



**KARADENİZ İHRACATÇI BİRLİKLERİ
GENEL SEKRETERLİĞİ**

Sayı : 35649853-TİM.KİB.GSK.TEŞVİK.2023/1633-3502

Giresun, 03/11/2023

Konu : Endonezya Korunma Önlemi Soruşturması/Pamuk İpliği

E-POSTA

**KARADENİZ İHRACATÇI BİRLİKLERİ ÜYELERİNE SİRKÜLER
2023 /618**

Sayın üyemiz,

Endonezya Cakarta Ticaret Müşavirliğinin bir yazısına atfen, T.C. Ticaret Bakanlığı İthalat Genel Müdürlüğünden alınan 03/11/2023 tarih 990628332 sayılı yazıda,

Endonezya'nın 2022 tarihli tarife sınıflandırmasına göre 52. Fasıl altında yer alan 27 adet sekizli Gümrük Tarife Pozisyonu (GTP) için korunma önlemi soruşturmasının başlatıldığı, bu itibarla ilgililerin taleplerini ve taraf olma başvurularını (11 Kasım 2023'e kadar) yazıda belirtilen adrese yazılı ve elektronik formatta iletmelerinin talep edildiği, konuya ilişkin, Endonezya Koruma Komitesinin ilgili yazısı ve eklerine ve faydalı olabileceği düşüncesiyle, duyuru ve başvuru dilekçesinin gizli olmayan özetinin yerel dilden İngilizceye yapılmış gayriresmi tercümesi ilişik bulunmaktadır.

Bilgilerinize sunarız.

e-imzalıdır
Şahin KURUL
Genel Sekreter a.
Şube Müdürü

EKLER:

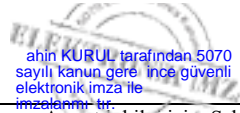
EkI: KPPI Yazısı (1 sayfa)

EkII: Başvurunun Gayriresmi Tercümesi (25 sayfa)

EkIII: Başvurunun Gizli Olmayan Özeti (2 sayfa)

EkIV: Duyurunun Gayriresmi Tercümesi (1 sayfa)

EkV: KPPI Duyurusu (1 sayfa)



Karadeniz İhracatçı Birlikleri Genel Sekreterliği
Atatürk Bulvarı No:19/E PK.51 28200 GİRESUN
Telefon: 0.454.2162426 (PBX)
Faks: 0.454.2164842-2168890
e-posta: kib@kib.org.tr Kep: kib@hs01.kep.tr
Web : www.kib.org.tr

Ayrıntılı bilgi için: Şahin KURUL – Şube Müdürü

**KEMENTERIAN PERDAGANGAN
KOMITE PENGAMANAN PERDAGANGAN INDONESIA**

Jalan M.I. Ridwan Rais No.5 Jakarta Pusat 10110
Tel. 021-3857758, Fax. 021-3857758
kppi.kemendag.go.id

Jakarta, 27 October 2023
Ref. No.: 173/KPPI/10/2023

**His Excellency
The Ambassador of Turkiye
The Embassy of Turkiye in Jakarta**

Jl. . HR. Rasuna Said Kav. 1 Kuningan Timur Setiabudi
Jakarta Selatan 12950
Ph: (021) 5256250

Subject: Indonesia's Safeguard Investigation regarding the Initiation of Safeguard Measures on Cotton Yarn under Harmonized System (HS.) Code 5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00, 5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00, 5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00, 5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00, 5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00, 5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00, 5206.33.00, 5206.42.00, and 5206.45.00 according to Indonesia Customs Tariff Book 2022.

Your Excellency,

With regard to the above mentioned subject and referring to the announcement of initiation of Safeguards investigation No.05/KPPI/PENG/10/2023 dated 27 October 2023, we would like to pleased kindly find attached:

- c. Announcement of the initiation of safeguards investigation; and
- d. The non-confidential summary of the application

It would be appreciated if this announcement could be transmitted to the relevant parties in Turkiye. Those having substantial interest and wishing to be considered as interested parties in this investigation should submit written request within 15 days from the date of initiation to the Investigating Authority (11 November 2023). All submissions and request made by interested parties must be sent both in written letter and in electronic format, and must indicate the name, address, e-mail address, telephone and fax number of the interested parties. All correspondence on this proceeding should be addressed to:

INDONESIAN SAFEGUARDS COMMITTEE
KOMITE PENGAMANAN PERDAGANGAN INDONESIA (KPPI)
M.I. Ridwan Rais Street No. 5, Building I, 5th Floor, Jakarta 10110
Telephone / Facsimile: 021-3857758
E-mail: kppi@kemendag.go.id

Thank you for your kind attention and cooperation.

Yours sincerely,



Nugraheni Prasetya Hastuti
Acting Chair

**PRELIMINARY EVIDENCE OF THE APPLICATION FOR
INVESTIGATION IN THE CONTEXT OF IMPOSING TRADE
SECURITY MEASURES AGAINST THE SURGE IN THE
NUMBER OF IMPORTS OF BENANGKAPAS GOODS
ENTERED INTO HS NUMBERS:**

**5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00,
5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00,
5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00,
5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00,
5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00,
5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00,
5206.33.00, 5206.42.00, and 5206.45.00**

UNSECRET

**PRESENTED BY
INDONESIAN TEXTILE ASSOCIATION (API)
IN 2023**

A. GENERAL

The Indonesian Textile Association (API), hereinafter referred to as the Applicant representing as many as 15 (fifteen) Cotton Yarn Industry companies, hereby submits an application to the Indonesian Trade Security Committee (KPPI) to conduct an investigation in the framework of Trade Security Measures (Safeguards) against the import of Cotton Yarn goods that result in serious losses or threats of serious losses.

Our request is based on a surge in the volume of imports of cotton yarn goods with tariff post numbers (*Harmonized System*): HS. 5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00, 5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00, 5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00, 5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00, 5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00, 5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00, 5206.33.00, 5206.42.00, and 5206.45.00, in accordance with the Indonesian Customs Tariff Book (BTKI) 2022. The surge in the volume of imported goods has had an impact on the decline in the performance of the Applicant as a Domestic Industry (IDN) that produces similar goods or that directly competes with imported goods.

To support the application submitted, we hereby submit the completeness of the initial evidence of the application and supported by the required documents in accordance with the provisions of Government Regulation Number 34 of 2011 (PP 34/2011) concerning Anti-Dumping Measures, Reward Measures and Trade Security Measures and Decree of the Minister of Industry and Trade of the Republic of Indonesia Number 85 of 2003 (Kepmenperindag 85/2003) concerning Procedures and Requirements for Investigation Applications for Safeguarding the Domestic Industry from the Surge in Imports.

B. APPLICANT

Name : Indonesian Textile Association (API)
Address : Graha Surveyor Indonesia Lt.16
Jl. Gen. Gatot Subroto Kav. 56, South Jakarta
Tel/Fax : 021-5272171 / 021-5272166
E-mail : sekretariat@bpnapi.org

Chairman : Jemmy Kartiwa Sastraatmadja
 Contact Person : Andrew Purnama
 Position : API Secretary General

The list of company names represented by the Applicant in this investigation is as follows:

Table 1. List of Manufacturers Represented by the Applicant

Company Name	Address	Phone & Email
1. PT. Bitratex Industries	Jl. Taman Curie No.3, Pasir Kaliki, Kec. Cicendo, Kota Bandung, Jawa Barat 40171	(022)4266592 bitrasmg@bitratex.com
2. PT. Delta Merlin Sandang Tekstil	Jl. Raya Timur, Kenatan, Bumiaji, Kec. Sragen, Kabupaten Sragen, Jawa Tengah 57254 (KM 10)	(0271)887008 duniatex@gmail.com
3. PT. Delta Dunia Sandang Tekstil	Jl. Raya Semarang-Demak Km.14,Tambakroto,Sayung, Batu Lor, Batu, Kec. Demak, Kabupaten Demak, Jawa Tengah 59563	(024) 6514232 deltaduniasandang@gmail.com
4. PT. Delta Dunia Tekstil	Jl. Maospati - Solo, Gerdu, Jetis, Kec. Jaten, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57731	(0271)622878 personaliaddtpondok@gmail.com
5. PT. Dunia Setia Sandang Asli Tekstil	Jl. H. Fachrudin No.36, RT.9/RW.5, Petamburan, Kecamatan Tanah Abang, Kota Jakarta Pusat, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 10250	(0271)827623 penjualan@duniatex.com
6. PT. Delta Merlin Dunia Tekstil	Pd. III,Pondok, Kec. Grogol, Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengah 57552, Indonesia	(0271)653113 personaliadmdt5@gmail.com
7. PT. Damaitex	Jl. Simongan No.100, Ngemplak Simongan, Kec. Semarang Barat, Kota Semarang, Jawa Tengah 50148	(024)7605804 ptdamirex_smg@yahoo.co.id
8. PT. Embee Plumbon	Jl. KH. Mas Mansyur Kav. 126, Jakarta Pusat 10220	(021)29529456 embee@embee.co.id

Company Name	Address	Phone & Email
9. PT. Lotus Indah Textile Industries	Jl. Prof. Dr. Sutami No.111 B, Sukarasa, Kec. Sukasari, Kota Bandung, Jawa Barat 40153	(022)2004450 litingn@lotusindah.co.id
10. PT. Gokak Indonesia	Jalan Ateng Ilyas No 1 RT 02/08, Kampung Muhara, Citeurep, Bogor 16810, West Java	(081)5107-44377 factory@gokakindonesia.com
11. PT. Kewalram Indonesia	Jalan Raya Rancaekek KM 25, Kab. Sumedang	(+62-22) 7798346 info@kewalram.co.id
12. PT. Primayudha Mandirijaya	Dusun 3, Ngadirojo, Kec. Ampel, Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah 57352	(021)57903640 marketing@primayudha.com
13. PT. Sariwarna Asli	Jl. Hos Cokroaminoto no. 28 Pucang Sawit, Surakarta, Jawa Tengah. Indonesia 57125	+62 271 648747 publikasi.swag@gmail.co m
14. PT. Sinar Pantja Djaja	Jl. Condrokusumo Raya No.1, Bongsari, Kec. Semarang Barat, Kota Semarang, Jawa Tengah 50148	(024)7603888 spd_smg@sritex.co.id
15. PT. Sri Rejeki Isman, Tbk.	Jl. KH. Samanhudi 88, Jetis, Sukoharjo, Solo - Central Java, Indonesia	(62-71)593188 hrd@sritex.co.id

Source: Applicant, processed

C. PROPORTION OF APPLICANT'S PRODUCTION

Table 2. Total Production and Proportion of Production in 2022

Description	Proportion (%)
Applicant Production	67,60
Non Applicant Production	32,40
National Production	100

Source: IDN and Applicant, processed

The Applicant's total production in 2022 is 67.60% of the total national production. Based on the data in table 2 above, this is in accordance with the provisions of Government Regulation (PP) 34 of 2011 concerning AntiDumping Measures, Subsidy Measures, and Trade Security Measures Chapter I Article I paragraph 18, where the Applicant's production constitutes a large proportion of the total cotton yarn production in Indonesia so that it qualifies as IDN in terms of Security Measures.

