

Potret Sub Sektor Unggul
Pada Perdagangan Indonesia-China
Periode 2014-2020

Oleh
Sri Yusnita Burhan
NIDN 0324096101

LAPORAN PENELITIAN



AGUSTUS 2021

Potret Sub Sektor Unggul Pada Perdagangan Indonesia-China Periode 2014-2020

1. Latar Belakang.

Menteri Perdagangan Muhammad Lutfi mengeluarkan pernyataan resmi pada webinar Mandiri Sekuritas, Sabtu (30/1/2021), bahwa Indonesia akan terus menjalin hubungan bilateral dengan Amerika Serikat dan China meski perang dagang antara kedua negara belum mereda. AS dan China disebut merupakan negara mitra strategis, termasuk saat pandemi Covid-19. AS dan China berperan besar terhadap kinerja perdagangan Indonesia, dan sebaliknya Indonesia merupakan negara yang penting di bidang perdagangan bagi keduanya. Prospek ekonomi dan perdagangan Indonesia-AS diperkirakan akan akan jauh membaik pada kepemimpinan Joe Biden, terlebih lagi kebijakan Presiden Joe Biden mendukung pada hubungan perdagangan yang lebih kondusif serta meningkatkan keterbukaan perdagangan dan investasi. Sementara itu, hubungan kerja sama perdagangan dan investasi Indonesia dan China juga terjalin melalui skema *Asean-China Free Trade Agreement (ACFTA)* dan *Regional Comprehensive Economic Partnership (RCEP)*. Bahkan, fasilitasi perdagangan untuk pemanfaatan ACFTA cukup meningkat pesat selama beberapa tahun terakhir ini.

Meski neraca perdagangan Indonesia-China selalu defisit, juga pada periode analisis 2015-2020, tapi pada periode tersebut menunjukkan bahwa tingkat pertumbuhan impor Indonesia dari China menurun dan tingkat pertumbuhan ekspor Indonesia ke China meningkat. Artinya, masih ada barang-barang ekspor Indonesia yang dapat bersaing dengan produk China di pasar China.

**Tabel 1.1. Neraca Perdagangan Indonesia-China, 2014-2020
(dalam 000 \$ US)**

Tahun	Ex Ind ke China	Im Ind dr China	Def/Surp	Tkt pert ekspor	Tkt pert impor	Tkt pert def/sur
2014	17,605,944	30,624,380	-13,018,436			
2015	15,045,332	29,410,891	-14,365,559	-0.145440199	-0.039624933	-0.105815266
2016	16,785,586	30,800,493	-14,014,907	0.115667371	0.047247872	0.0684195
2017	23,049,296	35,767,190	-12,717,894	0.373160043	0.161253815	0.211906228
2018	27,126,932	45,537,831	-18,410,899	0.176909351	0.273173291	-0.09626394
2019	27,961,887	44,930,621	-16,968,734	0.030779559	-0.013334188	0.044113747
2020	31,775,692	39,634,710	-7,859,018	0.136392977	-0.117868636	0.254261612

Sumber : *UN Comtrade Statistics*, 2014-2020.

Beberapa indikator makro ekonomi antara Indonesia dengan China, menunjukkan angka positif untuk Indonesia, meski nilai GDP per capita nya adalah setengah kali lipat dari China, lihat tabel 1.2. Angka indikator yang positif ini menunjukkan peluang bagi Indonesia untuk melakukan perdagangan bilateral dengan China, antara lain : pertumbuhan ekonomi Indonesia periode 2014 – 2019 rata-rata 5 persen; ketidak merataan distribusi pendapatan di Indonesia adalah lebih rendah dibanding dengan China.

Tabel 1.2. Indikator Makro Ekonomi Indonesia dan China

Tahun	GDP/cap Indonesia	GDP/cap China	Pert Eko Indonesia (%)	Pert Eko China (%)	Indeks Gini Indonesia	Indeks Gini China
2014	3491,6375	6103,75	5,01	7,41	0,394	0,469
2015	3331,6951	6500,42	4,88	7,03	0,397	0,462
2016	3562,8163	6908,11	5,03	6,87	0,386	0,465
2017	3837,578	7346,84	5,07	6,95	0,381	0,467
2018	3893,8596	7807,06	5,17	6,73	0,378	0,468

2019	4135,2015	8242,05	5,02	5,82	0,382	0,465
------	-----------	---------	------	------	-------	-------

Sumber : World Bank : tradingeconomics.com dan Statista 2021.

Kajian ini akan mengukur keunggulan dari produk-produk pada subsektor prioritas yang terjadi dalam perdagangan Indonesia dengan China. Keunggulan ini diukur dengan menggunakan formula RCA (Revealed Comparative Advantage) periode 2014 sampai dengan 2020.

Sektor prioritas merupakan sektor yang diutamakan dan patokan untuk target investasi. Sektor prioritas ini dapat ditentukan pada level sub sektor atau komoditas. Sektor prioritas dapat dijadikan instrumen untuk mencapai pembangunan ekonomi yang berkelanjutan atau pertumbuhan ekonomi yang inklusif. Investasi memang dapat mendorong pertumbuhan ekonomi, namun bisa berdampak pada memburuknya neraca perdagangan atau meningkatkan kesenjangan ekonomi. Oleh karena itu, investasi tersebut perlu untuk diarahkan kepada sektor prioritas.

