda api)	Bentuk padat dengan kadar minimum 48% berat	2815.11.00
22	Natrium hidroksida (soda api)	Dalam larutan air dengan kadar minimum 98% berat	2815.12.00
23	Seng oksida	Bentuk bubuk	2817.00.10
24	Aluminium oksida	Bentuk bubuk	2818.20.00
25	Aluminium hidroksida	Bentuk bubuk	2818.30.00
26	Aluminium fluorida	Bentuk padat dengan kadar minimum 94%	2826.12.00
27	Polialuminium klorida	Bentuk padat	2827.32.00
28	Seng klorida	Bentuk bubuk	2827.39.30
29	Cuprous chloride	Bentuk bubuk	2827.39.90
30	Calcium Hypochloride (Kaporit)	Bentuk serbuk dan dikemas	2828.10.00
31	Natrium hipoklorit	Bentuk larutan	2828.90.10
32	Natrium metabisulfit	Bentuk bubuk	2832.10.00
33	Dinatrium sulfat	Bentuk bubuk	2833.11.00
34	Aluminium sulfat	Bentuk padat atau cair, grade komersial	2833.22.10
35	Aluminium sulfat	Food grade	2833.22.90
36	Natrium trifosfat (natrium tripolifosfat)	Bentuk bubuk, grade industri dan food grade	2835.31.00
37	Kalsium karbonat	Bentuk bubuk, grade industri	2836.50.90
38	Natrium silikat	Bentuk cair	2839.19.10
39	Kalium silikat; Aluminium silikat	Bentuk kristal atau bubuk	2839.90.00
40	Hidrogen peroksida	Bentuk cair	2847.00.10
41	Kalsium karbida	Bentuk padat	2849.10.00
42	Etilena	Bentuk gas dengan kadar 99,95% volume	2901.21.00
43	Propena (propilena)	Bentuk gas dengan kadar 99,4% volume	2901.22.00
44	1-butena	Bentuk gas	2901.23.00
45	Butadiena	Bentuk gas dengan kadar 99,5% berat	2901.24.00
46	Asetilena	Bentuk gas	2901.29.10
47	Benzena	Berupa cairan tidak berwarna	2902.20.00
48	p-Silena	Berupa cairan tidak berwarna	2902.43.00
49	Stirena	Bentuk cair dengan kemurnian 99,8% berat	2902.50.00

50	Etilbenzena	Berupa cairan tidak berwarna	2902.60.00
51	Etilena diklorida	Kadar minimum 99,8% berat	2903.15.00
52	Vinil klorida (kloroetilena)	Kadar minimum 99,9% berat	2903.21.00
53	Metanol (metil alkohol)	Berupa cairan jernih tidak berwarna	2904.11.00
54	Butan-1-ol (n-butil alkohol)	Bentuk cair dengan kemurnian 99,0% berat	2905.13.00
55	Isobutanol	Berupa cairan tidak berwarna dengan kemurnian 99,5% berat	2905.14.00
56	2-etilheksanol (oktanol)	Berupa cairan tidak berwarna dengan kemurnian 99,5% berat	2905.16.00
57	Etilena glikol (etanadiol)	Berupa cairan	2905.31.00
58	D-glusitol (sorbitol)	Bentuk bubuk atau larutan	2905.44.00
59	Gliserol	Berupa cairan	2905.45.00
60	<i>Methyl tert-butyl ether</i> (MTBE)	Berupa cairan	2909.19.00
61	Metil etil keton peroksida; <i>Cyclo Hexanone Peroxide</i>	Berupa cairan atau pasta	2909.60.00
62	Oksiran (etilena oksida)	Bentuk gas	2910.10.00
63	Formalin	Bentuk cair	2912.11.10
64	Paraformaldehida	Bentuk padat	2912.60.00
65	Asam formiat	Berupa cairan	2915.11.00
66	n-butil asetat	Bentuk cair	2915.33.00
67	Asam palmitat; natrium palmitat	Bentuk kristal	2915.70.10
68	Asam stearat	Bentuk padat	2915.70.20
69	Asam akrilik	Berupa cairan	2916.11.00
70	Ester dari asam akrilik (etil akrilat; butil akrilat; 2-etilheksil akrilat)	Berupa cairan	2916.12.00
71	Benzoil peroksida	Bentuk bubuk	2916.32.00
72	Maleat anhidrida	Bentuk padatan berwarna putih	2917.14.00
73	Dioktil ftalat (DOP)	Berupa cairan	2917.32.00
74	Diisononil ftalat (DINP)	Berupa cairan	2917.33.00
75	Ftalat anhidrida	Bentuk flakes	2917.35.00
76	Asam tereftalat	Bentuk bubuk	2917.36.00
77	Lisin dan esternya	Berupa padatan	2922.41.00
78	BPMC (fenobucarb)	Bentuk cair	2924.29.20
79	Propoxur; Isoprocarb (MIPC)	Bentuk kristal berwarna putih	2924.29.90
80	Azodikarbonamida	Bentuk bubuk	2927.00.10
81	Methomyl; Oxamyl	Bentuk kristal berwarna putih	2930.90.90
82	Paraquat diklorida	Bentuk kristal berwarna putih	2933.39.30
83	Urea	Bentuk padat	3102.10.00
84	Amonium sulfat	Bentuk kristal berwarna putih	3102.21.00
85	Amonium nitrat, dalam larutan air maupun tidak	Bentuk kristal	3102.30.00