D. ITEMS REQUESTED FOR PROTECTION

1. Description of Checked Imported Goods

Based on BTKI in 2022, the *Harmonized System* (HS) number and description of the Goods Investigated are as follows:

Table 3. Complete Description of Imported Goods Examined

No	HS Number	Uraian Barang	Description of Goods
	52.04	Benang jahit dari kapas, disiapkan untuk penjualan eceran maupun tidak.	Cotton sewing thread, whether or not put up for retail sale
		- Tidak disiapkan untuk penjualan eceran :	- Not put up for retail sale
1	5204.11	- - Mengandung kapas 85 % atau lebih menurut beratnya	Containing 85 % or more by weight of cotton :
2	5204.11.10	— Tidak dikelanta ng	Cotton sewing thread; not put up for retail sale; containing 85 % or more by weight of cotton; unbleached
3	5204.19.00	— Lain-lain	cotton sewing thread; not put up for retail sale; containing less than 85 % by weight of cotton
4	5204.20.00	- Disiapkan untuk penjualan eceran	cotton sewing thread; put up for retail sale
	52.05	Benang kapas (selain benang jahit), mengandung kapas 85 % atau lebih menurut beratnya, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.	Cotton yarn (other than sewing thread), containing 85 % or more by weight of cotton, not put up for retail sale.
		- Benang tunggal, dari serat tidak disisir:	Single yarn, of uncombed fibres
5	5205.11.00	- - Ukuran 714,29 desitek atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	single yarn, of uncombed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)
6	5205.12.00	- - Ukuran kurang dari 714,29 desitek tetapi tidak kurang dari 232,56 desitek (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)

No	HS Number	Uraian Barang	Description of Goods
		- Benang tunggal, dari serat disisir :	Single yarn, of combed fibres
7	5205.21.00	- - Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	single yarn, of combed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)
8	5205.22.00	- - Ukuran kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)
9	5205.24.00	- - Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)
10	5205.26.00	- - Ukuran kurang dari 125 desiteks tetapi tidak kurang dari 106,38 desiteks (melebihi nomor metrik 80 tetapi tidak melebihi nomor metrik 94)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 125 decitex (exceeding 80 metric number)
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat tidak disisir :	Multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres
11	5205.32.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	multiple (folded)/ cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but > 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat disisir :	Multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres

	5205.41.00	- -	Ukuran tiap benang tunggal 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn 714.29 decitex or more (not</i>
--	------------	-----	---	--

No	HS Number	Uraian Barang	Description of Goods
			exceeding 14 metric number per single yarn)
12	5205.42.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but > 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)
13	5205.43.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52 tiap benang tunggal)	multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 232.56 decitex but > 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number per single yarn)
14	5205.47.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 106,38 desiteks tetapi tidak kurang dari 83,33 desiteks (melebihi nomor metrik 94 tetapi tidak melebihi nomor metrik 120 tiap benang tunggal)	multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 106.38 decitex but > 83.33 decitex (> 94 metric number but <120 metric number per single yarn)
15	5205.48.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 83,33 desiteks (melebihi nomor metrik 120 tiap benang tunggal)	multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn less than 83.33 decitex (exceeding 120 metric number per single yarn)
	52.06	Benang kapas (selain benang jahit), mengandung kapas kurang dari 85 % menurut beratnya, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.	Cotton yarn (other than sewing thread), containing less than 85% by weight of cotton, not put up for retail sale.
		- Benang tunggal, dari serat tidak disisir :	Single yarn, of uncombed fibres
16	5206.11.00	- - Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	single yarn, of uncombed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)

No	HS Number	Uraian Barang	Description of Goods
17	5206.12.00	- - Ukuran kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)
18	5206.14.00	- - Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)
		- Benang tunggal, dari serat disisir :	Single yarn, of combed fibres
19	5206.21.00	- - Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	single yarn, of combed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)
20	5206.23.00	- - Ukuran kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 232.56 decitex but not less than 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number)
21	5206.24.00	- - Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)
22	5206.25.00	- - Ukuran kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 80)	single yarn, of combed fibres; measuring less than 125 decitex (exceeding 80 metric number)

		-	Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat tidak disisir :	<i>Multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres</i>
--	--	---	---	--

No	HS Number	Uraian Barang	Description of Goods
23	5206.31.00	- - Ukuran tiap benang tunggal 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number per single yarn)</i>
24	5206.32.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but > 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
25	5206.33.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 232.56 decitex but > 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number per single yarn)</i>
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat disisir :	<i>Multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres</i>
26	5206.42.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but > 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
27	5206.45.00	- - Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 80 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn less than 125 decitex (exceeding 80 metric number per single yarn)</i>

Source: BTKI 2022

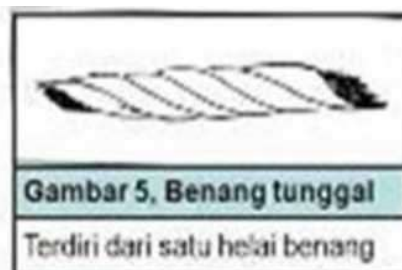
2. Complete Description of Similar Goods or Goods That Directly Compete with Examined Goods

a. Physical Characteristics

Imported Goods:

Imported goods have the following physical characteristics:

- 1) Cotton sewing thread is a double thread (folded) or cable thread from cotton fiber rolled on *reels* or *tubes* weighing not more than 1,000 grams, given *finishing treatment* for sewing purposes and with a "Z" twist, consisting of:
 - a) Sewing thread from cotton, not prepared for retail sale.
 - b) Sewing thread from cotton, prepared for retail sale (single, double (folded) thread or cable rolled on a thread reel tool).
- 2) Cotton thread (other than sewing thread), not prepared for retail sale, consists of:
 - a) Single threads are threads composed of one filament (monofilament), or two/more filament threads (multifilament), joined together with twisted *or* untwisted



- b) Double (folded) yarn is a thread formed from two or more single threads, including those obtained from monofilaments (twofold, threefold, fourfold, etc.) twisted together in a twisted process. However, monofilament threads that are joined separately with twists are not included as double (folded) threads.



Figure 6. Double thread

Consists of two thread threads
Single/more doubled together

c). Cable yarn is yarn formed from two or more threads, one of which is double (folded), twisted together in one or more folds.



Figure 7. Twisted thread

Twisting two strands of single thread in opposite directions with a single thread twist and stronger

Goods produced by the applicant:

The Applicant's manufactured goods have the following physical characteristics:

- 1) Cotton sewing thread is a double thread (folded) or cable thread from cotton fiber rolled on *reels* or *tubes* weighing not more than 1,000 grams, given finishing treatment for sewing purposes and with a "Z" twist, consisting of:
 - a) Sewing thread from cotton, not prepared for retail sale.
 - b) Sewing thread from cotton, prepared for retail sale (single, double (folded) thread or cable rolled on a thread reel tool).
- 2) Cotton thread (other than sewing thread), not prepared for retail sale, consists of:
 - a) Single threads are threads composed of one filament (monofilament), or two/more filament threads (multifilament), joined together with twisted or untwisted.

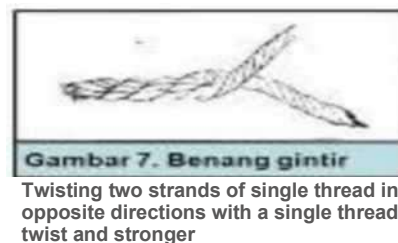


b) Double (folded) yarn is a thread formed from two or more single threads, including those obtained from monofilaments (*twofold, threefold, fourfold, etc.*) twisted together in a twisted process. However, monofilament threads that are joined separately with *twists* are not included as double (folded) threads.



Gambar 6. Ben a ng rangkap
Consists of two strands of thread
Single/more doubled together

c) Cable yarn is yarn formed from two or more threads, one of which is double (folded), twisted together in one or more folds.



b. Technical Specifications

Imported Goods:

Technical specifications of imported goods are as follows:

- 1) Cotton sewing thread:
 - a) Judging by the cotton content:
 - Contains 85% cotton or more by weight
 - Contains less than 85% cotton by weight
 - b) Judging from the process, unbleached sewing thread is a sewing thread that has a natural color from the forming fibers, has not been bleached, dyed or printed.
- 2) Cotton thread (other than sewing thread) is seen from the cotton content:
 - a) Contains 85% cotton or more by weight
 - b) Contains less than 85% cotton by weight

Goods produced by the applicant:

The technical specifications of the Applicant's manufactured goods are:

- 1) Cotton sewing thread:
 - a) Judging by the cotton content:
 - Contains 85% cotton or more by weight
 - Contains less than 85% cotton by weight
 - b) Judging from the process, unbleached sewing thread is a sewing thread that has a natural color from the forming fibers, has not been bleached, dyed or printed.
- 2) Cotton thread (other than sewing thread) is seen from the cotton content:
 - a) Contains 85% cotton or more by weight
 - b) Contains less than 85% cotton by weight

c. Raw Materials

Imported Goods:

Raw materials of imported goods are as follows:

- 1) The raw material for sewing thread from cotton is a single thread from cotton, including those obtained from monofilaments (*twofold, threefold, fourfold, etc.*) and given *finishing treatment*.

- 2) The raw materials of cotton thread (other than sewing thread) are:
 - a) Carded fibers: the main purpose of *carding* is to separate the cotton fibers, lay the fibers more or less aligned, and clean the fibers of any content other than cotton fibers for most or all of the fibers.
 - b) Combed fiber is the process of cleaning uncombed fibers from the remnants of content outside the fiber and removing short fibers, so that only long fibers from cotton fibers are placed parallel.