1.1. Rumusan Masalah

- a). Sub-sektor apa sajakah yang memiliki keunggulan komparatif pada perdagangan Indonesia Cina?
- b). Sub-sektor apa sajakah yang memiliki rangking terbesar pada perdagangan Indonesia Cina?

1.2 Tujuan Penelitian

- a). Untuk mengetahui sub-sektor yang memiliki keunggulan komparatif pada perdagangan Indonesia Cina.
- b). Untuk mengetahui rangking terbesar dari sub-sektor yang unggul.

1.3. Manfaat Penelitian

- a). Bagi pengembangan ilmu pengetahuan:

Pengukuran *Revealed Comparative Advantage* tidak hanya dilakukan untuk produk individu, tetapi juga untuk mengukur keunggulan dari sub-sektor prioritas pada perdagangan Indonesia-China, periode 2014-2020.

b). Bagi pemerintah dan masyarakat luas:

Pengukuran dapat digunakan untuk mengukur sub-sektor prioritas yang berpotensi unggul terhadap partner dagang lainnya; dimana hasil perhitungan diatas merupakan input pemerintah dalam membuat kebijakan investasi terhadap targer sub-sektor tersebut. Bagi pelaku perdagangan dan investasi domestik dan luar negeri, informasi ini dapat menarik pelaku untuk melakukan relokasi investasi di Indonesia pada sub-sektor unggul tersebut.

BAB II

LANDASA TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN

2.1. Metode Penentuan Sektor Prioritas

Sektor prioritas merupakan sektor yang diutamakan dan patokan untuk target investasi. Sektor prioritas ini dapat ditentukan pada level sub sektor atau komoditas. Sektor prioritas dapat dijadikan instrumen untuk mencapai pembangunan ekonomi yang berkelanjutan atau pertumbuhan ekonomi yang inklusif. Investasi memang dapat mendorong pertumbuhan ekonomi, namun bisa berdampak pada memburuknya neraca perdagangan atau meningkatkan kesenjangan ekonomi. Oleh karena itu, investasi tersebut perlu untuk diarahkan kepada sektor prioritas.

Untuk memperoleh sektor prioritas yang akan mendukung pembangunan ekonomi nasional yang berkelanjutan dan atau pertumbuhan ekonomi yang inklusif, maka harus mempertimbangkan segala aspek baik berupa regulasi maupun kebijakan pembangunan nasional serta kondisi eksisting dari investasi dan sektor usaha dalam proses menentukan sektor prioritas. Dengan demikian penentuan sektor prioritas ini harus mempertimbangkan, merujuk dan mengkaji hal-hal sebagai berikut ini:

- Kebijakan dan regulasi mengenai investasi agar penentuan sektor prioritas tersebut sesuai perundang-undangan dan peraturan yang berlaku dan juga sejalan dengan tujuan pembangunan ekonomi nasional (Perpres No 10 Tahun 2021 dan Renstra BKPM 2020 – 2024)
- Kondisi eksisting dari posisi kompetitif dari sektor-sektor usaha untuk menargetkan investasi masuk pada sektor-sektor yang mempunyai daya saing yang relatif kuat dibandingkan lokasi pesaing.
- Kondisi eksisting permintaan pasar PMA setiap sektor khususnya berkaitan dengan target hasil pembangunan ekonomi dan layanan yang diberikan ke investor sektor. Pertimbangan pasar ini seperti target investasi untuk sektor-sektor yang belum memenuhi kebutuhan dalam negeri sehingga harus impor dari luar.

Dengan merujuk pada Perpres No 10 Tahun 2021 dan Renstra BKPM 2020 – 2024 diperoleh tiga aspek besar dalam menentukan sektor prioritas yaitu tujuan pembangunan ekonomi, permintaan pasar

dan daya saing global. Untuk lebih jelasnya aspek, indikator dan parameter dari penentuan sektor prioritas dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Gambar 1. Metode Penentuan Sektor Prioritas



Perpres No 10 Tahun 2021 dan Renstra BKPM 2020 – 2024 dijadikan rujukan dalam menentukan sektor prioritas. Dalam Perpres No 10 Tahun 2021 terdapat 7 kriteria bidang usaha (Bidang Usaha Prioritas) untuk melihat usaha-usaha yang diprioritaskan oleh pemerintah, yaitu:

1. Proyek Strategis Nasional
2. Padat modal
3. Padat karya
4. Teknologi tinggi
5. Industri pioneer
6. Orientasi ekspor
7. Orientasi dalam kegiatan penelitian, pengembangan, dan inovasi

Sedangkan, dalam Renstra BKPM 2020 – 2024 yang dirujuk adalah arah kebijakan mengenai peningkatan penanaman modal yang berkualitas dalam upaya mendorong pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan. Dalam arah kebijakan tersebut, aspek strategi yang digunakan adalah:

1. Penyerapan tenaga kerja
2. Peningkatan produktivitas

3. Transfer pengetahuan dan teknologi
4. Peningkatan daya saing dan akses pasar
5. Berorientasi ekspor dan substitusi impor
6. Dampak lingkungan
7. Penggunaan sumber daya alam dan hasil produksi dalam negeri

Berdasarkan pada penentuan sektor prioritas, terdapat beberapa alat ukur dalam menentukan sektor prioritas, alat ukur tersebut disusun berdasarkan pada indikator-indikator yang digunakan dalam sektor prioritas, antara lain : indeks *Location Quotient (LQ)*, *Revealed Comparative Advantage (RCA)*, *Kebutuhan Barang Impor*, *Indeks backward linkage dan forward linkage*, *Produktifitas Tenaga Kerja*, *Trend PMA* dan *Volume PMA*. Yang digunakan dalam kajian ini hanya indeks *Revealed Comparative Advantage (RCA)*.