86	<i>Dyestuff</i>	Digunakan sebagai pewarna pada tekstil, tinta dan pigmen	3204.11.90 3204.13.00 3204.16.00 3809.91.90
87	<i>Bleaching earth</i>	Bentuk bubuk	3802.90.20
88	Katalis penunjang	Dengan nikel atau senyawa nikel sebagai zat aktif	3815.11.00
89	<i>Linear alkyl benzene; Branched alkyl benzene</i>	Berupa cairan	3817.00.00
90	<i>Poly naphthalene sulfonate; Poly carboxilate</i>	Berupa serbuk padat atau cairan	3824.40.00
91	Pupuk borat	Bentuk bubuk	3824.99.99
92	<i>Linear Low-Density Polyethylene (LLDPE)</i>	Bentuk pelet dengan berat jenis 0,915 - 0,925 g/cm ³ ; digunakan untuk aplikasi produk injeksi dan lembaran plastik	3901.10.92
93	Polietilena dengan berat jenis 0,94 atau lebih	Bentuk pelet dengan berat jenis lebih dari 0,94 g/cm ³ ; digunakan untuk aplikasi lembaran plastik, blow molding, injeksi, pipa dan benang	3901.20.00
94	Polipropilena	Bentuk pelet; digunakan untuk aplikasi kemasan makanan (kaku dan fleksibel), peralatan rumah tangga, tas woven	3902.10.40
95	Kopolimer propilena	Bentuk pelet dapat berupa PP random kopolimer untuk aplikasi wadah, tutup botol extrusion coating dan PP impact kopolimer untuk aplikasi palet, produk otomotif dan elektronika	3902.30.90
96	Polistirena dapat dikembangkan	Bentuk butiran; digunakan untuk aplikasi kemasan, panel insulasi; grade industri, food grade dan fire retardant grade	3903.11.10
97	<i>Impact polistirena</i>	Bentuk butiran; digunakan untuk berbagai jenis aplikasi seperti insulasi, komponen elektronika	3903.90.91 3903.90.99
98	Poli (vinil klorida)	Untuk aplikasi <i>plasticized</i> dan <i>rigid</i>	3904.10.10 3904.10.91 3904.10.92 3904.10.99 3904.21.10 3904.21.20 3904.21.90 3904.22.10 3904.22.20 3904.22.30 3904.22.90
99	Poli (vinil asetat)	Dalam dispersi mengandung air	3905.12.00
100	Resin akrilik	Dalam dispersi	3906.90.20
101	<i>Superabsorbent polymers</i>	Bentuk bubuk atau butiran	3906.90.92

102	Sodium poliakrilamida	Bentuk bubuk atau emulsi	3906.90.99
103	Polyol	Bentuk cair	3907.20.90
104	Resin alkid	Berupa cairan atau pasta	3907.50.10
105	Poli (etilena tereftalat)	Mempunyai nilai kekentalan 78 ml/g atau lebih; mempunyai nilai kekentalan kurang dari 78 ml/g dan dalam bentuk butiran	3907.61.00 3907.69.10 3907.69.90
106	<i>Unsaturated Resin Polyester (UPR)</i>	Dalam bentuk cair atau pasta	3907.91.30
107	Poliamida (<i>epoxy-polyamide</i>)	Digunakan sebagai hardener resin epoksi, coating dan adhesive	3908.10.90
108	Resin urea	Digunakan sebagai coating	3909.10.10 3909.10.90
109	Resin melamin	Digunakan sebagai coating	3909.20.10 3909.20.90
110	Poli (metilena fenil isosianat) (<i>crude MDI, polymeric MDI</i>)	Bentuk cair	3909.31.00
111	Nitroselulosa	Bentuk padat atau cair; grade industri	3912.20.19
112	Karboksimetil-selulosa	Bentuk bubuk atau butiran; grade industri, food grade, oil drilling grade	3912.31.00
113	<i>Styrene butadiene rubber</i>	Bentuk emulsi atau larutan	4002.11.00 4002.19.90
114	<i>Polybutadiene rubber</i>	Bentuk emulsi atau larutan	4002.20.10 4002.20.90
115	Carbofuran	Bentuk cair	2932.99.10
116	Mangan Dioksida	Bentuk padatan	2820.10.00
117	Peracetic Acid (Peroxyacetic Acid)	Bentuk cair	2915.90.90
118	Conning Oil	Bentuk cair	2710.19.90
119	Barite	<i>Barium Sulfate Content min 87 – 91%; Density minimum 4.20 g/cm-cm; Water Soluble Alkaline Earth Materials as Calcium maximum 250 mg/kg; Residue greater than 75 micrometers maksimum 3.0 wt. %; Particles less than 6 micrometers in equivalent spherical diam</i>	2511.10.00
120	Bentonite	<i>Viscometer Dial Reading @ 600 rpm minimum 30; Yield Point / Plastic Viscosity Ratio maximum 3; Filtrate Volume @ 100 psi/ 30 min maximum 15 ml; Residue greater than 75 micrometers maximum 4 wt.%.</i>	2508.10.00
121	<i>Oil well cement</i>	<i>High sulphate resistance - berbagai ukuran</i>	2523.90.00
122	<i>Amplas jumbo roll</i>	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
123	Bahan peledak olahan, selain bubuk propelan	<i>Black powder. Moisture max 1%, higroscopi max 1,5%, bulk density minimum: 0,9 sg 1,6 – 1,75.</i>	3602.00.00