Goods produced by the applicant:

The Applicant's Production Goods have the same raw materials as imported goods, namely:

- 1) The raw material for sewing thread from cotton is a single thread from cotton, including those obtained from monofilaments (*twofold, threefold, fourfold, etc.*) and given *finishing treatment*.
- 2) The raw materials of cotton thread (other than sewing thread) are:
 - a) Carded fibers: the main purpose of *carding* is to separate the cotton fibers, lay the fibers more or less aligned, and clean the fibers of any content other than cotton fibers for most or all of the fibers.
 - b) Combed fiber is the process of cleaning uncombed fibers from the remnants of content outside the fiber and removing short fibers, so that only long fibers from cotton fibers are placed parallel.

d. Uses

Imported Goods:

The uses of imported goods are as follows:

- 1) Sewing thread from cotton is for sewing.
- 2) Cotton thread (other than sewing thread) is cotton thread that is not intended for sewing, but rather for woven or knitted into fabric.

Goods produced by the applicant:

The Applicant's manufactured goods have the same uses as imported goods, namely:

- 1) The use of cotton sewing thread is for sewing.
- 2) The use of cotton thread (other than sewing thread) is to be woven or knitted into

fabric.

3.Statement of Similar Goods or Goods that Directly Compete

Based on the explanation submitted in letters a-d above, the Applicant believes that the goods produced by the Applicant are **similar goods** to imported goods, in terms of **physical characteristics, technical specifications, raw materials, and uses**.

E. INFORMATION ON THE SURGE IN THE NUMBER OF IMPORTED GOODS

1. Import Amount

Table 4. Absolute and Relative Import Amounts

Description	Unit	Year				Change (%)			Trend 2019- 2022 (%)
		2019	2020	2021	2022	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	
Import Amount	Ton	14.843	12.588	20.873	29.908	(15,19)	65,82	43,28	29,79
National Production	Index	100	66,40	82,65	72,55	(33,60)	24,46	(12,22)	(7,17)
Imports Relative to National Production	Index	100	127,71	170,15	277,73	27,71	33,23	63,23	39,81

Source: Statistics Indonesia (BPS), Applicant, processed

As seen in Table 4 above, the number of imports in absolute terms experienced a surge with a trend of 29.79% during the 2019-2022 period. In 2020, the number of imports decreased to 12,588 tons from the previous 14,843 tons in 2019 or decreased by 15.19%. In 2021, the number of imports increased to 20,873 tons from the previous 12,588 tons in 2020, or an increase of 65.82%. In 2022, the number of imports increased to 29,908 tons from the previous 20,873 tons in 2021, or an increase of 43.28%.

The number of imports has surged relatively with a trend of 39.81% during the 2019-2022 period. In 2020, the number of imports increased to 127.71 index points from the previous 100 index points in 2019 or an increase of 27.71%. In 2021, the number of imports increased to 170.15 index points from the previous 127.71 index points in 2020, or an increase of 33.23%. In 2022, the number of imports increased to 277.73 index points from the previous 170.15 index points in 2021, or an increase of 63.23%.

2. Import Share

Table 5. Share of Import Country of Origin

Country	Year							
	2019		2020		2021		2022	
	Volume (Ton)	Share (%)	Volume (Ton)	Share (%)	Volume (Ton)	Share (%)	Volume (Ton)	Share (%)
Vietnames	5.307	35,75	3.670	29,15	9.574	45,87	13.652	45,65
PRC	5.633	37,95	4.554	36,18	5.569	26,68	8.314	27,80
India	1.628	10,97	1.736	13,79	1.887	9,04	2.452	8,20
Turkish	0,04	0,00	623	4,95	414	1,99	2.201	7,36
Pakistan	628	4,23	334	2,65	1.167	5,58	1.165	3,89
Thailand	521	3,51	577	4,58	627	3,00	1.056	3,53
Country Other	1.126	7,58	1.095	8,7	1.636	7,84	1.069	3,57
Total	14.843	100	12.588	100	20.873	100	29.908	100

Source : BPS, processed

Based on table 5 above, in 2022 the import market share of cotton yarn products in the domestic market is dominated by Vietnam with an import market share of 45.65%, followed by China with an import market share of 27.80%, India with an import market share of 8.20%, Turkey with an import market share of 7.36%, Pakistan with an import market share of 3.89%, Thailand with an import market share of 3.53%, and Other Countries < 3% of 3.57%.

E. APPLICANT'S LOSS INFORMATION

Table 6. Applicant Performance Indicators

No	Description	Unit	Year				Growth (%)			Trend 2019-2022 (%)
			2019	2020	2021	2022	19-20	20-21	21-22	
1	Production	Index	100	85,98	90,78	78,41	(14,02)	5,59	(13,63)	(6,53)
2	Domestic Sales	Index	100	85,44	99,23	79,19	(14,56)	16,13	(20,19)	(5,36)
3	Productivity	Index	100	107,85	110,95	109,02	7,85	2,87	(1,74)	2,91
4	Used Capacity	Index	100	86,23	91,05	78,64	(13,77)	5,59	(13,63)	(6,45)
5	Advantages / Disadvantages	Index	100	7,83	38,45	8,01	(92,17)	391,11	(79,17)	(45,02)
6	Workforce	Index	100	79,72	81,83	71,92	(20,28)	2,65	(12,11)	(9,18)

Source: Applicant, processed

a. Production

During the period 2019-2022, Applicant's production decreased with a trend of 6.53%. In 2019, the Applicant's production of 100 index points decreased to 85.98 index points or 14.02% in 2020. Furthermore, in 2021, Applicant's production increased by 5.59%, then in 2022 Applicant's production again decreased by 78.41 index points or 13.63% when compared to the previous year. The decline in production occurred due to a decrease in demand for the products produced because imported goods flooded the domestic market.

b. Domestic sales

Domestic sales during the 2019-2022 period decreased with a trend of 5.36%. In 2019, domestic sales amounted to 100 index points, decreasing to 85.44 index points or 14.56% in 2020. In 2021, domestic sales increased by 16.13%, then in 2022 domestic sales again decreased by 79.19 index points or 20.19% when compared to the previous year. This is due to the flood of imported goods that dominate the domestic market.

c. Productivity

In 2019, productivity increased by 100 index points to 107.85 index points or 7.85% in 2020. Furthermore, in 2021, productivity increased to 110.95 index points or 2.87% while in 2022 productivity decreased slightly to 109.02 index points. During the 2019-2022 period, productivity increased with a trend of 2.91% due to a large reduction in the number of workers.

d. Used Capacity

During the period 2019-2022, the Applicant's used capacity decreased with a trend of 6.45% due to a surge in the number of imports during the period. The largest decrease in used capacity occurred in 2020 by 13.77% when compared to 2019. Furthermore, in 2021, used capacity increased by 5.59% while in 2022 used capacity decreased by 13.63%.

e. Advantages/Disadvantages

Applicants experienced a decline in profits with a trend of 45.02% during the period 2019-2022. In 2019, the Applicant's profit was 100 index points and then in 2020 the Applicant experienced a decrease in profit of 92.17% which in the same year reduced domestic sales and increased the number of imports on the product. In 2021, the Applicant experienced an increase in profit of 38.45 index points and is still below the previous year. Meanwhile, in 2022, the Applicant again experienced a decrease in profits by 79.17%.

f. Workforce

There has been a reduction in the number of workers with a trend of 9.18% during the 2019-2022 period. In 2019, the number of workers was 100 index points, decreasing to 79.72 index points or 20.28% in 2020. Then in 2021 the number of workers increased to 81.83 index points and in 2022 the number of workers again decreased to 71.92 index points.

G. Market Share

Table 7. National Installed Capacity, National Consumption and Market Share

No.	Indicators	Unit	2019	2020	2021	2022	Change (%)			Trend 2019-2022 (%)
							2019-2020	2020-2021	2021-2022	
1	National Consumption	Index	100	85,80	99,36	85,14	(14,20)	15,80	(14,31)	(3,30)
2	Domestic Sales Applicant	Index	100	85,44	99,23	79,19	(14,56)	16,13	(20,19)	(5,36)
3	Non Applicant Domestic Sales	Index	100	86,69	89,31	66,59	(13,31)	3,03	(25,45)	(11,22)
4	Import Amount	Ton	14.843	12.588	20.873	29.908	(15,19)	65,82	43,28	29,79
5	Applicant Market Share	Index	100	99,58	99,86	93,01	(0,42)	0,29	(6,87)	(2,12)
6	Non Applicant Market Share	Index	100	101,03	89,89	78,21	1,03	(11,03)	(12,99)	(8,19)
7	Import Market Share	Index	100	98,84	141,53	236,65	(1,16)	43,19	67,21	34,22

Source: Applicant, IDN and BPS, processed

The market share of applicants and non-applicants during 2019-2022 continues to decline with trends of 2.12% and 8.19%. Conversely, the import market share during 2019-2022 increased with a trend of 34.22%. Thus, during 2019-2022, the import market share has taken over the market share of Applicants and Non-applicants.

H . UNFORESEEN DEVELOPMENT

1. Vietnamese

The surge in the number of cotton yarn imports from Vietnam is *unpredictable (unforeseeable/unexpected)*, this is because there has been a significant increase in investment and expansion in the yarn industry in Vietnam since 2019. The additional investment is the increase in spindle installations which increased by 250,000 spindle points in 2021 compared to 2020 with a capacity of 2,600,000 tons and continues to increase in 2022 by 100,000 spindle points compared to 2021 with a capacity of 2,700,000 tons, as can be seen in the following table:

Table 8. Investment and Addition of Fixed Assets in the Cotton Yarn Industry in Vietnam

Description	Unit	2019	2020	2021	2022
Number of spindles	(000)	8.250	8,250	8,500	8,600
Number of Rotors	(000)	138	138	138	138
Cotton yarn production capacity	Ton	2.500.000	2.500.000	2.600.000	2.700.000
Cotton yarn production	Ton	2.500.000	2.500.000	2.600.000	2.700.000

Source: *Vietnam Customs, Trade Association and Post's estimate*

Based on Table 8 above, it can be seen that investment in Vietnam's textile industry sector increased annually during the period 2019-2022 which led to the increasing addition of new fixed assets and production capacity in the same period. In addition to increasing production capacity, the State of Vietnam also produces *full capacity* in the entire spinning industry as a result of increased Investment and Fixed Assets in the spinning industry sector in Vietnam. This is an unexpected condition (*unforeseen*) which indirectly causes an increase in exports of cotton yarn products from Vietnam to other countries, including Indonesia.