2.2. Metode Revealed Comparative Advantage (RCA)

Dalam perdagangan internasional suatu negara ingin menemukan komoditas-komoditas unggulan yang dapat dijadikan primadona. Untuk pengukuran keunggulan tersebut dapat digunakan beberapa indikator. Indikator yang sering digunakan untuk memilih komoditas yang mempunyai potensi ekspor ada dua, yaitu *Revealed Comparative Advantage (RCA)* dan *Trade Specialization Index* atau Indeks Spesialisasi Perdagangan (ISP).

Untuk mengevaluasi kinerja ekspor suatu komoditas dari suatu negara dengan mengevaluasi peranan ekspor komoditas tertentu dalam ekspor total suatu negara dibandingkan dengan pangsa komoditas tersebut dalam perdagangan dunia. Perumusan umum RCA adalah sebagai berikut :

$$RCA = \frac{X_{ij}/X_j}{X_{iw}/X_w}$$

X_{ij} = nilai ekspor komoditas i negara j

X_j = nilai ekspor total negara j

X_{iw} = nilai ekspor komoditas i

dunia X_w = nilai ekspor total dunia

Nilai indeks RCA >1 menunjukkan bahwa pangsa komoditas i di dalam ekspor total negara j lebih besar dari pangsa rata-rata dari komoditas yang bersangkutan dalam ekspor semua negara (dunia). Artinya negara j relatif lebih berspesialisasi dikelompok komoditas yang bersangkutan.

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Objek Penelitian

Objek penelitian ini mengukur indeks RCA untuk menentukan keunggulan dari 23 sub-sektor manufaktur.

Dalam hal perdagangan Indonesia dengan China, maka formulanya sebagai-berikut :

$$RCA = \frac{X_{ij}/X_j}{X_{iw}/X_w}$$

X_{ij} = Nilai Ekspor komoditas i (misal, Olahan Makanan) Indonesia ke China.

X_j = Nilai Total Ekspor Seluruh Produk Indonesia ke China.

X_{iw} = Nilai Ekspor Olahan Makanan dari Seluruh Dunia ke China.

X_w = Ekspor Seluruh Produk dari Seluruh Dunia ke China

Data untuk menghitung indeks RCA Indonesia terhadap China diperoleh *dari Trade Map* (link nya :

https://www.trademap.org/Bilateral_TS.aspx?nvpm=1%7c360%7c%7c764%7c%7cTOTAL%7c%7c%7c2%7c1%7c1%7c2%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1%7c1%7c1 , dimana :

X_{ij} = Nilai Ekspor komoditas i (i = Product Code) Indonesia ke China.

(pada tabel link diatas : *Indonesia's exports to China* ambil kode masing-masing produk, misalnya Product Code 21 = Olahan Makanan).

X_j = Nilai Total Ekspor Seluruh Produk Indonesia ke China.

(pada tabel link diatas : *Indonesia's exports to China*, ambil di All products (total ekspor).

X_{iw} = Nilai Ekspor Product Code 21 dari Seluruh Dunia ke China.

(pada tabel link diatas : *China's imports from world*, ambil kode masing-masing produk, misalnya Product Code 21 = Produk Olahan Makanan)

X_w = Ekspor Seluruh Produk dari Seluruh Dunia ke China.

(pada tabel link diatas : *Thailand's imports from world*, ambil di All products (total impor).

Dibawah ini adalah tampilan data untuk menghitung nilai RCA Indonesia terhadap parner dagang China, untuk produk Olahan Makanan (kode 21).