124	Tinta cetak	- Tinta cetak warna hitam untuk pelindung ultraviolet, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.11.10
		- Tinta cetak warna hitam bukan untuk pelindung ultra violet, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.11.90
		- Tinta cetak selain warna hitam, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3215.19.00
125	Pernis, lak, cat dan berbagai <i>coating</i>	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (<i>solvent Base</i>)	3208.20.90 3208.90.19 3208.90.29
126	Pernis, lak, cat dan berbagai <i>coating</i>	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (<i>water base</i>)	3209.10.10 3209.10.90 3209.90.00
127	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
128	Bahan pewarna	Bahan pewarna berbentuk pigmen yang dibuat dari Titanium Oksida (T2O5) dengan komposisi kurang dari 80%	3206.19.10
129	Cat (<i>coating</i>) Primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>chlorinated rubber</i>	3208.20.90 3209.10.90
130	Cat (<i>coating</i>) Primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>vinyl</i>	3208.20.90 3209.10.90
131	Cat (<i>coating</i>) Primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>alkyd</i>	3208.90.30 3208.90.90 3209.90.00
132	Cat (Coating) Primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>acrylic</i>	3208.20.90
133	Cat (Coating) primer, <i>sealer</i> , <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>epoxy polyamide</i> , dua komponen	3208.90.30 3208.90.90
134	Cat (<i>coating</i>) primer / <i>anti corosive</i>	Bahan baku <i>epoxy zinc-rich</i> , dua komponen	3208.90.30 3208.90.90
135	Cat (<i>coating</i>) primer / <i>anti corosive</i>	Bahan baku <i>zinc-rich epoxy ester</i> satu komponen	3208.90.30 3208.90.90
136	Cat (<i>coating</i>) primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>alifatic polyurethane</i> , dua komponen	3208.90.30 3208.90.90
137	Cat (<i>coating</i>) <i>surface tolerant</i>	Bahan baku <i>epoxy mastic</i>	3208.90.30 3208.90.90
138	Cat (<i>coating</i>) primer, <i>top coat</i>	Bahan baku <i>silicon resin</i> , <i>heat resistant</i>	3208.90.30 3208.90.90
139	Cat (<i>coating</i>) primer, <i>top coat</i>	Bahan baku <i>silicon acrylic</i> , <i>heat resistant</i>	3208.90.30 3208.90.90
140	Cat (<i>coating</i>) primer	Bahan baku <i>inorganic zinc silicate</i>	3210.00.99
141	Cat (<i>coating</i>) primer, <i>buildcoat</i> , <i>top-coat</i>	Bahan baku <i>epoxy phenolic</i>	3208.90.30 3208.90.90

142	Cat (<i>coating</i>) sealer	Bahan baku <i>epoxy flooring</i>	3208.90.30 3208.90.90 3209.90.00
143	Pernis, lak, cat dan berbagai <i>coating</i>	Berbagai jenis dan ukuran kemasan (<i>water base</i>)	3209.10.10 3209.10.90 3209.90.00
144	Cat dan pernis <i>solvent-based</i> dibuat dari poliester	- Pernis (termasuk lak), berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.10.19
		- Cat lainnya dibuat dari resin alkid, resin alkid-amino atau resin poliuretan	3208.10.90
145	Cat dan pernis <i>solvent-based</i> dibuat dari resin akrilat, akrilat-amino, poliuretan akrilat, resin akrilat-UV <i>curing</i> , resin epoksi akrilat atau vinil	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.10.90
146	Cat dan pernis <i>solvent-based</i> dibuat selain dari polyester dan polimer akrilat atau vinil	- Pernis (termasuk lak), tahan panas melebihi 100°C, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.90.19
		- Pernis (termasuk lak), tahan panas tidak melebihi 100°C, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.90.29
		- Cat lainnya dibuat dari resin resin epoksi, nitroselulosa, resin silicon, resin epoksi-ester, resin fenolat atau <i>chlorinated rubber</i> , berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.20.90
147	Cat dan pernis <i>water-based</i> dari polimer akrilat atau vinil	- Pernis (termasuk lak)	3209.10.10
		- Cat warna solid	3209.10.90
		- Cat lainnya dibuat dari resin <i>styrene</i> , resin epoksi, resin poliuretan atau resin silikat	3209.90.00
148	Distemper	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3210.00.20
149	Cat bubuk	- Cat dibuat dari bahan <i>inorganic zinc silicate</i> , berbagai jenis dan ukuran kemasan - Cat dibuat dari bitumen, berbagai jenis dan ukuran kemasan	3210.00.99
150	Cat untuk sarana transportasi (kapal, pesawat, kereta api, kendaraan bermotor)	Berbagai jenis dan ukuran kemasan	3208.10.20 3208.20.40 3208.90.30 3209.10.50 3210.00.91 3209.10.90 3208.20.90
9. PERALATAN ELEKTRONIKA			
1	Lemari pendingin (kulkas, <i>showcase</i> dan <i>frezeer</i>)	Jenis rumah tangga & kompresi, < 230 liter	8418.10.11 8418.21.10