2. China

1. Transfer of export destinations from China to Indonesia due to import ban policy in the United States

On June 21, 2022, the United States issued a policy to ban imports from China, especially from Xinjiang (China's largest producer of cotton and its derivative

products) if the products are made by Uyghur workers in Xinjiang, China. The regulation is regulated in *section 2 of public law No. 117-78, An Act to ensure that goods made with forced labor in the Xinjiang Uyghur Autonomous Region of the People's Republic of China do not enter the United States America, and for other purposes (the Uyghur Forced Labor Prevention Act)*. With the enactment of the regulation, imports of cotton yarn products from China in the United States have decreased drastically so that China shifted the destination of cotton yarn exports to other countries, one of which is to Indonesia and caused a surge in imports as shown in the table below.

Table 1. Cotton yarn export data from China

Description	Unit	Year				Change (%)	Trend 19-
		2019	2020	2021	2022	21-22	22 (%)
American Imports from China	Ton	391	386	381	267	(29,92)	(10,93)
Indonesian imports from China	Ton	5.633	4,554	5,569	8,313	49.29	14,67

Source: Trade map

Based on table 10 above, the regulation prohibiting the import of cotton products and derivatives in the United States from China caused a drastic decrease in imports in 2022 to only 267 tons, while on trend there was a decrease of 10.93% during 2019-2022. Furthermore, with the transfer of exports previously to the United States to the State of Indonesia, it resulted in a significant surge in imports in Indonesia in 2022 compared to 2021, which was 49.29% and trendingly increased by 14.67%.

With the provision of subsidies for the export of Chinese cotton yarn products and the transfer of export destinations previously from China to the United States to the State of Indonesia is an unexpected condition (*unforeseen development*) that causes a surge in imports of cotton yarn products in Indonesia.

I. WILLINGNESS TO COOPERATE

The applicant is willing to cooperate fully throughout the investigation process in the framework of the imposition of Trade Safeguards against *the* surge in the number of imports of Cotton Yarn goods.

Jakarta, 16th September 2023

ASOSIASI PERTEKSTILAN INDONESIA
INDONESIAN TEXTILE ASSOCIATION

Jemmy Kartiwa
Chairman

APPENDIX 1:**NAME AND ADDRESS OF IMPORTER**

NO	COMPANY NAME	ADDRESS
1	PT. Primarindo Asia Infrastructure	Jl. Tanjung Karang 3-4A Jakarta
2	PT. Indonesian Amefird Yarn	Jl. Cisirung No.105 Cangkuang Wetan, Bandung
3	PT. Surya Berkat Indonesia	Jl. Delanggu Polanharjo Km. 2.6 Klaten Central Java
4	PT. Greentex Indonesia Utama II	Jl. Raya Banjaran Barat Km. 16,5 Batukarut, Bandung
5	PT. Mega Foamworks Indonesia	GIIC Block Area. CF Cikarang Pusat, Bekasi
6	PT. Ihchi Textile Mills & Machinery	Jl. Cibaligo No. 149A Cimahi, Bandung
7	PT. Winnersumbiri Knitting Factory	Jl. KH. Agus Salim No.18 Cipondoh, Tangerang
8	PT. Kurabo Manunggal Textile Industries	Menara Cakrawala 7th Floor Jl. MH Thamrin 9 Jakarta
9	PT. Triputra Textile Industry	Jl. Raya Laswi No.8 Majalaya Bandung
10	PT. Textile One Indonesia	Gitungtengah Klari Hamlet, Karawang, West Java
11	PT. Wintai Garment	Jl. Tanah Abang IV No. 31 South Petojo
12	PT. Ocean Asia Industry	Jl. Raya Serang Km. 62 No. 178 Cikande, Serang Banten
13	PT. Jiale Indonesia Textile	Jl. Pecangaan Bate No. 288 Ds. Gemulung, Jepara
14	PT. Sejahtera Bintang Abadi Textile Tbk	Jl. Raya Cicalengka Majalaya Km.5 Bandung
15	PT. Soljer Abadi	Jl. Raya Rancaekek Majalaya Bandung
16	PT. Indo Taichen Textile Industry	Jl. Gatot Subroto Km. 3 Jatiuwung Tangerang
17	PT. Prime Firsta Garment	Jl. Raya Batujajar Km.1,2 Padalarang Bandung
18	PT. PAN Pacific Jakarta	Jl. Kalimantan Block D-27 Cilincing Jakarta
19	PT. Micro Garment	Jl. Raya Rancaekek Majalaya Bandung
20	PT. Multindo Velvet Industries	Wahyu Sejahtera Industrial Area Block E Bogor

NAME AND ADDRESS OF IMPORTERS' ASSOCIATION

NO	ASSOCIATION	ADDRESS
1	GINSI (Association of National Importers throughout Indonesia)	Jl. Raya Kelapa Nias No.27, RT.1/RW.12, Pegangsaan Dua, Kec. Klp. Gading, North Jkt City, Special Capital Region of Jakarta 14240, Indonesia

APPENDIX 2:**NAME AND ADDRESS OF EXPORTER/SUPPLIER OF EXPORTING COUNTRY**

NO	COMPANY NAME	ADDRESS
1	Huafang Group of China	VGCX+V74, Chengbei Rd, Zhangjiagang, Suzhou, Jiangsu, China, 215638
2	Weiqiao Textile Company Limited	No. 1, Wei Fang Road, Economic Development Zone, Zouping County, Shandong Province
3	Shijiazhuang Changshan Textile Co., Ltd.	183 Heping E Rd, Chang'An, Shijiazhuang, Hebei, China, 050010
4	Lu Thai Textile Co. Ltd.	no 81 Songling East Rd, Zibo, Shandong, 255100, China

**BUKTI AWAL PERMOHONAN PENYELIDIKAN
DALAM RANGKA PENGENAAN TINDAKAN
PENGAMANAN PERDAGANGAN TERHADAP
LONJAKAN JUMLAH IMPOR BARANG BENANG
KAPAS YANG MASUK KE DALAM NOMOR HS:**

**5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00,
5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00,
5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00,
5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00,
5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00,
5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00,
5206.33.00, 5206.42.00, dan 5206.45.00**

TIDAK RAHASIA

**DISAMPAIKAN OLEH
ASOSIASI PERTEKSTILAN INDONESIA (API)
TAHUN 2023**

A. UMUM

Asosiasi Pertekstilan Indonesia (API) yang selanjutnya disebut Pemohon mewakili sebanyak 15 (lima belas) perusahaan Industri Benang Kapas, dengan ini mengajukan permohonan kepada Komite Pengamanan Perdagangan Indonesia (KPPI) untuk melakukan penyelidikan dalam rangka Tindakan Pengamanan Perdagangan (*Safeguards*) terhadap impor barang Benang Kapas yang mengakibatkan kerugian serius atau ancaman kerugian serius.

Permohonan kami didasari oleh terjadinya lonjakan volume impor barang Benang kapas dengan nomor pos tarif (*Harmonized System*): HS. 5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00, 5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00, 5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00, 5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00, 5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00, 5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00, 5206.33.00, 5206.42.00, dan 5206.45.00, sesuai dengan Buku Tarif kepabeanan Indonesia (BTKI) tahun 2022. Lonjakan volume barang impor tersebut telah memberikan dampak terhadap penurunan kinerja Pemohon selaku Industri Dalam Negeri (IDN) yang memproduksi barang sejenis atau yang secara langsung bersaing dengan barang impor.

Untuk mendukung permohonan yang diajukan, bersama ini kami sampaikan kelengkapan bukti awal permohonan dan didukung dengan dokumen-dokumen yang dipersyaratkan sesuai ketentuan Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2011 (PP 34/2011) tentang Tindakan Anti-Dumping, Tindakan Imbalan dan Tindakan Pengamanan Perdagangan dan Keputusan Menteri Perindustrian dan Perdagangan Republik Indonesia Nomor 85 Tahun 2003 (Kepmenperindag 85/2003) tentang Tata Cara dan Persyaratan Permohonan Penyelidikan atas Pengamanan Industri Dalam Negeri dari Akibat Lonjakan Impor.

B. PEMOHON

Nama : Asosiasi Pertekstilan Indonesia (API)
Alamat : Graha Surveyor Indonesia Lt.16
Jl. Jend. Gatot Subroto Kav. 56, Jakarta Selatan
Telp/Faks : 021-5272171 / 021-5272166
E-mail : sekretariat@bpnapi.org

Ketua Umum : Jemmy Kartiwa Sastraatmadja

Contact Person : Andrew Purnama

Jabatan : Sekretaris Jenderal API

Daftar nama perusahaan yang diwakili Pemohon dalam penyelidikan ini adalah sebagai berikut:

Tabel 1. Daftar Produsen yang Diwakili Pemohon

Nama Perusahaan	Alamat	Telepon & Email
1. PT. Bitratex Industries	Jl. Taman Curie No.3, Pasir Kaliki, Kec. Cicendo, Kota Bandung, Jawa Barat 40171	(022) 4266592 bitrasmg@bitratex.com
2. PT. Delta Merlin Sandang Tekstil	Jl. Raya Timur, Kenatan, Bumiaji, Kec. Sragen, Kabupaten Sragen, Jawa Tengah 57254 (KM 10)	(0271) 887008 duniatex@gmail.com
3. PT. Delta Dunia Sandang Tekstil	Jl. Raya Semarang-Demak Km.14,Tambakroto,Sayung, Batu Lor, Batu, Kec. Demak, Kabupaten Demak, Jawa Tengah 59563	(024) 6514232 deltaduniasandang@gmail.com
4. PT. Delta Dunia Tekstil	Jl. Maospati - Solo, Gerdu, Jetis, Kec. Jaten, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57731	(0271) 622878 personaliaddtpondok@gmail.com
5. PT. Dunia Setia Sandang Asli Tekstil	Jl. H. Fachrudin No.36, RT.9/RW.5, Petamburan, Kecamatan Tanah Abang, Kota Jakarta Pusat, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 10250	(0271) 827623 penjualan@duniatex.com
6. PT. Delta Merlin Dunia Tekstil	Pd. III, Pondok, Kec. Grogol, Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengah 57552, Indonesia	(0271) 653113 personaliadmdt5@gmail.com
7. PT. DamaiteX	Jl. Simongan No.100, Ngemplak Simongan, Kec. Semarang Barat, Kota Semarang, Jawa Tengah 50148	(024) 7605804 ptdamirex_smg@yahoo.co.id
8. PT. Embee Plumbon	Jl. KH. Mas Mansyur Kav. 126, Jakarta Pusat 10220	(021) 29529456 embee@embee.co.id