HS	Product code	Product name	Indonesia's exports to Thailand			Thailand's exports from world			Indonesia's exports to world		
			Value in 2018	Value in 2019	Value in 2020	Value in 2018	Value in 2019	Value in 2020	Value in 2018	Value in 2019	Value in 2020
1000		All products	5,515,945	5,215,565	5,712,850	287,086,199	283,732,195	308,835,091	143,215,028	167,562,896	182,228,481
01		Animal feeds, mineral oils and products of their distillation, flourishes, substitutes, mineral	5,208,719	1,802,387	1,275,215	42,428,433	37,874,927	38,763,238	42,211,707	34,102,432	35,876,527
02		Articles other than ivory or ivory-imitating goods, and pearls and accessories thereof	1,038,207	1,071,573	752,894	10,280,819	10,720,849	8,828,871	7,982,010	8,787,872	9,802,289
03		Marine mammals, sealions, rubber remains, insects, silk reaps	597,811	348,851	462,468	28,392,517	28,777,829	28,485,779	5,985,242	5,542,512	5,200,188
04		Electrical machinery and apparatus and parts thereof, sound receivers and reproducers, television	448,272	428,207	381,472	48,382,877	48,401,711	45,442,591	8,839,211	8,812,788	8,224,272
05		Clay and articles thereof	332,384	181,212	179,763	4,931,874	4,285,894	3,881,781	1,881,042	1,841,887	1,884,702
06		Articles full or partially covered with gold, but not precious	178,139	222,384	152,218	373,682	408,042	1,782,822	828,182	787,382	808,511
07		Fabrics and cutlery, including iron and other alloys and materials	88,941	78,828	150,233	3,028,484	3,008,499	3,228,233	3,211,818	3,288,207	3,818,222
08		Paper and paperboards, articles of paper pulp, of paper or of paperboard	142,472	141,271	138,834	1,775,870	1,740,758	1,858,912	4,485,102	4,388,874	4,485,854
09		Organic chemicals	188,242	187,478	127,702	8,381,728	4,335,548	4,009,417	5,828,788	2,732,178	2,888,718
10		Plastics and articles thereof	187,272	145,271	159,282	8,882,887	8,288,818	8,882,211	5,887,888	2,881,178	2,882,787
11		Fluorocarbon compounds	88,719	87,021	100,887	4,148,548	4,222,844	4,158,234	4,228,138	4,100,248	5,787,842
12		Essential oils and extracts, perfume, aromatics or toilet preparations	87,288	88,728	80,884	1,881,841	2,138,378	1,848,588	778,247	772,272	788,821
13		Animal or vegetable oils and oils and their oleaginous products, mineral animal oils, animal	88,502	44,288	31,442	388,818	381,821	321,118	32,848,222	11,854,842	20,728,227
14		Articles of cork or cork	172,844	112,545	77,282	7,834,222	8,422,127	8,481,442	1,221,442	1,228,428	5,181,288
15		Iron and steel	31,228	188,424	71,442	12,942,828	12,918,028	8,348,828	8,781,428	7,287,412	10,847,284
16		Rubber and articles thereof	84,182	82,724	88,278	2,784,171	2,742,328	2,441,222	8,281,228	8,228,227	8,818,228
17		Fluorocarbon preparations	27,272	18,228	22,828	181,828	1,111,887	1,188,228	1,188,228	1,188,228	1,278,114
18		Preparations of cereals, flour, starch or milk, pastas, other	84,288	88,178	97,222	871,444	888,888	928,842	1,918,228	1,288,444	1,148,888
19		Starch, vegetable or animal-starch, including preparations, and flour	82,821	48,741	68,778	828,221	787,242	787,821	1,288,727	887,442	1,278,827

3.2. Metode Analisis

Metode analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah metode analisis kuantitatif, yang mencoba menjelaskan fenomena masalah melalui pengumpulan data sekunder secara *time series* dan *cross sectional*. Dibawah ini adalah copy contoh perhitungan nilai RCA Indonesia terhadap partner dagang China, untuk produk Olahan Makanan (kode 21).

Tabel Cara Perhitungan Indeks RCA Produk Olahan Makanan

Tahun	Ekspor Olahan Makanan Indonesia ke China	Total Ekspor Seluruh Produk Indonesia ke China	Ekspor Olahan Makanan dari Seluruh Dunia ke China	Ekspor Seluruh Produk dari Seluruh Dunia ke China	Xij/Xj	Xiw/Xw	RCA = (Xij/Xj)/(Xiw/Xw)
2014	22,721	17,605,94	1,406,882	1,959,234,625	0.00129053	0.000718077	1.797202027
2015	25,188	15,045,33	1,788,106	1,681,670,816	0.001674141	0.001063291	1.574489019
2016	27,163	16,785,58	2,167,624	1,588,695,867	0.001618234	0.001364405	1.186036463
2017	20,651	23,049,29	2,444,630	1,840,957,060	0.000895949	0.001327913	0.674705023

2018	17,661	27,126,932	3,254,787	2,134,987,265	0.00065105	0.001524499	0.427058458
2019	18,081	27,961,887	3,690,875	2,068,950,255	0.00064663	0.001783936	0.362473851
2020	29,426	31,775,692	4,468,208	2,055,590,612	0.000926054	0.002173686	0.426029289

Sumber : Trademap (data diolah).

Selanjutnya dengan cara yang sama dihitung nilai RCA untuk 23 sub sektor prioritas (terlampir).

3.3. Jenis dan Sumber Data

Penelitian ini menggunakan data sekunder data tahunan dalam bentuk data *time series*, periode 2014--2020, dan data *cross section* terdiri dari 23 sub sektor prioritas produk ekspor Indonesia ke Cina sebagai-berikut :

1. Makanan; 2. Minuman; 3. Pengolahan Tembakau; 4. Tekstil; 5. Pakaian Jadi; 6. Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki; 7. Kayu, Gabus (Tidak Termasuk Furnitur) dan Anyaman dari Bambu, Rotan dsj; 8. Kertas dan Barang dari Kertas; 9. Pencetakan dan Reproduksi Media Rekaman; 10. Produk dari Batu Bara dan Pengilangan Minyak Bumi; 11. Bahan Kimia dan Barang dari Bahan Kimia; 12. Farmasi, Produk Obat Kimia dan Obat Tradisional; 13. Karet, Barang dari Karet dan Plastik; 14. Barang Galian Bukan Logam; 15. Logam Dasar; 16. Barang Logam, Bukan Mesin dan Peralatannya; 17. Komputer, Barang Elektronik dan Optik; 18. Peralatan Listrik; 19. Mesin dan Perlengkapan ytdl; 20. Kendaraan Bermotor, Trailer dan Semi Trailer; 21. Alat Angkutan Lainnya; 22. Furnitur; 23. Pengolahan Lainnya; 24. Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan.