2	Pemanas air (<i>water heater</i>) instan dengan gas	Keperluan rumah tangga	8419.11.10
3	<i>Juicer</i>	Keperluan rumah tangga	8509.40.00
4	AC (pengatur suhu udara)	Tipe jendela/dinding, menyatu/ sistem terpisah	8415.10.10 8415.10.90
5	Televisi	Televisi Berwarna dioperasikan dengan baterai atau listrik	8528.72.10 8528.72.91 8528.72.92 8528.72.99
6	Pemutus sirkit 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
8	Lampu LED	Berbagai jenis Lampu LED di bawah 200 Watt. SNI IEC 62560:2015	8539.50.00
9	Mesin cuci	Berbagai jenis dan ukuran	8450.11.10 8450.11.90 8450.12.10 8450.12.90 8450.19.11 8450.19.19 8450.19.91
10	<i>Active speaker</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8518.21.10 8518.21.90 8518.22.10 8518.22.90 8518.29.90
11	<i>Water dispenser</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8516.10.11 8516.10.19
12	<i>DVD player</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8521.90.99
13	<i>Audio set</i>	Berbagai jenis dan ukuran	8527.13.10 8527.13.90 8527.19.20 8527.19.90
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 8544.60.21 8544.60.22 8544.60.29 8544.60.31 8544.60.39
2	Konektor	- Tegangan tinggi dan rendah Ukuran: 6 – 25 mm ² /6 – 25 mm ² , 6 – 25 mm ² /35 – 70 mm ² ; Ukuran: 35 – 70 mm ² / 35 – 70 mm ² ; Ukuran: 10 – 95 mm ² /10 – 70 mm ² (konektor pres) dengan voltase lebih dari 1000V	8535.90.90
		- Elemen penghubung dan kontak untuk kawat dan kabel, dengan voltase tidak melebihi 1000V, arus kurang dari 16A	8536.90.12
		- elemen penghubung dan kontak untuk kawat dan kabel, dengan voltase tidak melebihi 1000V, arus 16A atau lebih	8536.90.19
		- Konektor kabel untuk kabel koaksial voltase tidak melebihi 1000V, arus kurang dari 16A	8536.90.32
		- Konektor kabel untuk kabel koaksial voltase tidak melebihi 1000V, arus 16A atau lebih	8536.90.39
		- Konektor kabel lainnya dengan voltase tidak melebihi 1000V, arus kurang dari 16A	8536.90.94
		- Konektor kabel lainnya dengan voltase tidak melebihi 1000V, arus 16A atau lebih	8536.90.99
3	Isolator	- Dari bahan keramik. Tegangan: 12,5 – 120 kV, terbuat dari keramik berbagai jenis dan ukuran maksimum: 36 kV, bentuk: sekering, pin, post	8546.20.90
		- Dari bahan polimer. Tegangan: 24 kV, 70 kV dan 150 kV, Isolator tumpu dan tarik (<i>line post insulator & suspension insulator</i>)	8546.90.00
4	kWH Meter	Arus tegangan frekuensi: 5 – 60A, 230V, 50 – 60 Hz.	9028.30.10
5	Pemutus sirkit mini (MCB)	MCB <i>range</i> : 2 – 100A	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 <i>multi ratio</i> pada <i>medium voltage</i> (maksimum 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 (<i>switchboard</i>)	<i>Low</i> (3.000A), <i>Medium</i> (6.000A), dan <i>High Voltage</i> (sampai dengan 24 kV)	8537.10.19 8537.20.11 8537.20.19
9	Panel kontrol (<i>control panel</i>)	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 (<i>electro motor</i>)	Kapasitas sampai dengan 3.500 HP; sampai dengan 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 sampai dengan 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	<i>C-Band</i>	<i>Up Converter / CM-22943 XU series; Down Converter / CM-22943 XD series; RFT / LC-500 series; SSPA / CMPC Series.</i>	8504.40.19
2	<i>Set top box</i>	Sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8528.71.11 8528.71.19
3	<i>Rectifier system</i>	Sesuai pesanan (<i>customized</i>)	8504.40.30
4	<i>Mobile BTS</i>	<i>Indoor/Tower 32 m, Shelter 1,8 x 2 m; Outdoor/Tower 32 m, Shelter 1,8 x 2 m.</i>	8517.61.00
5	Antena	WIMAX / 2,3 GHz, 3,3 GHz	8529.10.99
6	<i>Repeater</i>	DMA / CMR 800, <i>Mobile</i>	8517.61.00
7	Tower telekomunikasi	<i>Green Field, Roof Top, Kamufase, Guy Mast</i>	8517.61.00
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
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 (Ferry Ro-Ro)	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

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 (<i>pusher & tug boat</i>)	Dengan daya tidak melebihi 7.500 HP	8904.00.10 8904.00.31 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	
		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
21	Pesawat terbang	Komponen sistem kompresi hidraulis dan pneumatis untuk pesawat NC-212, CN-235, N-219	8803.30.00
22	Helikopter	Komponen sistem kompresi hidraulis dan pneumatis untuk NAS-332, BELL-412, NAS-332 untuk sipil 5 – 19 penumpang dan angkutan militer	8802.20.90
23	Komponen pesawat dan pemeliharaan pesawat	Komponen sistem kompresi hidraulis dan pneumatis berbagai jenis dan ukuran	8803.30.00
24	Sepeda motor	Kapasitas mesin $\leq 50 \text{ cc} \leq 125$	8711.20.96
25	Sedan	- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.45
		- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.47
		- Kapasitas mesin $\leq 1500 \text{ cc} \leq 1800$	8703.23.55
		- Kapasitas mesin $\leq 1800 \text{ cc} \leq 2000$	8703.23.56
		- Kapasitas mesin $\leq 2000 \text{ cc} \leq 2500$	8703.23.57
		- Kapasitas mesin $\leq 2500 \text{ cc} \leq 3000$	8703.23.58
26	MPV 4x2 (Bensin)	- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.59
		- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.59
		- Kapasitas mesin $\leq 1500 \text{ cc} \leq 1800$	8703.23.65
		- Kapasitas mesin $\leq 1800 \text{ cc} \leq 2000$	8703.23.66
		- Kapasitas mesin $\leq 2000 \text{ cc} \leq 3000$	8703.23.67
			8703.23.68
27	MPV 4x2 (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kapasitas mesin $< 2000 \text{ cc}$ (Diesel)	8703.31.59
			8703.32.74
			8703.32.75
		- Kapasitas mesin $\geq 2000 \text{ cc}$ (Diesel)	8703.32.76
			8703.33.80
28	SUV (<i>Sport Utility Vehicle</i>) (Bensin)	- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc}$	8703.21.51
			8703.21.59
		- Kapasitas mesin $\leq 1000 \text{ cc} \leq 1500$	8703.22.51
			8703.22.59
		- Kapasitas mesin $\leq 1500 \text{ cc} \leq 1800$	8703.23.61
			8703.23.65
		- Kapasitas mesin $\leq 1800 \text{ cc} \leq 2000$	8703.23.62
			8703.23.66
		- Kapasitas mesin $\leq 2000 \text{ cc} \leq 2500$	8703.23.63
			8703.23.67
		- Kapasitas mesin $\leq 2500 \text{ cc} \leq 3000$	8703.23.64
			8703.23.68