Nama Perusahaan	Alamat	Telepon & Email
9. PT. Lotus Indah Textile Industries	Jl. Prof. Dr. Sutami No.111 B, Sukarasa, Kec. Sukasari, Kota Bandung, Jawa Barat 40153	(022) 2004450 litingn@lotusindah.co.id
10. PT. Gokak Indonesia	Jalan Ateng Ilyas No 1 RT 02/08, Kampung Muhara, Citeurep, Bogor 16810, West Java	(081)5107-44377 factory@gokakindonesia.com
11. PT. Kewalram Indonesia	Jalan Raya Rancaekek KM 25, Kab. Sumedang	(+62-22) 7798346 info@kewalram.co.id
12. PT. Primayudha Mandirijaya	Dusun 3, Ngadirojo, Kec. Ampel, Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah 57352	(021) 57903640 marketing@primayudha.com
13. PT. Sariwarna Asli	Jl. Hos Cokroaminoto no. 28 Pucang Sawit, Surakarta, Jawa Tengah. Indonesia 57125	+62 271 648747 publikasi.swag@gmail.com
14. PT. Sinar Pantja Djaja	Jl. Condrokusumo Raya No.1, Bongsari, Kec. Semarang Barat, Kota Semarang, Jawa Tengah 50148	(024) 7603888 spd_smg@sritex.co.id
15. PT. Sri Rejeki Isman, Tbk.	Jl. KH. Samanhudi 88, Jetis, Sukoharjo, Solo – Central Java, Indonesia	(62-71) 593188 hrd@sritex.co.id

Sumber: Pemohon, diolah

C. PROPORSI PRODUKSI PEMOHON

Tabel 2. Jumlah Produksi dan Proporsi Produksi Tahun 2022

Uraian	Proporsi (%)
Produksi Pemohon	67,60
Produksi Non Pemohon	32,40
Produksi Nasional	100

Sumber: IDN dan Pemohon, diolah

Total produksi Pemohon pada Tahun 2022 adalah 67,60% terhadap total produksi nasional. Berdasarkan data dalam tabel 2 di atas, hal ini telah sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah (PP) 34 tahun 2011 tentang tindakan Anti-Dumping, Tindakan Subsidi, dan Tindakan Pengamanan Perdagangan Bab I Pasal I ayat 18, dimana produksi Pemohon merupakan proporsi yang besar dari keseluruhan produksi benang kapas di Indonesia sehingga memenuhi syarat sebagai IDN dalam hal Tindakan Pengamanan.

D. BARANG YANG DIMINTAKAN PERLINDUNGAN

1. Uraian Barang Impor Terselidik

Berdasarkan BTKI tahun 2022, adapun nomor *Harmonized System* (HS) dan uraian Barang Yang Diselidiki adalah sebagai berikut:

Tabel 3. Uraian Lengkap Barang Impor Terselidik

No	Nomor HS	Uraian Barang	Description of Goods
	52.04	Benang jahit dari kapas, disiapkan untuk penjualan eceran maupun tidak.	Cotton sewing thread, whether or not put up for retail sale
		- Tidak disiapkan untuk penjualan eceran :	- <i>Not put up for retail sale</i> :
1	5204.11	-- Mengandung kapas 85 % atau lebih menurut beratnya :	<i>Containing 85 % or more by weight of cotton :</i>
2	5204.11.10	--- Tidak dikelantang	<i>Cotton sewing thread; not put up for retail sale; containing 85 % or more by weight of cotton; unbleached</i>
3	5204.19.00	-- Lain-lain	<i>cotton sewing thread; not put up for retail sale; containing less than 85 % by weight of cotton</i>
4	5204.20.00	- Disiapkan untuk penjualan eceran	<i>cotton sewing thread; put up for retail sale</i>
	52.05	Benang kapas (selain benang jahit), mengandung kapas 85 % atau lebih menurut beratnya, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.	Cotton yarn (other than sewing thread), containing 85 % or more by weight of cotton, not put up for retail sale.
		- Benang tunggal, dari serat tidak disisir:	Single yarn, of uncombed fibres
5	5205.11.00	-- Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	<i>single yarn, of uncombed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)</i>
6	5205.12.00	-- Ukuran kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	<i>single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)</i>

No	Nomor HS	Uraian Barang	Description of Goods
		- Benang tunggal, dari serat disisir :	Single yarn, of combed fibres
7	5205.21.00	-- Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)</i>
8	5205.22.00	-- Ukuran kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)</i>
9	5205.24.00	-- Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)</i>
10	5205.26.00	-- Ukuran kurang dari 125 desiteks tetapi tidak kurang dari 106,38 desiteks (melebihi nomor metrik 80 tetapi tidak melebihi nomor metrik 94)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 125 decitex (exceeding 80 metric number)</i>
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat tidak disisir :	Multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres
11	5205.32.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded)/ cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but \geq 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat disisir :	Multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres
	5205.41.00	-- Ukuran tiap benang tunggal 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn 714.29 decitex or more (not</i>

No	Nomor HS	Uraian Barang	Description of Goods
			<i>exceeding 14 metric number per single yarn)</i>
12	5205.42.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but ≥ 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
13	5205.43.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 232.56 decitex but ≥ 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number per single yarn)</i>
14	5205.47.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 106,38 desiteks tetapi tidak kurang dari 83,33 desiteks (melebihi nomor metrik 94 tetapi tidak melebihi nomor metrik 120 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 106.38 decitex but ≥ 83.33 decitex (> 94 metric number but ≤ 120 metric number per single yarn)</i>
15	5205.48.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 83,33 desiteks (melebihi nomor metrik 120 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn less than 83.33 decitex (exceeding 120 metric number per single yarn)</i>
	52.06	Benang kapas (selain benang jahit), mengandung kapas kurang dari 85 % menurut beratnya, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.	<i>Cotton yarn (other than sewing thread), containing less than 85% by weight of cotton, not put up for retail sale.</i>
		- Benang tunggal, dari serat tidak disisir :	<i>Single yarn, of uncombed fibres</i>
16	5206.11.00	-- Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	<i>single yarn, of uncombed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)</i>

No	Nomor HS	Uraian Barang	Description of Goods
17	5206.12.00	-- Ukuran kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43)	<i>single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 714.29 decitex but not less than 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number)</i>
18	5206.14.00	-- Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	<i>single yarn, of uncombed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)</i>
		- Benang tunggal, dari serat disisir :	Single yarn, of combed fibres
19	5206.21.00	-- Ukuran 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number)</i>
20	5206.23.00	-- Ukuran kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 232.56 decitex but not less than 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number)</i>
21	5206.24.00	-- Ukuran kurang dari 192,31 desiteks tetapi tidak kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 52 tetapi tidak melebihi nomor metrik 80)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 192.31 decitex but not less than 125 decitex (exceeding 52 metric number but not exceeding 80 metric number)</i>
22	5206.25.00	-- Ukuran kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 80)	<i>single yarn, of combed fibres; measuring less than 125 decitex (exceeding 80 metric number)</i>
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat tidak disisir :	Multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres

No	Nomor HS	Uraian Barang	Description of Goods
23	5206.31.00	-- Ukuran tiap benang tunggal 714,29 desiteks atau lebih (tidak melebihi nomor metrik 14 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn 714.29 decitex or more (not exceeding 14 metric number per single yarn)</i>
24	5206.32.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but ≥ 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
25	5206.33.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 232,56 desiteks tetapi tidak kurang dari 192,31 desiteks (melebihi nomor metrik 43 tetapi tidak melebihi nomor metrik 52 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of uncombed fibres; measuring per single yarn < 232.56 decitex but ≥ 192.31 decitex (exceeding 43 metric number but not exceeding 52 metric number per single yarn)</i>
		- Benang rangkap (dilipat) atau benang kabel, dari serat disisir :	<i>Multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres</i>
26	5206.42.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 714,29 desiteks tetapi tidak kurang dari 232,56 desiteks (melebihi nomor metrik 14 tetapi tidak melebihi nomor metrik 43 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn < 714.29 decitex but ≥ 232.56 decitex (exceeding 14 metric number but not exceeding 43 metric number per single yarn)</i>
27	5206.45.00	-- Ukuran tiap benang tunggal kurang dari 125 desiteks (melebihi nomor metrik 80 tiap benang tunggal)	<i>multiple (folded) or cabled yarn, of combed fibres; measuring per single yarn less than 125 decitex (exceeding 80 metric number per single yarn)</i>

Sumber: BTKI 2022

2. Uraian Lengkap Barang Sejenis atau Barang Yang Secara Langsung Bersaing dengan Barang Terselidik

a. Karakteristik Fisik

Barang Impor:

Barang impor memiliki karakteristik fisik sebagai berikut:

- 1) Benang jahit dari kapas adalah benang rangkap (dilipat) atau benang kabel dari serat kapas yang digulung pada *reels* atau *tubes* dengan berat tidak melebihi 1.000 gram, diberi *finishing treatment* untuk tujuan menjahit dan dengan antihan “Z”, terdiri dari:
 - a) Benang jahit dari kapas, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.
 - b) Benang jahit dari kapas, disiapkan untuk penjualan eceran (benang tunggal, rangkap (dilipat) atau kabel yang digulung pada alat gulungan benang).
- 2) Benang kapas (selain benang jahit), tidak disiapkan untuk penjualan eceran, terdiri dari:
 - a) Benang tunggal adalah benang yang tersusun dari satu filamen (monofilamen), atau dua/lebih benang filamen (multifilamen), digabung menjadi satu dengan antihan (*twisted*) atau tanpa antihan (*untwisted*).



- b) Benang rangkap (dilipat) adalah benang yang dibentuk dari dua atau lebih benang tunggal, termasuk yang diperoleh dari monofilamen (benang *twofold*, *threefold*, *fourfold*, dst) dipilin bersama-sama (*twisted together*) dalam satu proses pilinan. Meskipun demikian, benang monofilamen yang digabung tersendiri dengan antihan (*twisted*) tidak termasuk sebagai benang rangkap (dilipat).



- c) Benang kabel adalah benang yang dibentuk dari dua benang atau lebih, yang salah satunya adalah benang rangkap (dilipat), dipilin (*twisted*) bersama-sama dalam satu lipatan atau lebih.