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Bab ini berisikan hasil analisis pengukuran Indeks Revealed Comparatif Indonesia dengan China, periode 2014-2020.

Tabel4.1. RCA Indonesia Terhadap Parner Dagang Cina

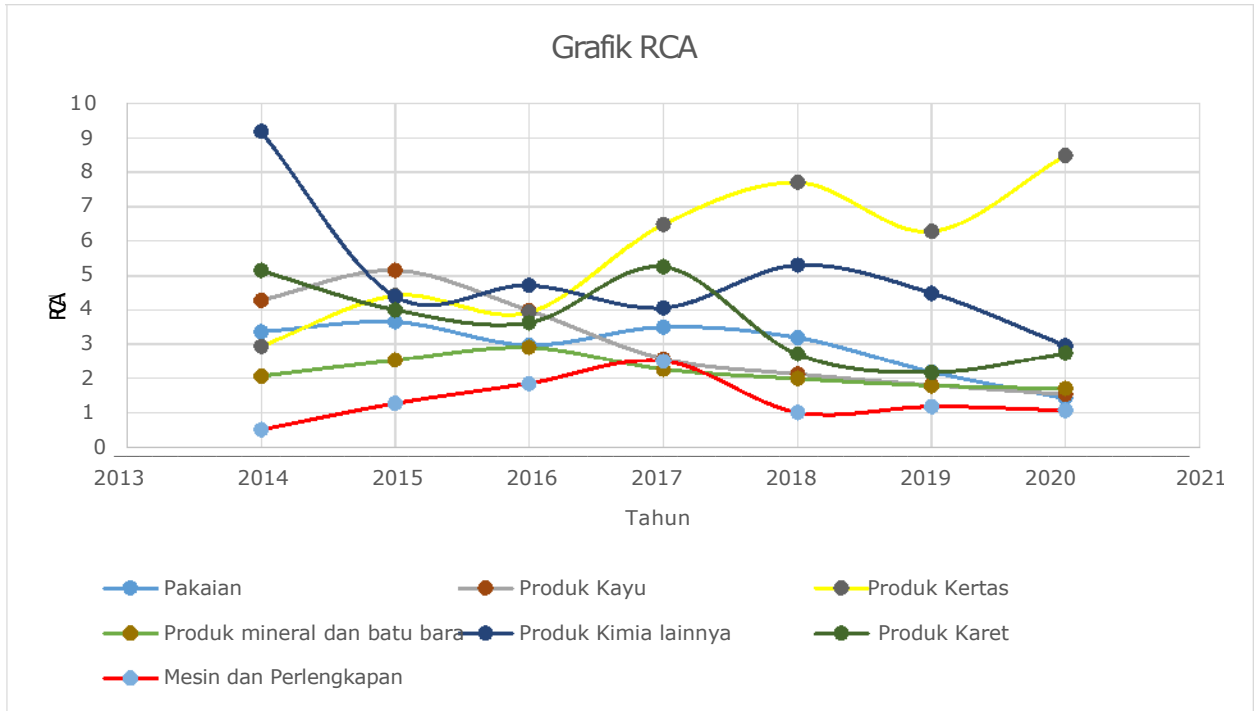
Nama Sektor	Hs Code	Nama Produk	Rata2 RCA	Rangkin
Kertas dan Barang dari Kertas;	48	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard	5.751627601	1
Bahan Kimia dan Barang dari Bahan Kimia	38	Miscellaneous chemical products	5.018500459	2
Olahan Karet	40	Rubber and articles thereof	3.664856933	3
Kayu	44	Wood and articles of wood; wood charcoal	3.065306614	4
Pakaian Jadi	61	Articles of apparel and clothing accessories, knitted or crocheted	2.901040408	5
Produk dari Batu Bara dan Pengilangan Minyak Bumi	27	Mineral fuels, mineral oils and products of their distillation; bituminous substances; mineral . . .	2.17844181	6
Mesin dan Perlengkapan	84	Machinery, mechanical appliances, boilers; parts thereof	1.34014973	7

Sumber : UN Comtrade (data diolah)

Hasil pengolahan data adalah sebagai-berikut :