29	SUV (<i>Sport Utility Vehicle</i>) (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kapasitas mesin < 2000 cc (Diesel)	8703.31.51 8703.31.59 8703.32.71 8703.32.72 8703.32.74 8703.32.75
		- Kapasitas mesin ≤ 2000 cc ≤ 3000 (Diesel)	8703.32.73 8703.32.76 8703.33.71 8703.33.80
30	<i>Pick UP</i> - Niaga (mesin piston pembakaran dalam nyala kompresi)	- Kap. GVW < 5 Ton (Diesel)	8704.21.29
31	<i>Pick UP</i> - Niaga (mesin piston pembakaran dalam bolak-balik cetus api)	- GVW < 5 Ton (Bensin)	8704.31.29
32	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
		- 18 < GVW < 24 Ton	8702.10.79 8702.10.89
33	Bus (mesin piston pembakaran dalam bolak-balik cetus api)	- 5 < GVW < 24 Ton	8702.90.59 8702.90.69 8702.90.79
34	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
35	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 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
36	Sepeda	- Sepeda balap	8712.00.10
		- Sepeda anak-anak	8712.00.20
		- Sepeda lainnya	8712.00.30
		- Lain-lain	8712.00.90
37	Ban Mobil Roda 4 atau lebih	Berbagai jenis dan ukuran	4011.10.00 4011.20.10 4011.20.90
38	Ban Roda 2	Berbagai jenis dan ukuran	4011.40.00
39	Ban Dalam Roda 4 atau lebih	Berbagai jenis dan ukuran	4013.10.11 4013.10.19 4013.10.21 4013.10.29
40	Ban Dalam Roda 2	Berbagai jenis dan ukuran	4013.90.20
41	Kaca Pengaman diperkeras dan berlapis	Berbagai jenis dan ukuran	7007.11.10 7007.11.30 7007.21.10 7007.21.30
42	Kendaraan multiguna pedesaan atau dikenal sebagai AMMDes (Alat Mekanis Multiguna Pedesaan)	Kendaraan yang dilengkapi dengan komponen seperti <i>Power Take Off (PTO)</i> , <i>differential lock</i> , dan lain-lain yang menjadikannya multifungsi, antara lain sebagai alat transportasi, alat produksi maupun menggerakkan alat bantu lainnya sehingga mampu menjalankan berbagai fungsi sebagai mesin pengolahan seperti mesin-mesin untuk pengolahan hasil pertanian (mesin perontok, mesin pengupas, mesin penyosoh dan mesin penggilingan gabah), mesin perjernih dan pengolahan air minum, dan fungsi lainnya	8703.21.43 8705.90.90

		untuk keperluan tanaman pangan, peternakan, perikanan, perkebunan dan, kehutanan dan lain-lain. Termasuk untuk alat bantu penunjang kebutuhan medis seperti pengumpan ambulan (<i>ambulance feeder</i>).	
13. BAHAN & PERALATAN KESEHATAN			
1	Tempat tidur pasien	<i>Manual & Electric</i>	9402.90.90
2	Meja operasi	Berbagai jenis dan ukuran	9402.10.10
3	Lemari obat	Berbagai jenis dan ukuran, dari bahan logam	9403.20.90 9403.83.00
4	<i>Dental chair</i>	Berbagai jenis dan ukuran	9402.10.10
5	Kursi dorong	Berbagai jenis dan ukuran, elektrik dan non elektrik	8713.10.00 8713.90.00
6	Troli untuk Rumah Sakit	Berbagai jenis dan ukuran, digerakkan dengan tangan	8716.80.90
7	<i>Blood pressure kit & 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 dan ukuran, non elektrik	8417.80.00
10	Alat suntik sekali pakai	Berbagai jenis dan ukuran	9018.31.10
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 sampai dengan 10 <i>syringe</i> /menit - dioperasikan secara elektrik 90 Watt/220V	8419.89.19
13	Barang medis dan bedah dari plastik	Berbagai jenis dan ukuran	3926.90.39
14	Kotak, peti dari plastik	Berbagai jenis dan ukuran	3923.10.10 3923.10.90
15	Kantong aseptik dan Antiseptik	Berbagai jenis dan ukuran	3923.21.11 3923.21.19 3923.21.91 3923.21.99
16	Botol dari plastik	Berbagai jenis dan ukuran selain bahan foil aluminium	3923.30.20 3923.30.90
17	Mesin pengasapan (<i>fogging machine</i>)	Berbagai jenis dan 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 <i>drops/ml</i> - Infus set 21G x 1,5"; 60 <i>drops/ml</i> - Infus set Microdip 20 <i>drops/ml</i> ; 21G - Infus set Microdip 60 <i>drops/ml</i> ; 21G	9018.90.20
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 dan ukuran	8303.00.00 8304.00.10
2	Kertas tulis/cetak	Berbagai jenis dan 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	<i>Kertas copy</i>	- Kertas self copy dalam gulungan atau lembaran, berbagai jenis dan ukuran	4809.20.00
		- Kertas copy, kertas karbon, kertas transfer, berbagai jenis dan ukuran	4809.90.10 4809.90.90
		- Kertas self copy dalam kotak maupun tidak, berbagai jenis dan ukuran	4816.20.10 4816.20.90
		- Kertas copy, kertas karbon, kertas transfer, berbagai jenis dan ukuran	4816.90.10 4816.90.20 4816.90.30 4816.90.40 4816.90.50 4816.90.90
4	<i>Furniture</i> dari Logam	Berbagai jenis dan ukuran	8303.00.00 8304.00.10
5	<i>Furniture</i> dari kayu	- Tempat duduk berputar yang dapat diatur tingginya, berbagai jenis dan ukuran	9401.30.00
		- Tempat duduk dengan rangka kayu diberi lapisan penutup, berbagai jenis dan ukuran	9401.61.00
		- Tempat duduk dengan rangka kayu lainnya, berbagai jenis dan ukuran	9401.69.10 9401.69.90
		- Perabotan kayu dari jenis yang digunakan di kantor, berbagai jenis dan ukuran	9403.30.00