Barang Produksi Pemohon:

Barang produksi Pemohon memiliki karakteristik fisik sebagai berikut:

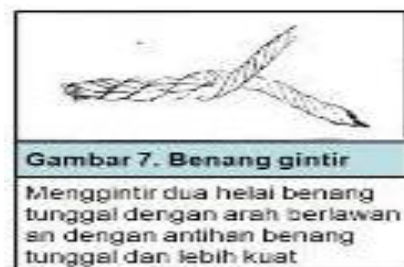
- 1) Benang jahit dari kapas adalah benang rangkap (dilipat) atau benang kabel dari serat kapas yang digulung pada *reels* atau *tubes* dengan berat tidak melebihi 1.000 gram, diberi finishing treatment untuk tujuan menjahit dan dengan antihan “Z”, terdiri dari:
 - a) Benang jahit dari kapas, tidak disiapkan untuk penjualan eceran.
 - b) Benang jahit dari kapas, disiapkan untuk penjualan eceran (benang tunggal, rangkap (dilipat) atau kabel yang digulung pada alat gulungan benang).
- 2) Benang kapas (selain benang jahit), tidak disiapkan untuk penjualan eceran, terdiri dari:
 - a) Benang tunggal adalah benang yang tersusun dari satu filamen (monofilamen), atau dua/lebih benang filamen (multifilamen), digabung menjadi satu dengan antihan (*twisted*) atau tanpa antihan (*untwisted*).



- b) Benang rangkap (dilipat) adalah benang yang dibentuk dari dua atau lebih benang tunggal, termasuk yang diperoleh dari monofilamen (benang *twofold*, *threefold*, *fourfold*, dst) dipilin bersama-sama (*twisted together*) dalam satu proses pilinan. Meskipun demikian, benang monofilamen yang digabung tersendiri dengan antihan (*twisted*) tidak termasuk sebagai benang rangkap (dilipat).



- c) Benang kabel adalah benang yang dibentuk dari dua benang atau lebih, yang salah satunya adalah benang rangkap (dilipat), dipilin (*twisted*) bersama-sama dalam satu lipatan atau lebih.



b. Spesifikasi Teknis

Barang Impor:

Spesifikasi teknis dari barang impor adalah sebagai berikut:

- 1) Benang jahit dari kapas:
 - a) Dilihat dari kandungan kapas:
 - Mengandung kapas 85% atau lebih menurut beratnya

- Mengandung kapas kurang dari 85% menurut beratnya
- b) Dilihat dari prosesnya, benang jahit tidak dikelantang adalah benang jahit yang memiliki warna alami dari serat pembentuknya, belum dikelantang, dicelup atau dicetak.
- 2) Benang kapas (selain benang jahit) dilihat dari kandungan kapas:
 - a) Mengandung kapas 85% atau lebih menurut beratnya
 - b) Mengandung kapas kurang dari 85% menurut beratnya

Barang Produksi Pemohon:

Spesifikasi teknis dari barang produksi Pemohon adalah:

- 1) Benang jahit dari kapas:
 - a) Dilihat dari kandungan kapas:
 - Mengandung kapas 85% atau lebih menurut beratnya
 - Mengandung kapas kurang dari 85% menurut beratnya
 - b) Dilihat dari prosesnya, benang jahit tidak dikelantang adalah benang jahit yang memiliki warna alami dari serat pembentuknya, belum dikelantang, dicelup atau dicetak.
- 2) Benang kapas (selain benang jahit) dilihat dari kandungan kapas:
 - a) Mengandung kapas 85% atau lebih menurut beratnya
 - b) Mengandung kapas kurang dari 85% menurut beratnya

c. Bahan Baku

Barang Impor:

Bahan baku dari barang impor adalah sebagai berikut:

- 1) Bahan baku benang jahit dari kapas adalah benang tunggal dari kapas, termasuk yang diperoleh dari monofilamen (benang *twofold*, *threefold*, *fourfold*, dst) dan diberi *finishing treatment*.
- 2) Bahan baku benang kapas (selain benang jahit) adalah:
 - a) Serat tidak disisir (*carded*): tujuan utama dari *carding* adalah memisahkan serat kapas, meletakkan serat kurang lebih sejajar, dan membersihkan serat dari kandungan selain serat kapas untuk sebagian besar atau keseluruhan serat.
 - b) Serat disisir (*combed*) adalah proses membersihkan serat tidak disisir dari sisa-sisa kandungan di luar serat dan menghilangkan serat pendek, sehingga hanya tersisa serat panjang dari serat

kapas yang diletakkan sejajar.

Barang Produksi Pemohon:

Barang Produksi Pemohon memiliki bahan baku yang sama dengan barang impor, yaitu:

- 1) Bahan baku benang jahit dari kapas adalah benang tunggal dari kapas, termasuk yang diperoleh dari monofilamen (benang *twofold*, *threefold*, *fourfold*, dst) dan diberi *finishing treatment*.
- 2) Bahan baku benang kapas (selain benang jahit) adalah:
 - a) Serat tidak disisir (*carded*): tujuan utama dari *carding* adalah memisahkan serat kapas, meletakkan serat kurang lebih sejajar, dan membersihkan serat dari kandungan selain serat kapas untuk sebagian besar atau keseluruhan serat.
 - b) Serat disisir (*combed*) adalah proses membersihkan serat tidak disisir dari sisa-sisa kandungan di luar serat dan menghilangkan serat pendek, sehingga hanya tersisa serat panjang dari serat kapas yang diletakkan sejajar.

d. Kegunaan

Barang Impor:

Kegunaan dari barang impor adalah sebagai berikut:

- 1) benang jahit dari kapas adalah untuk menjahit.
- 2) benang kapas (selain benang jahit) adalah benang dari kapas yang tidak ditujukan untuk menjahit, melainkan untuk ditenun atau dirajut menjadi kain.

Barang Produksi Pemohon:

Barang Produksi Pemohon memiliki kegunaan yang sama dengan barang impor, yaitu:

- 1) kegunaan benang jahit dari kapas adalah untuk menjahit.
- 2) kegunaan benang kapas (selain benang jahit) adalah untuk ditenun atau dirajut menjadi kain.

3. Pernyataan Barang Sejenis atau Barang yang Secara Langsung Bersaing

Berdasarkan penjelasan yang disampaikan pada huruf a-d di atas, Pemohon meyakini bahwa barang yang diproduksi Pemohon adalah **barang sejenis**

dengan barang impor, dilihat dari **karakteristik fisik, spesifikasi teknis, bahan baku, dan kegunaan.**

E. INFORMASI LONJAKAN JUMLAH BARANG IMPOR

1. Jumlah Impor

Tabel 4. Jumlah Impor Absolut dan Relatif

Uraian	Satuan	Tahun				Perubahan (%)			Tren 2019-2022 (%)
		2019	2020	2021	2022	2019-2020	2020-2021	2021-2022	
Jumlah Impor	Ton	14.843	12.588	20.873	29.908	(15,19)	65,82	43,28	29,79
Produksi Nasional	Indeks	100	66,40	82,65	72,55	(33,60)	24,46	(12,22)	(7,17)
Impor Relatif Terhadap Produksi Nasional	Indeks	100	127,71	170,15	277,73	27,71	33,23	63,23	39,81

Sumber: Badan Pusat Statistik (BPS), Pemohon, diolah

Sebagaimana terlihat pada Tabel 4 diatas, jumlah impor secara absolut mengalami lonjakan dengan tren sebesar 29,79% selama periode 2019-2022. Pada Tahun 2020 jumlah impor mengalami penurunan menjadi sebesar 12.588 ton dari sebelumnya sebesar 14.843 ton pada Tahun 2019 atau turun sebesar 15,19%. Pada Tahun 2021 jumlah impor mengalami peningkatan menjadi sebesar 20.873 ton dari sebelumnya sebesar 12.588 ton pada Tahun 2020, atau naik 65,82%. Pada Tahun 2022 jumlah impor mengalami peningkatan menjadi sebesar 29.908 ton dari sebelumnya sebesar 20.873 ton pada Tahun 2021, atau naik 43,28%.

Jumlah impor secara relatif mengalami lonjakan dengan tren sebesar 39,81% selama periode 2019-2022. Pada Tahun 2020 jumlah impor mengalami peningkatan menjadi sebesar 127,71 poin indeks dari sebelumnya sebesar 100 poin indeks pada Tahun 2019 atau naik sebesar 27,71%. Pada Tahun 2021 jumlah impor mengalami peningkatan menjadi sebesar 170,15 poin indeks dari sebelumnya sebesar 127,71 poin indeks pada Tahun 2020, atau naik 33,23%. Pada Tahun 2022 jumlah impor mengalami peningkatan menjadi sebesar 277,73 poin indeks dari sebelumnya sebesar 170,15 poin indeks pada Tahun 2021, atau naik 63,23%.

2. Pangsa Impor

Tabel 5. Pangsa Negara Asal Impor

Negara	Tahun							
	2019		2020		2021		2022	
	Volume (Ton)	Pangsa (%)	Volume (Ton)	Pangsa (%)	Volume (Ton)	Pangsa (%)	Volume (Ton)	Pangsa (%)
Vietnam	5.307	35,75	3.670	29,15	9.574	45,87	13.652	45,65
RRT	5.633	37,95	4.554	36,18	5.569	26,68	8.314	27,80
India	1.628	10,97	1.736	13,79	1.887	9,04	2.452	8,20
Turki	0,04	0,00	623	4,95	414	1,99	2.201	7,36
Pakistan	628	4,23	334	2,65	1.167	5,58	1.165	3,89
Thailand	521	3,51	577	4,58	627	3,00	1.056	3,53
Negara Lainnya	1.126	7,58	1.095	8,7	1.636	7,84	1.069	3,57
Total	14.843	100	12.588	100	20.873	100	29.908	100

Sumber : BPS, diolah

Berdasarkan pada tabel 5 di atas, pada Tahun 2022 pangsa pasar impor produk benang kapas di pasar domestik di dominasi oleh Vietnam dengan pangsa pasar impor sebesar 45,65%, diikuti oleh RRT dengan pangsa pasar impor sebesar 27,80%, India dengan pangsa pasar impor sebesar 8,20%, Turki dengan pangsa pasar impor sebesar 7,36%, Pakistan dengan pangsa pasar impor sebesar 3,89%, Thailand dengan pangsa pasar impor sebesar 3,53%, dan Negara Lainnya < 3% yaitu sebesar 3,57%.