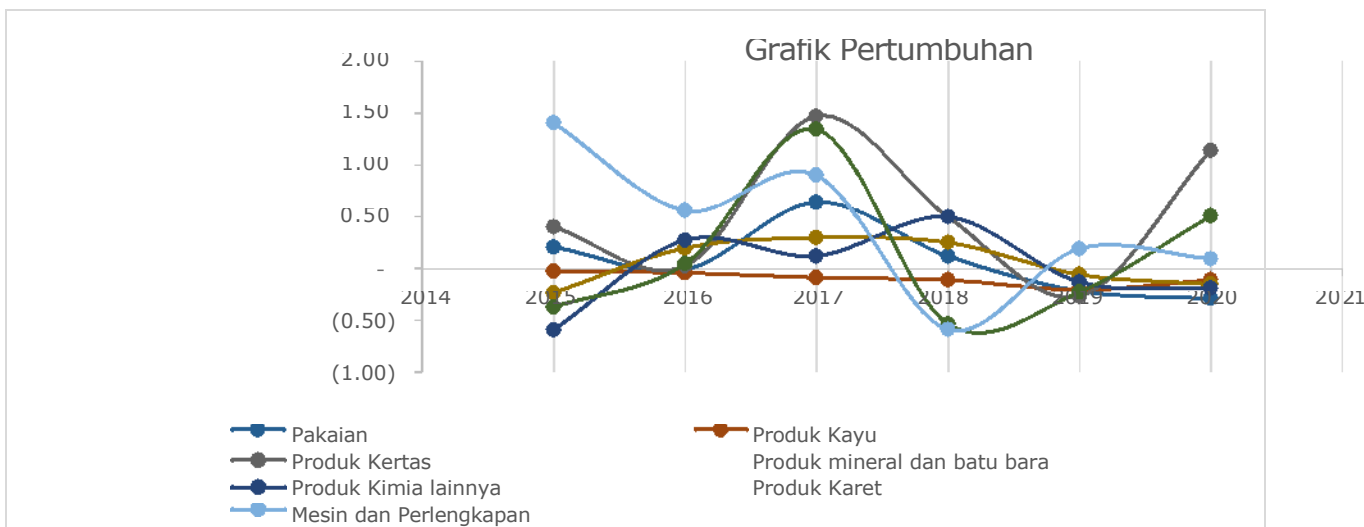
1. Sub-sektor unggul Indonesia terhadap Cina adalah : (a). Kertas dan Barang dari Kertas; (b). Bahan Kimia dan Barang dari Bahan Kimia; (c). Olahan Karet; (d). Kayu; (e). Pakaian Jadi; (f). Produk dari Batu Bara dan Pengilangan Minyak Bumi, dan (g). Mesin dan Perlengkapan.

Grafik 4.1. Indeks RCA Indonesia-China Yang Unggul, Periode 2014-2020



2. Tingkat pertumbuhan ekspor Indonesia ke pasar China pada tahun 2020 adalah dari sub-sektor sebagai berikut : (a). Kendaraan Bermotor, Trailer dan Semi Trailer; (b). Olahan Tembakau; (c). Produk Kertas; (d). Produk Percetakan; (e). Olahan Makanan; (f). Produk Karet; (g). Produk Komputer, Barang Elektronik dan Optik; (h). Mesin dan Perlengkapan; dan (i). Produk Farmasi. Lihat lampiran.

Grafik 4.2. Pertumbuhan Ekspor Positif Indonesia-China, Periode 2014-2020



BAB V

KESIMPULAN

1. Sub-sektor unggul tidak berarti pertumbuhan ekspornya pada tahun 2020 adalah positif.
2. Ekspor sub-sektor positif ke China pada tahun 2020 sebagian besar bukan barang-barang unggul.

DAFTAR PUSTAKA

Balassa, Bela. 1989. *Comparative Advantage, Trade Policy And Economic Development*. New York : New York University Press.

Basri, Faisal. 2010. Perdagangan Bebas Asean Cina: Berdagang Untuk Siapa? *Jurnal Sosial Demokrasi*, volume 8, 3, Februari-Juni hlm.22-25.

Carbaugh, Robert J. 2010. *International Economics*. USA: South Western Cengage Learning.

Salvatore, Dominick. 2005. *International Economics*. John Wiley and Sons.

United Nations: *Comtrade Statistics*, 2014-2020.

World Bank : tradingeconomics.com dan Statista 2021.

LAMPIRAN

Nama	Pert 2015	Pert 2016	Pert 2017	Pert 2018	Pert 2019	Pert 2020
Pakaian	0.21	(0.01)	0.64	0.12	(0.22)	(0.29)
Produk Kayu	(0.02)	(0.04)	(0.09)	(0.11)	(0.20)	(0.11)
Produk Kertas	0.40	0.02	1.47	0.50	(0.26)	1.14
Produk mineral dan batu bara	(0.23)	0.20	0.30	0.25	(0.06)	(0.15)
Produk Kimia lainnya	(0.59)	0.28	0.12	0.50	(0.13)	(0.19)
Produk Karet	(0.37)	0.05	1.35	(0.53)	(0.22)	0.51
Mesin dan Perlengkapan	1.41	0.56	0.90	(0.59)	0.19	0.10