6	Furniture dari Rotan	- Tempat duduk dari rotan, berbagai jenis dan ukuran	9401.53.00
		- Perabotan dari rotan, berbagai jenis dan ukuran	9403.82.00 9403.83.00
7	Furniture dari plastik	Berbagai jenis dan ukuran	3926.30.00
8	Perlengkapan kantor atau sekolah dari plastik	Berbagai jenis dan ukuran	3926.10.00
16. BARANG LAINNYA			
1	Meter Air	Sampai dengan diameter 2 inci	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)	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	8421.29.40
6	Vulkanisat karet komponen untuk bantalan dermaga	Berbagai jenis dan ukuran	4016.94.00
7	Pelat, lembaran, film, foil, strip dan bentuk pipih lainnya	Berbagai jenis dan 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 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 polystyrenefoam, berbagai jenis dan ukuran	3923.10.90
		Sak dan kantong dari PE, berbagai jenis dan ukuran	3923.21.99

		Sak dan kantong selain dari PE, berbagai jenis dan ukuran	3923.29.90
		Guci, botol, flask dari plastik, berbagai jenis dan ukuran	3923.30.20 3923.30.90
		Kait plastik berbentuk J dan blok ikatan untuk detonator, berbagai jenis dan ukuran	3926.90.55
9	Karung pupuk dari Polipropilene	Berbagai jenis dan 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
11	Kertas <i>Security</i>	Dengan unsur pengaman antara lain: 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 dan 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
14	<i>Safety Goggles</i>	<i>Frame: Polycarbonate</i> <i>Temple: Polycarbonate; Nylon; Brass</i> Lensa: PMMA (<i>Acrylic</i>); <i>Polycarbonate</i> <i>Size: berbagai ukuran</i>	9004.90.90
15	Bahan baku barang dari kulit, termasuk alas kaki	- Kulit disamak, basah atau kering	4105.10.00 4105.30.00
		- Kulit binatang melata disamak, basah atau kering	4106.91.00 4106.92.00
		- Fullgrain, split atau unsplit	4107.11.00 4107.12.00 4107.19.00 4107.91.00 4107.92.00 4107.99.00
		- Kulit samak diolah lebih lanjut	4113.30.00 4113.90.00
		- Chamois	4114.10.00
		- Kulit paten, dilaminasi dan diberi logam atau tidak	4114.20.00
		- Kulit komposisi	4115.10.00
		- Kulit reja	4115.20.00
16	Bagian, pelengkap, atau aksesoris untuk alas kaki	- Pelindung jari dari logam atau lainnya	6406.10.10 6406.10.90
		- Aksesoris/pelengkap dari plastik dan lainnya	6406.20.10 6406.20.20

			6406.90.21 6406.90.23 6406.90.29
		- Sol dalam dan luar	6406.90.31 6406.90.33 6406.90.32 6406.90.39
		- Pelindung, pembalut kaki dan sejenisnya	6406.90.91
		- Lain lain	6406.90.99
17	Bahan baku <i>silk based</i>	- Benang sutra	5004.00.00 5005.00.00 5006.00.00
		- Kain sutra, dicampur atau tidak	5007.10.20 5007.10.30 5007.10.90 5007.20.20 5007.20.30 5007.20.90 5007.90.20 5007.90.30 5007.90.90
18	Bahan baku <i>wool based</i>	- Benang wol	5106.10.00 5106.20.00 5107.10.00 5107.20.00 5108.10.00 5108.20.00 5109.10.00 5109.90.00 5110.00.00
		- Kain wol	5111.11.00 5111.19.00 5111.20.00 5111.30.00 5111.90.00 5112.11.00 5112.19.10 5112.19.90 5112.20.00 5112.30.00 5112.90.00
19	<i>Cotton based</i> tekstil	- Kapas dan serat kapas	5201.00.00 5202.10.00 5202.91.00 5202.99.00 5203.00.00
		- Benang kapas/katun	5204.11.10 5204.11.90 5204.19.00 5204.20.00 5205.11.00 5205.12.00 5205.13.00

			5205.14.00 5205.15.00 5205.21.00 5205.22.00 5205.23.00 5205.24.00 5205.26.00 5205.27.00 5205.28.00 5205.31.00 5205.32.00 5205.33.00 5205.34.00 5205.35.00 5205.41.00 5205.42.00 5205.43.00 5205.44.00 5205.46.00 5205.47.00 5205.48.00 5206.11.00 5206.12.00 5206.13.00 5206.14.00 5206.15.00 5206.21.00 5206.22.00 5206.23.00 5206.24.00 5206.25.00 5206.31.00 5206.32.00 5206.33.00 5206.34.00 5206.35.00 5206.41.00 5206.42.00 5206.43.00 5206.44.00 5206.45.00 5207.10.00 5207.90.00
		- Kain kapas/katun, dicampur atau tidak	5208.11.00 5208.12.00 5208.13.00 5208.19.00 5208.21.00 5208.22.00 5208.23.00 5208.29.00 5208.31.10 5208.31.90 5208.32.00 5208.33.00

			5208.39.00
			5208.41.10
			5208.41.90
			5208.42.10
			5208.42.90
			5208.43.00
			5208.49.00
			5208.51.10
			5208.51.90
			5208.52.10
			5208.52.90
			5208.59.10
			5208.59.20
			5208.59.90
			5209.11.10
			5209.11.90
			5209.12.00
			5209.19.00
			5209.21.00
			5209.22.00
			5209.29.00
			5209.31.00
			5209.32.00
			5209.39.00
			5209.41.00
			5209.42.00
			5209.43.00
			5209.49.00
			5209.51.10
			5209.51.90
			5209.52.10
			5209.52.90
			5209.59.10
			5209.59.90
			5210.11.00
			5210.19.00
			5210.21.00
			5210.29.00
			5210.31.00
			5210.32.00
			5210.39.00
			5210.41.10
			5210.41.90
			5210.49.00
			5210.51.10
			5210.51.90
			5210.59.10
			5210.59.90
			5211.11.00
			5211.12.00
			5211.19.00
			5211.20.00
			5211.31.00
			5211.32.00
			5211.39.00