F. INFORMASI KERUGIAN PEMOHON

Tabel 6. Indikator Kinerja Pemohon

No	Uraian	Satuan	Tahun				Pertumbuhan (%)			Tren 2019-2022 (%)
			2019	2020	2021	2022	19-20	20-21	21-22	
1	Produksi	Indeks	100	85,98	90,78	78,41	(14,02)	5,59	(13,63)	(6,53)
2	Penjualan Domestik	Indeks	100	85,44	99,23	79,19	(14,56)	16,13	(20,19)	(5,36)
3	Produktivitas	Indeks	100	107,85	110,95	109,02	7,85	2,87	(1,74)	2,91
4	Kapasitas Terpakai	Indeks	100	86,23	91,05	78,64	(13,77)	5,59	(13,63)	(6,45)
5	Keuntungan / Kerugian	Indeks	100	7,83	38,45	8,01	(92,17)	391,11	(79,17)	(45,02)
6	Tenaga Kerja	Indeks	100	79,72	81,83	71,92	(20,28)	2,65	(12,11)	(9,18)

Sumber: Pemohon, diolah

a. Produksi

Selama periode 2019-2022, produksi Pemohon mengalami penurunan dengan tren sebesar 6,53%. Pada tahun 2019 produksi Pemohon sebesar 100 poin indeks, mengalami penurunan menjadi sebesar 85,98 poin indeks atau sebesar 14,02% pada tahun 2020. Selanjutnya pada tahun 2021, produksi Pemohon mengalami peningkatan sebesar 5,59%, kemudian pada tahun 2022 produksi Pemohon kembali mengalami penurunan sebesar 78,41 poin indeks atau sebesar 13,63% bila dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Penurunan produksi terjadi dikarenakan adanya penurunan permintaan atas produk yang dihasilkan karena barang impor membanjiri pasar dalam negeri.

b. Penjualan domestik

Penjualan domestik selama periode 2019-2022 mengalami penurunan dengan tren sebesar 5,36%. Pada tahun 2019 penjualan domestik sebesar 100 poin indeks, mengalami penurunan menjadi 85,44 poin indeks atau sebesar 14,56% pada tahun 2020. Pada tahun 2021 penjualan domestik mengalami peningkatan sebesar 16,13%, kemudian pada tahun 2022 penjualan domestik kembali mengalami penurunan sebesar 79,19 poin indeks atau sebesar 20,19% bila dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Hal tersebut disebabkan oleh membanjirnya barang impor yang mendominasi pasar dalam negeri.

c. Produktivitas

Pada tahun 2019, produktivitas sebesar 100 poin indeks, mengalami peningkatan menjadi sebesar 107,85 poin indeks atau sebesar 7,85% pada tahun 2020. Selanjutnya pada tahun 2021, produktivitas mengalami peningkatan menjadi sebesar 110,95 poin indeks atau sebesar 2,87% sedangkan di tahun 2022 produktivitas mengalami sedikit penurunan menjadi sebesar 109,02 poin indeks. Selama periode 2019-2022, produktivitas mengalami peningkatan dengan tren sebesar 2,91% dikarenakan pengurangan jumlah tenaga kerja yang besar.

d. Kapasitas Terpakai

Selama periode 2019-2022, kapasitas terpakai Pemohon mengalami penurunan dengan tren sebesar 6,45% yang diakibatkan oleh lonjakan jumlah impor selama periode tersebut. Penurunan kapasitas terpakai terbesar terjadi pada tahun 2020 sebesar 13,77% bila dibandingkan dengan tahun 2019. Selanjutnya pada tahun 2021, kapasitas terpakai mengalami peningkatan sebesar 5,59% sedangkan pada tahun 2022 kapasitas terpakai mengalami penurunan sebesar 13,63%.

e. Keuntungan/Kerugian

Pemohon mengalami penurunan keuntungan dengan tren sebesar 45,02% selama periode 2019-2022. Pada tahun 2019, keuntungan Pemohon sebesar 100 poin indeks dan selanjutnya pada tahun 2020 Pemohon mengalami penurunan keuntungan sebesar 92,17% dimana pada tahun yang sama berkurangnya penjualan domestik dan meningkatnya jumlah impor pada produk tersebut. Pada tahun 2021 Pemohon mengalami peningkatan keuntungan sebesar 38,45 poin indeks dan masih dibawah pada tahun sebelumnya. Sedangkan pada tahun 2022, Pemohon kembali mengalami penurunan keuntungan sebesar 79,17%.

f. Tenaga Kerja

Telah terjadi pengurangan jumlah tenaga kerja dengan tren sebesar 9,18% selama periode 2019-2022. Pada tahun 2019 jumlah tenaga kerja sebanyak 100 poin indeks, mengalami penurunan menjadi sebanyak 79,72 poin indeks atau sebesar 20,28% pada tahun 2020. Kemudian pada tahun 2021 jumlah tenaga kerja mengalami peningkatan menjadi sebanyak 81,83 poin indeks dan pada tahun 2022 jumlah tenaga kerja kembali mengalami penurunan menjadi sebanyak 71,92 poin indeks.

G. Pangsa Pasar

Tabel 7. Kapasitas Terpasang Nasional, Konsumsi Nasional dan Pangsa Pasar

No.	Indikator	Satuan	2019	2020	2021	2022	Perubahan (%)			Tren 2019-2022 (%)
							2019-2020	2020-2021	2021-2022	
1	Konsumsi Nasional	Indeks	100	85,80	99,36	85,14	(14,20)	15,80	(14,31)	(3,30)
2	Penjualan Domestik Pemohon	Indeks	100	85,44	99,23	79,19	(14,56)	16,13	(20,19)	(5,36)
3	Penjualan Domestik Non Pemohon	Indeks	100	86,69	89,31	66,59	(13,31)	3,03	(25,45)	(11,22)
4	Jumlah Impor	Ton	14.843	12.588	20.873	29.908	(15,19)	65,82	43,28	29,79
5	Pangsa Pasar Pemohon	Indeks	100	99,58	99,86	93,01	(0,42)	0,29	(6,87)	(2,12)
6	Pangsa Pasar Non Pemohon	Indeks	100	101,03	89,89	78,21	1,03	(11,03)	(12,99)	(8,19)
7	Pangsa Pasar Impor	Indeks	100	98,84	141,53	236,65	(1,16)	43,19	67,21	34,22

Sumber: Pemohon, IDN dan BPS, diolah

Pangsa pasar pemohon dan Non pemohon selama Tahun 2019-2022 terus mengalami penurunan dengan tren sebesar 2,12% dan 8,19%. Sebaliknya pangsa pasar impor selama Tahun 2019-2022 terjadi peningkatan dengan tren sebesar 34,22%. Dengan demikian selama Tahun 2019-2022 pangsa pasar impor telah mengambil alih pangsa pasar Pemohon dan Non pemohon.

H. PERKEMBANGAN TIDAK TERDUGA (*Unforeseen Development*)

1. Vietnam

Terjadinya lonjakan jumlah impor benang kapas dari negara Vietnam tidak dapat diprediksi sebelumnya (*unforeseeable/unexpected*), hal ini dikarenakan telah terjadinya peningkatan investasi dan ekspansi secara signifikan pada industri benang di Vietnam sejak tahun 2019. Penambahan investasi tersebut yaitu meningkatnya pemasangan spindle yang bertambah 250.000 mata spindle pada tahun 2021 dibanding tahun 2020 dengan kapasitas 2.600.000 Ton dan terus bertambah pada tahun 2022 sebesar 100.000 mata spindle dibandingkan tahun 2021 dengan kapasitas 2.700.000 Ton, sebagaimana dapat dilihat pada Tabel berikut:

Tabel 8. Investasi dan Penambahan Aset Tetap pada Industri Benang Kapas di Vietnam

Uraian	Satuan	2019	2020	2021	2022
Jumlah spindle	(000)	8.250	8,250	8,500	8,600
Jumlah Rotors	(000)	138	138	138	138
Kapasitas produksi benang kapas	Ton	2.500.000	2.500.000	2.600.000	2.700.000
Produksi benang kapas	Ton	2.500.000	2.500.000	2.600.000	2.700.000

Sumber: *Vietnam Customs, Trade Association and Post's estimate*

Berdasarkan Tabel 8 di atas dapat dilihat bahwa investasi di sektor industri tekstil Vietnam meningkat setiap tahunnya selama periode 2019-2022 yang menyebabkan meningkatnya penambahan aset tetap baru dan kapasitas produksi pada periode yang sama. Selain meningkatkan kapasitas produksi, Negara Vietnam juga memproduksi *full capacity* pada seluruh industri spinning sebagai akibat dari meningkatnya Investasi dan Aset tetap pada sektor industri spinning di Vietnam. Hal ini merupakan kondisi yang tidak terduga (*unforeseen*) yang secara tidak langsung menyebabkan meningkatnya ekspor produk benang kapas asal Vietnam ke negara-negara lain, termasuk Indonesia.

2. China

1. Pengalihan tujuan Ekspor dari China menjadi ke Indonesia karena kebijakan pelarangan impor di Amerika Serikat

Pada tanggal 21 Juni 2022 Amerika Serikat mengeluarkan kebijakan untuk melarang impor dari China khususnya dari negara Xinjiang (wilayah bagian China penghasil terbesar kapas dan produk turunannya) apabila produk tersebut dibuat

oleh tenaga kerja Uyghur di Xinjiang, China. Peraturan tersebut diatur dalam *section 2 of public law No. 117-78, An Act to ensure that goods made with forced labor in the Xinjiang Uyghur Autonomous Region of the People's Republic of China do not enter the United States America, and for other purpose (the Uyghur Forced Labor Prevention Act)*. Dengan diberlakukannya peraturan tersebut menyebabkan impor produk benang kapas dari China di Negara Amerika Serikat mengalami penurunan drastis sehingga Negara China mengalihkan tujuan ekspor benang kapas ke Negara lain, salah satunya ke Negara Indonesia dan menyebabkan lonjakan impor Sebagaimana terlihat pada tabel di bawah.

Tabel 1. Data ekspor benang kapas dari China

Uraian	Satuan	Tahun				Perubahan (%)	Tren 19-22 (%)
		2019	2020	2021	2022	21-22	
Impor Amerika Serikat dari China	Ton	391	386	381	267	(29,92)	(10,93)
Impor Indonesia dari China	Ton	5.633	4,554	5,569	8,313	49.29	14,67

Sumber: Trade map

Berdasarkan tabel 10 diatas dengan adanya peraturan pelarangan impor produk kapas dan turunannya di Amerika Serikat dari Negara China menyebabkan penurunan impor secara drastis pada tahun 2022 menjadi hanya sebesar 267 Ton sedangkan secara tren terjadi penurunan sebesar 10,93% selama tahun 2019-2022. Selanjutnya, dengan terjadinya pengalihan ekspor yang sebelumnya ke Amerika Serikat menjadi ke Negara Indonesia mengakibatkan lonjakan impor di Indonesia yang signifikan pada tahun 2022 dibanding tahun 2021 yaitu sebesar 49,29% dan secara tren meningkat sebesar 14,67%.