NO	HS CODE	Nama	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Pert 2015	Pert 2016	Pert 2017	Pert 2018	Pert 2019	Pert 2020	
1	21	Olahan Makanan	Miscellaneous edible preparations	22,721	25,188	27,163	20,651	17,661	18,081	29,426	0.11	0.08	(0.24)	(0.14)	0.02	0.63
2	22	Olahan Minuman	Beverages, spirits and vinegar	1,294	2,133	3,033	7,866	10,084	9,151	3,484	0.65	0.42	1.59	0.28	(0.09)	(0.62)
3	24	Olahan Tembakau	Tobacco and manufactured tobacco substitutes	9,273	2,482	1,131	1,665	1,082	6,607	21,322	(0.73)	(0.54)	0.47	(0.35)	5.11	2.23
4	59	Tekstil	Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics; textile articles of a kind suitable . . .	8,361	5,547	7,678	11,187	13,074	8,375	8,177	(0.34)	0.38	0.46	0.17	(0.36)	(0.02)
5	61	Pakaian	Articles of apparel and clothing accessories, knitted or crocheted	62,437	75,536	74,882	122,942	137,674	107,972	76,927	0.21	(0.01)	0.64	0.12	(0.22)	(0.29)
6	42	Produk Kulit	Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles . . .	8,329	6,799	10,204	11,256	26,698	23,184	22,152	(0.18)	0.50	0.10	1.37	(0.13)	(0.04)
7	44	Produk Kayu	Wood and articles of wood; wood charcoal	878,035	858,695	825,765	754,409	672,462	535,353	477,381	(0.02)	(0.04)	(0.09)	(0.11)	(0.20)	(0.11)
8	48	Produk Kertas	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard	114,062	159,921	163,912	405,066	607,109	446,932	956,744	0.40	0.02	1.47	0.50	(0.26)	1.14
9	49	Produk Percetakan	Printed books, newspapers, pictures and other products of the printing industry; manuscripts, . . .	1,247	1,099	366	178	349	161	341	(0.12)	(0.67)	(0.51)	0.96	(0.54)	1.12
10	27	Produk mineral dan batu bara	Mineral fuels, mineral oils and products of their distillation; bituminous substances; mineral . . .	5,879,990	4,504,692	5,401,003	7,019,101	8,792,814	8,287,648	7,043,528	(0.23)	0.20	0.30	0.25	(0.06)	(0.15)
11	38	Produk Kimia lainnya	Miscellaneous chemical products	1,388,298	567,352	723,892	811,894	1,218,612	1,062,262	862,604	(0.59)	0.28	0.12	0.50	(0.13)	(0.19)
12	30	Produk Farmasi	Pharmaceutical products	1,681	2,247	2,715	4,239	4,731	5,431	5,578	0.34	0.21	0.56	0.12	0.15	0.03
13	40	Produk Karet	Pubber and articles thereof	803068	507196	530230	1243575	581615	451390	682193	(0.37)	0.05	1.35	(0.53)	(0.22)	0.51
14	68	Produk Galian Bukan Logam	Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials	10079	4639	4801	5139	5286	3557	3257	(0.54)	0.03	0.07	0.03	(0.33)	(0.08)
15	71	Produk Logam Dasar	Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad . . .	7657	3662	5068	6104	5604	3570	1977	(0.52)	0.38	0.20	(0.08)	(0.36)	(0.45)
16	83	Produk Logam Lainnya	Miscellaneous articles of base metal	1336	3077	2456	2162	1993	2273	1756	1.30	(0.20)	(0.12)	(0.08)	0.14	(0.23)
17	85	Produk Komputer, Barang Elektronik dan Optik;	Electrical machinery and equipment and parts thereof; sound recorders and reproducers, television	358830	336580	316041	322666	294696	281783	355758	(0.06)	(0.06)	0.02	(0.09)	(0.04)	0.26
18	84	Mesin dan Perlengkapan	Machinery, mechanical appliances, boilers; parts thereof	46875	112925	176308	335093	138437	165306	181099	1.41	0.56	0.90	(0.59)	0.19	0.10
19	86	Alat Angkutan lainnya	Railway or tramway locomotives, rolling stock and parts thereof; railway or tramway track fixtures . . .	81	137	86	37	185	140	96	0.69	(0.37)	(0.57)	4.00	(0.24)	(0.31)
20	94	Furniture	Furniture; bedding, mattresses, mattress supports, cushions and similar stuffed furnishings; . . .	32030	32198	36510	35971	38546	30962	26366	0.01	0.13	(0.01)	0.07	(0.20)	(0.15)
21	8711	Kendaraan Bermotor, Trailer dan Semi Trailer;	Motorcycles, incl. mopeds, and cycles fitted with an auxiliary motor, with or without side-cars; . . .	1,888	4,073	730	55	34	1,182	13,722	1.16	(0.82)	(0.92)	(0.38)	33.76	10.61
22	96	Pengolahan lainnya	Miscellaneous manufactured articles	10500	12819	16873	11891	13297	22390	17981	0.22	0.32	(0.30)	0.12	0.68	(0.20)