			5211.41.10 5211.41.90 5211.42.00 5211.43.00 5211.49.00 5211.51.10 5211.51.90 5211.52.10 5211.52.90 5211.59.10 5211.59.90 5212.11.00 5212.12.00 5212.13.00 5212.14.00 5212.15.10 5212.15.90 5212.21.00 5212.22.00 5212.23.00 5212.24.00 5212.25.10 5212.25.90
20	Bahan baku <i>lena, jute, hemp, other natural based</i>	- Benang lena dan serat nabati lainnya - Kain dari lena dan serat nabati lainnya	5306.10.00 5306.20.00 5307.10.00 5307.20.00 5308.10.00 5308.20.00 5308.90.10 5308.90.90 5309.11.00 5309.19.00 5309.21.00 5309.29.00 5310.10.10 5310.10.90 5310.90.00 5311.00.10 5311.00.20 5311.00.90
21	Bahan baku <i>filament based</i> (nilon/poliamid/poliester/campuran lain)	- Benang filamen	5401.10.10 5401.10.90 5401.20.10 5401.20.90 5402.11.00 5402.19.00 5402.20.00 5402.31.00 5402.32.00 5402.33.00 5402.34.00 5402.39.00 5402.44.10 5402.44.20

			5402.44.90 5402.45.00 5402.46.00 5402.47.00 5402.48.00 5402.49.00 5402.51.00 5402.52.00 5402.53.00 5402.59.00 5402.61.00 5402.62.00 5402.63.00 5402.69.00 5403.10.00 5403.31.10 5403.31.90 5403.32.10 5403.32.90 5403.33.10 5403.33.90 5403.39.10 5403.39.90 5403.41.10 5403.41.90 5403.42.10 5403.42.90 5403.49.10 5403.49.90 5404.11.00 5404.12.00 5404.19.00 5404.90.00 5405.00.00 5406.00.00
		- Kain nilon, poliamid, poliester	5407.10.21 5407.10.29 5407.10.91 5407.10.99 5407.20.00 5407.30.00 5407.41.10 5407.41.90 5407.42.00 5407.43.00 5407.44.00 5407.51.00 5407.52.00 5407.53.00 5407.54.00 5407.61.10 5407.61.90 5407.69.10 5407.69.90 5407.71.00

			5407.72.00 5407.73.00 5407.74.00 5407.81.00 5407.82.00 5407.83.00 5407.84.00 5407.91.00 5407.92.00 5407.93.00 5407.94.00 5408.10.10 5408.10.90 5408.21.00 5408.22.00 5408.23.00 5408.24.00 5408.31.00 5408.32.00 5408.33.00 5408.34.00
22	Bahan baku <i>staple based</i> (<i>synthetic, artificial, campuran lain</i>)	- <i>Tow</i> dan serat <i>stapel</i> sintetik dan artifisial	5501.10.00 5501.20.00 5501.30.00 5501.40.00 5501.90.00 5502.10.00 5502.90.00 5503.11.00 5503.19.00 5503.20.00 5503.30.00 5503.40.00 5503.90.10 5503.90.90 5504.10.00 5504.90.00 5505.10.00 5505.20.00 5506.10.00 5506.20.00 5506.30.00 5506.40.00 5506.90.00 5507.00.00
		- Benang dari serat <i>stapel</i> sintetik dan artifisial	5508.10.10 5508.10.90 5508.20.10 5508.20.90 5509.11.00 5509.12.00 5509.21.00 5509.22.00 5509.31.00 5509.32.00

			5509.41.00 5509.42.00 5509.51.00 5509.52.10 5509.52.90 5509.53.00 5509.59.00 5509.61.00 5509.62.00 5509.69.00 5509.91.00 5509.92.00 5509.99.00 5510.11.00 5510.12.00 5510.20.00 5510.30.00 5510.90.00 5511.10.10 5511.10.90 5511.20.10 5511.20.90 5511.30.00
		- Kain dari berbagai macam serat <i>stapel</i> , termasuk yang dicampur dengan serat lainnya	5512.11.00 5512.19.00 5512.21.00 5512.29.00 5512.91.00 5512.99.00 5513.11.00 5513.12.00 5513.13.00 5513.19.00 5513.21.00 5513.23.00 5513.29.00 5513.31.00 5513.39.00 5513.41.00 5513.49.00 5514.11.00 5514.12.00 5514.19.00 5514.21.00 5514.22.00 5514.23.00 5514.29.00 5514.30.00 5514.41.00 5514.42.00 5514.43.00 5514.49.00 5515.11.00 5515.12.00 5515.13.00

			5515.19.00 5515.21.00 5515.22.00 5515.29.00 5515.91.00 5515.99.10 5515.99.90 5516.11.00 5516.12.00 5516.13.00 5516.14.00 5516.21.00 5516.22.00 5516.23.00 5516.24.00 5516.31.00 5516.32.00 5516.33.00 5516.34.00 5516.41.00 5516.42.00 5516.43.00 5516.44.00 5516.91.00 5516.92.00 5516.93.00 5516.94.00
23	Bahan baku nirtenun	- <i>Flock</i>	5601.21.00 5601.22.10 5601.22.90 5601.29.00 5601.30.10 5601.30.20 5601.30.90
		- Kain kempa	5602.10.00 5602.29.00 5602.21.00 5602.90.00
		- Kain <i>nonwoven</i>	5603.11.00 5603.12.00 5603.13.00 5603.14.00 5603.91.00 5603.92.00 5603.93.00 5603.94.00
		- Benang karet campur tekstil	5604.10.00
		- Benang, kabel, anyaman/ jalinan, tambang dari tekstil dengan campuran lainnya untuk keperluan teknik dan lainnya)	5604.90.10 5604.90.20 5604.90.30 5604.90.90 5605.00.00 5606.00.00 5607.21.00 5607.29.00