Dengan adanya pemberian subsidi terhadap ekspor produk benang kapas China dan pengalihan tujuan ekspor yang sebelumnya dari China ke Amerika Serikat menjadi ke Negara Indonesia merupakan kondisi hal yang tidak terduga (*unforeseen development*) yang menyebabkan lonjakan impor produk benang kapas di Indonesia.

I. KESEDIAAN UNTUK BEKERJA SAMA

Pemohon bersedia untuk bekerja sama sepenuhnya sepanjang proses penyelidikan dalam rangka penerapan Tindakan Pengamanan Perdagangan (*Safeguards*) terhadap lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas.

Jakarta, 16 September 2023



ASOSIASI PERTEKSTILAN INDONESIA
INDONESIAN TEXTILE ASSOCIATION
Jemmy Kartiwa
Ketua Umum

LAMPIRAN 1:

NAMA DAN ALAMAT IMPORTIR

NO	NAMA PERUSAHAAN	ALAMAT
1	PT. Primarindo Asia Infrastructure	Jl. Tanjung Karang 3-4A Jakarta
2	PT. Benang Amefird Indonesia	Jl. Cisirung No.105 Cangkuang Wetan, Bandung
3	PT. Surya Berkas Indonesia	Jl. Delanggu Polanharjo Km. 2.6 Klaten Jateng
4	PT. Greentex Indonesia Utama II	Jl. Raya Banjaran Barat Km. 16,5 Batukarut, Bandung
5	PT. Mega Foamworks Indonesia	Kawasan GIIC Blok. CF Cikarang Pusat, Bekasi
6	PT. Ihchi Textile Mills & Machinery	Jl. Cibaligo No. 149A Cimahi, Bandung
7	PT. Winnersumbiri Knitting Factory	Jl. KH. Agus Salim No.18 Cipondoh, Tangerang
8	PT. Kurabo Manunggal Textile Industries	Menara Cakrawala Lt. 7 Jl. MH Thamrin 9 Jakarta
9	PT. Triputra Textile Industry	Jl. Raya Laswi No.8 Majalaya Bandung
10	PT. Textile One Indonesia	Dusun Gintungtengah Klari, Karawang, Jabar
11	PT. Wintai Garment	Jl. Tanah Abang IV No. 31 Petojo Selatan
12	PT. Ocean Asia Industry	Jl. Raya Serang Km. 62 No. 178 Cikande, Serang Banten
13	PT. Jiale Indonesia Textile	Jl. Pecangaan Bate No. 288 Ds. Gemulung, Jepara
14	PT. Sejahtera Bintang Abadi Textile Tbk	Jl. Raya Cicalengka Majalaya Km.5 Bandung
15	PT. Soljer Abadi	Jl. Raya Rancaekek Majalaya Bandung
16	PT. Indo Taichen Textile Industry	Jl. Gatot Subroto Km. 3 Jatuwung Tangerang
17	PT. Perdana Firsta Garment	Jl. Raya Batujajar Km.1,2 Padalarang Bandung
18	PT. PAN Pasific Jakarta	Jl. Kalimantan Blok D-27 Cilincing Jakarta
19	PT. Micro Garment	Jl. Raya Rancaekek Majalaya Bandung
20	PT. Multindo Velvet Industries	Kawasan Indsutri Wahyu Sejahtera Blok E Bogor

NAMA DAN ALAMAT ASOSIASI IMPORTIR

NO	ASOSIASI	ALAMAT
1	GINSI (Gabungan Importir Nasional Seluruh Indonesia)	Jl. Raya Kelapa Nias No.27, RT.1/RW.12, Pegangsaan Dua, Kec. Klp. Gading, Kota Jkt Utara, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 14240, Indonesia

LAMPIRAN 2

NAMA DAN ALAMAT EKSPORTIR/PEMASOK DARI NEGARA PENGEKSPOR

NO	NAMA PERUSAHAAN	ALAMAT
1	Huafang Group of China	VG CX+V74, Chengbei Rd, Zhangjiagang, Suzhou, Jiangsu, China, 215638
2	Weiqiao Textile Company Limited	No. 1, Wei Fang Road, Economic Development Zone, Zouping County, Shandong Province
3	Shijiazhuang Changshan Textile Co., Ltd.	183 Heping E Rd, Chang'An, Shijiazhuang, Hebei, China, 050010
4	Lu Thai Textile Co. Ltd.	no 81 Songling East Rd, Zibo, Shandong, 255100, China

KPPI
Indonesian Safeguards Committee
Jalan M.1 Ridwan Rais No.5 Jakarta 10110 Tel. 021-3857758

ANNOUNCEMENT
INDONESIAN SAFEGUARDS COMMITTEE
NUMBER: 05/KPPI/PENG/10/2023

ABOUT

COMMENCEMENT OF AN INVESTIGATION INTO TRADE SAFEGUARD MEASURES
AGAINST A SURGE IN IMPORTS OF COTTON YARN

It is hereby informed that the Indonesian Safeguards Committee (KPPI) conducted an investigation into the Trade Safeguard Measures against the surge in the number of imports of Cotton Yarn goods. The investigation was carried out on an official application from the Indonesian Textile Association (API), representing the Domestic Industry (IDN) producing Cotton Yarn which was received by KPPI on September 18, 2023. The applicant requests that KPPI conduct an investigation for the imposition of Trade Safeguard Measures on the surge in the number of imports of Cotton Yarn goods, which includes as many as 27 (twenty-seven) 8-digit Harmonized System (HS) numbers, namely: HS. 5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00, 5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00, 5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00, 5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00, 5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00, 5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00, 5206.33.00, 5206.42.00, and 5206.45.00 based on the Indonesian Customs Tariff Book (BTKI) for 2022. The request for investigation was submitted because IDN, the producer of the goods requested for protection, had suffered Serious Losses or Threats of Serious Losses as a result of a surge in the number of imports of Cotton Yarn goods.

After conducting research on the application, KPPI obtained preliminary evidence of a surge in the number of imports of Cotton Yarn goods and early indications of Serious Losses or Threats of Serious Losses experienced by the Applicant due to the surge in the number of imports of Cotton Yarn goods.

In connection with this and based on the Government Regulation of the Republic of Indonesia Number 34 of 2011 concerning Antidumping Measures, Reward Measures, and Trade Security Measures, KPPI stipulates the commencement of an investigation for the imposition of Trade Safeguard Measures against the surge in the number of imports of Cotton Yarn goods as of the date of this Announcement. Interested parties are given the opportunity to register no later than 15 (fifteen) days from the date of this announcement and submit it to:

KOMITE PENGAMANAN PERDAGANGAN INDONESIA - KPPI
(INDONESIAN SAFEGUARDS COMMITTEE)

MINISTRY OF TRADE REPUBLIC INDONESIA
Jl. M.1. Ridwan Rais No. 5, Building I, 5th
Floor, Jakarta 10110
Tel/Fax: (021) 3857758. E-mail: kppi@kemendag.go.id

Jakarta, 27th October 2023

Acting Chair

Signature
Nugraheni Prasetya Hastuti

Jumat, 27 Oktober 2023



K P P I

KEMENTERIAN
PERDAGANGAN
REPUBLIK INDONESIA

Komite Pengamanan Perdagangan Indonesia

Jalan M.I Ridwan Rais No.5 Jakarta 10110 Telp. 021-3857758

PENGUMUMAN
KOMITE PENGAMANAN PERDAGANGAN INDONESIA
NOMOR: 05/KPPI/PENG/10/2023
TENTANG

DIMULAINYA PENYELIDIKAN TINDAKAN PENGAMANAN PERDAGANGAN
(SAFEGUARD MEASURES) TERHADAP LONJAKAN JUMLAH IMPOR
BARANG BENANG KAPAS

Bersama ini diberitahukan bahwa Komite Pengamanan Perdagangan Indonesia (KPPI) melakukan penyelidikan Tindakan Pengamanan Perdagangan (*Safeguard Measures*) terhadap lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas. Penyelidikan tersebut dilakukan atas permohonan secara resmi dari Asosiasi Pertekstilan Indonesia (API), mewakili Industri Dalam Negeri (IDN) penghasil Benang Kapas yang diterima oleh KPPI pada tanggal 18 September 2023. Pemohon meminta agar KPPI melakukan penyelidikan untuk penerapan Tindakan Pengamanan Perdagangan (*Safeguard Measures*) terhadap lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas, yang mencakup sebanyak 27 (dua puluh-tujuh) nomor *Harmonized System* (HS) 8 digit, yaitu: HS. 5204.11.10, 5204.19.00, 5204.20.00, 5205.11.00, 5205.12.00, 5205.21.00, 5205.22.00, 5205.24.00, 5205.26.00, 5205.32.00, 5205.41.00, 5205.42.00, 5205.43.00, 5205.47.00, 5205.48.00, 5206.11.00, 5206.12.00, 5206.14.00, 5206.21.00, 5206.23.00, 5206.24.00, 5206.25.00, 5206.31.00, 5206.32.00, 5206.33.00, 5206.42.00, dan 5206.45.00 berdasarkan Buku Tarif Kepabeanan Indonesia (BTKI) tahun 2022. Permohonan penyelidikan tersebut disampaikan karena IDN penghasil barang yang dimintakan perlindungan telah mengalami Kerugian Serius atau Ancaman Kerugian Serius sebagai akibat terjadinya lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas.

Setelah melakukan penelitian atas permohonan dimaksud, KPPI memperoleh bukti awal tentang adanya lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas dan indikasi awal adanya Kerugian Serius atau Ancaman Kerugian Serius yang dialami oleh Pemohon akibat lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas tersebut.

Sehubungan dengan hal tersebut dan berdasarkan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2011 tentang Tindakan Antidumping, Tindakan Imbalan, dan Tindakan Pengamanan Perdagangan, maka KPPI menetapkan dimulainya penyelidikan untuk penerapan Tindakan Pengamanan Perdagangan (*Safeguard Measures*) terhadap lonjakan jumlah impor barang Benang Kapas sejak tanggal Pengumuman ini. Pihak-pihak yang memiliki kepentingan (*interested parties*), diberikan kesempatan untuk mendaftarkan diri paling lambat 15 (lima belas) hari sejak tanggal pengumuman ini dan menyampaikannya kepada:

KOMITE PENGAMANAN PERDAGANGAN INDONESIA
KEMENTERIAN PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA
Jl. M.I. Ridwan Rais No. 5, Gedung I, Lantai 5, Jakarta 10110
Telp/Fax: (021) 3857758, E-mail: kppi@kemendag.go.id

Jakarta, 27 Oktober 2023
Plt. Ketua,
TTD
Nugraheni Prasetya Hastuti