No	Kode Industri	Nama Sektor	Hs Code	Nama Produk	RCA							Rata2 RCA	Ranking
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1	8	Kertas dan Barang dari Kertas;	48	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard	2.945833177	4.416921289	3.932685777	6.489209976	7.705264897	6.27998612	8.491491971	5.751627601	1
2	11	Bahan Kimia dan Barang dari Bahan Kimia	38	Miscellaneous chemical products	9.192163549	4.394937254	4.718410444	4.064809885	5.307149142	4.48947824	2.962554695	5.018500459	2
3	13	Olahan Karet	40	Rubber and articles thereof	5.144750373	4.00428655	3.63045635	5.25861284	2.707180518	2.172881203	2.735830697	3.664856933	3
4	7	Kayu	44	Wood and articles of wood; wood charcoal	4.28598709	5.152699453	3.988159021	2.573752968	2.124279528	1.802462567	1.529805674	3.065306614	4
5	5	Pakaian Jadi	61	Articles of apparel and clothing accessories, knitted or crocheted	3.363884037	3.655128488	2.977977021	3.508753724	3.198733114	2.18695544	1.415851035	2.901040408	5
6	10	Produk dari Batu Bara dan Pengilangan Minyak Bumi	27	Mineral fuels, mineral oils and products of their distillation; bituminous substances; mineral	2.065548768	2.534257165	2.907551795	2.264407178	1.98982565	1.78449533	1.703006786	2.17844181	6
7	19	Mesin dan Perlengkapan	84	Machinery, mechanical appliances, boilers; parts thereof	0.502299357	1.271765193	1.849197726	2.509828471	1.006097032	1.180136764	1.061723564	1.34014973	7
8		Kendaraan Bermotor, Trailer dan Semi Trailer;	20	Motorcycles, incl. mopeds, and cycles fitted with an auxiliary motor, with or without side-cars; . . .	2.065772763	2.944320916	0.373384946	0.027537037	0.010133306	0.244772808	1.269316814	0.99074837	8
9	1	Makanan	21	Miscellaneous edible preparations	1.797202027	1.574489019	1.186036463	0.674705023	0.427058458	0.362473851	0.426029289	0.921142018	9
10	22	Furniture	94	Furniture; bedding, mattresses, mattress supports, cushions and similar stuffed furnishings; . . .	1.056491852	1.112881117	1.067905797	0.776586504	0.763892147	0.649403177	0.53748847	0.859235634	10
11	23	Pengolahan Lainnya	96	Miscellaneous manufactured articles	0.678093082	0.608124947	0.675769042	0.360538793	0.403894051	0.701905652	0.612634087	0.577279951	11
12	4	Tekstil	59	Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics; textile articles of a kind suitable . . .	0.461567156	0.344696755	0.422547889	0.49964013	0.568108028	0.366731744	0.360750422	0.432006018	12
13	6	Produk Kulit	42	Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles . . .	0.45176556	0.360712807	0.438381011	0.342142109	0.633086345	0.430343829	0.297565015	0.421999525	13
14	3	Pengolahan Tembakau	24	Tobacco and manufactured tobacco substitutes	0.493138431	0.148852578	0.061952425	0.075445854	0.048418336	0.256474264	1.182415964	0.323813979	14
15	14	Produk Galian Bukan Logam	68	Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials	0.672387499	0.34327031	0.29058307	0.245538014	0.226581153	0.148611715	0.115042579	0.291716334	15
16	16	Produk Logam Lainnya	83	Miscellaneous articles of base metal	0.076827144	0.20223062	0.132568691	0.095282738	0.080831336	0.089634925	0.062708144	0.105726228	16
17	2	Minuman	22	Beverages, spirits and vinegar	0.045579271	0.05568515	0.059964797	0.118996375	0.123354126	0.116182557	0.044279756	0.080577433	17
18	17	Produk Komputer, Barang Elektronik dan Optik;	85	Electrical machinery and equipment and parts thereof; sound recorders and reproducers, television	0.09410721	0.087163599	0.072192724	0.056579067	0.04447126	0.041965141	0.04199866	0.062631267	18
19	9	Percetakan	49	Printed books, newspapers, pictures and other products of the printing industry; manuscripts, . . .	0.072665224	0.073251982	0.021076229	0.008301545	0.013228713	0.005044159	0.009998204	0.029080865	19
20	15	Produk Logam Dasar	71	Natural or cultured pearls; precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad, . . .	0.020339444	0.022793993	0.030563162	0.034019016	0.007118531	0.004363178	0.004028156	0.01760364	20
21	12	Farmasi, Produk Obat Kimia	30	Pharmaceutical products	0.010537685	0.013062473	0.012392859	0.013408474	0.013345748	0.011954758	0.010333643	0.012147949	21
22	21	Alat Angkutan lainnya	86	Railway or tramway locomotives, rolling stock and parts thereof; railway or tramway track fixtures . . .	0.005482667	0.011341429	0.007665779	0.003849302	0.018353112	0.014432958	0.008668467	0.009970534	22



SURAT KETERANGAN

No: 10/Perpus./Ket/VIII/2021

Dengan ini menerangkan bahwa Perpustakaan Universitas Trilogi telah menerima laporan penelitian untuk dokumentasi perpustakaan sebagai berikut:

Judul : Potret Sub Sektor Unggul pada Perdagangan Indonesia
China Periode 2014-2020).

Peneliti : Sri Yusnita Burhan, S.P., S.E, M.Si.

NIDN : 0324096101

Program Studi / Fakultas : Ekonomi Pembangunan / Fakultas Ekonomi Bisnis

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 31 Agustus 2021

Zed Abdullah, S.E., M.Si
Kepala Biro Perpustakaan