			5607.41.00 5607.49.00 5607.50.10 5607.50.90 5607.90.10 5607.90.21 5607.90.22 5607.90.30 5607.90.90
24	Karpet dan penutup lantai	Karpet dan penutup lantai	5702.10.00 5702.20.00 5702.31.00 5702.32.00 5702.39.10 5702.39.20 5702.39.90 5702.50.10 5702.50.20 5702.50.90 5702.91.10 5703.10.10 5703.10.20 5703.10.30 5703.10.90 5703.20.10 5703.20.90 5703.30.10 5703.30.90 5703.90.11 5703.90.19 5703.90.21 5703.90.22 5703.90.29 5703.90.91 5703.90.92 5703.90.93 5703.90.99 5704.10.00 5704.20.00 5704.90.00 5705.00.11 5705.00.19 5705.00.21 5705.00.29 5705.00.91 5705.00.92 5705.00.99
25	Kain tenun lainnya	Kain tenunan berbulu, kain kasa/jaring/tulle, pita, <i>chennile</i> , dll	5801.10.10 5801.10.90 5801.21.10 5801.21.90 5801.22.10 5801.22.90 5801.23.10 5801.23.90

			5801.26.10
			5801.26.90
			5801.27.10
			5801.27.90
			5801.31.10
			5801.31.90
			5801.32.10
			5801.32.90
			5801.33.10
			5801.33.90
			5801.36.10
			5801.36.90
			5801.37.10
			5801.37.90
			5801.90.11
			5801.90.19
			5801.90.91
			5801.90.99
			5802.11.00
			5802.19.00
			5802.20.10
			5802.20.90
			5802.30.10
			5802.30.20
			5802.30.30
			5802.30.90
			5804.10.11
			5804.10.19
			5804.10.21
			5804.10.29
			5804.10.91
			5804.10.99
			5804.21.10
			5804.21.90
			5804.29.10
			5804.29.90
			5804.30.00
			5805.00.10
			5805.00.90
			5806.10.10
			5806.10.20
			5806.10.90
			5806.20.10
			5806.20.90
			5806.31.10
			5806.31.20
			5806.31.30
			5806.31.90
			5806.32.10
			5806.32.40
			5806.32.50
			5806.32.90
			5806.39.10
			5806.39.91
			5806.39.92

27	Kain rajutan, kaitan, lainnya	Kain rajutan, berbulu, <i>terry</i> , atau kaitan	6001.10.00 6001.21.00 6001.22.00 6001.29.00
26	Kain untuk keperluan industri/teknik, lainnya	Kain tekstil untuk keperluan teknik, industri, interior, dll	5806.39.93 5806.39.99 5806.40.00 5807.10.00 5807.90.10 5807.90.90 5808.10.10 5808.10.90 5808.90.10 5808.90.90 5809.00.00 5810.10.00 5810.91.00 5810.92.00 5810.99.00 5811.00.10 5811.00.90

			6001.91.00
			6001.92.20
			6001.92.30
			6001.92.90
			6001.99.11
			6001.99.19
			6001.99.90
			6002.40.00
			6002.90.00
			6003.10.00
			6003.20.00
			6003.30.00
			6003.40.00
			6003.90.00
			6004.10.10
			6004.10.90
			6004.90.00
			6005.21.00
			6005.22.00
			6005.23.00
			6005.24.00
			6005.35.00
			6005.36.10
			6005.36.90
			6005.37.10
			6005.37.90
			6005.38.10
			6005.38.90
			6005.39.10
			6005.39.90
			6005.41.00
			6005.42.00
			6005.43.00
			6005.44.00
			6005.90.10
			6005.90.90
			6006.10.00
			6006.21.00
			6006.22.00
			6006.23.00
			6006.24.00
			6006.31.10
			6006.31.20
			6006.31.90
			6006.32.10
			6006.32.20
			6006.32.90
			6006.33.10
			6006.33.90
			6006.34.10
			6006.34.90
			6006.41.10
			6006.41.90
			6006.42.10
			6006.42.90

			6006.43.10 6006.43.90 6006.44.10 6006.44.90 6006.90.00
17. MESIN PABRIK INDUSTRI TEKSTIL DAN PRODUK TEKSTIL			
1	<i>Winding machine</i>	Otomatis atau tidak, PSG-904 A	8445.40.10 8445.40.20 8445.90.10 8445.90.20
2	<i>Inspecting machine</i>	<i>Working width 1800 mm, with or without counter, atau sesuai pesanan</i>	8448.49.19
3	<i>Industrial press machine</i>	<i>Steam iron, with or without vacuum table</i>	8451.30.90
4	<i>Yarn plastic cone</i>	Berbagai ukuran atau sesuai pesanan	4822.10.10
5	<i>Bobin</i>	Berbagai ukuran atau sesuai pesanan	4822.10.90
6	<i>Spindle and parts for spinning/twisting</i>	<i>Incomplete or complete spindles (with hook nut, washer, and brake), atau sesuai pesanan</i>	8448.33.00
7	<i>Table for pressing, cutting, etc</i>	Berbagai ukuran atau sesuai pesanan, <i>with or without vacuum</i>	8451.90.90

MENTERI PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

AGUS GUMIWANG KARTASASMITA

Salinan sesuai dengan aslinya

Sekretariat Jenderal
Kementerian Perindustrian
Kepala Biro Hukum,



Feby Setyo Hariyono