

**FAKTOR DAYA SAING EKSPOR COCONUT OIL ASAL
FILIPINA DI PASAR GLOBAL**

SKRIPSI

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian
Persyaratan Guna Memperoleh Gelar Sanjana (S-1)
Dalam Bidang Ilmu Hubungan Internasional*



Disusun oleh:

**SABRIENA AISYAH PUTRI
07041382126185**

**JURUSAN ILMU HUBUNGAN INTERNASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
PALEMBANG**

LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI

**FAKTOR DAYA SAING EKSPOR COCONUT OIL ASAL
FILIPINA DI PASAR GLOBAL**

**Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Dalam Menempuh
Derajat Sanjana (S-1) Ilmu Hubungan Internasional**

Disusun oleh :

**SABRIENA AISYAH PUTRI
07041382126185**

Pembimbing

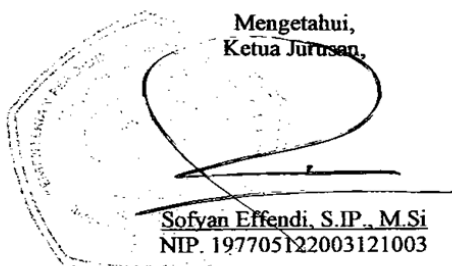
Sari Mutiara Aisyah, S.I.P., M.A
NIP. 199104092018032001

Tanda Tangan



Tanggal

6 / 5 / 2025



HALAMAN PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI

**FAKTOR DAYA SAING EKSPOR COCONUT OIL ASAL
FILIPINA DI PASAR GLOBAL**

SKRIPSI

**SABRIENA AISYAH PUTRI
07041382126185**

**Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 25 April 2025
Dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat**

TIM PENGUJI

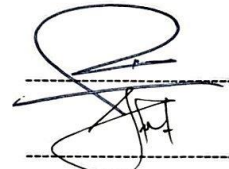
Pembimbing:

1. Sari Mutiara Aisyah, S.I.P., M.A
NIP. 199104092018032001



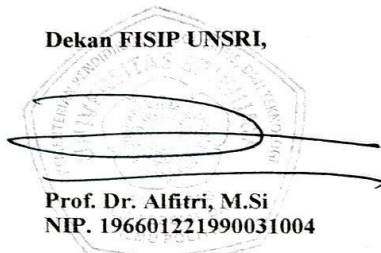
Penguji:

1. Sofyan Effendi, S.I.P., M.Si
NIP. 197705122003121003
2. Indra Tamsyah, S.I.P., M.Hub.Int
NIP. 198805252023211033



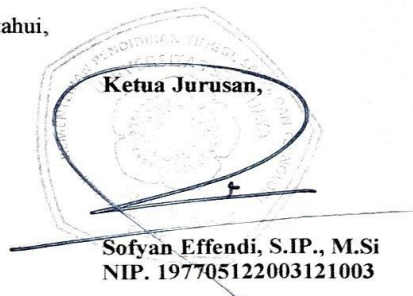
Mengetahui,

Dekan FISIP UNSRI,



Prof. Dr. Alfitri, M.Si
NIP. 196601221990031004

Ketua Jurusan,



Sofyan Effendi, S.I.P., M.Si
NIP. 197705122003121003

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sabriena Aisyah Putri

NIM : 07041382126185

Program Studi : Ilmu Hubungan Internasional

Menyatakan dengan sungguh – sungguh bahwa skripsi yang berjudul “Faktor Daya Saing Ekspor *Coconut Oil* Asal Filipina Di Pasar Global” ini adalah benar – benar karya saya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Apabila di kemudian hari, ada pelanggaran yang ditemukan dalam skripsi ini dan/atau ada pengaduan dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya bersedia menanggung sanksi yang dijatuhkan kepada saya.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sungguh – sungguh tanpa pemaksaan dari pihak mana pun.

Palembang, 26 Maret 2025
Yang membuat pernyataan



Sabriena Aisyah Putri
NIM.07041382126185

INTISARI

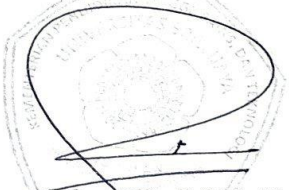
Produk turunan kelapa seperti minyak kelapa adalah produk yang banyak diminati di pasar global. Ekspor minyak kelapa asal Filipina menempati peringkat pertama pada tahun 2022 yaitu mengekspor sebanyak 170 juta ton, dibandingkan dengan Indonesia mengekspor sebanyak 70 juta ton. Ini membuktikan, walaupun sama-sama negara eksportir minyak kelapa dunia Indonesia kalah bersaing dengan Filipina. Dengan menggunakan Teori Competitive Advantage dari Michael E. Porter. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif dengan jenis penelitian analisis yang mengkaji literatur atau kajian pustaka yang berkaitan dengan faktor daya saing ekspor minyak kelapa asal Filipina di pasar global. Keunggulan kompetitif Filipina dalam ekspor minyak kelapa membuatnya lebih unggul di pasar global. Faktor kondisi, faktor permintaan, industri pendukung dan terkait lalu ada strategi, struktur dan persaingan perusahaan serta kebijakan pemerintah yang mendukung ekspor. Serta kualitas minyak kelapa yang dihasilkan, produk dengan nilai tambah seperti ini membuat Filipina mampu menembus segmen pasar global dengan harga yang lebih kompetitif. Faktor tersebut saling melengkapi daya saing minyak kelapa dari Filipina, mencangkup keunggulan geografis mendukung produksi kelapa, permintaan ekspor yang meningkat, industri pengolahan yang berkembang pesat, perusahaan internasional beroperasi di industri kelapa Filipina, turut memperkuat investasi asing serta dukungan kebijakan pemerintah menjadi elemen penting yang menjadikan Filipina sebagai salah satu pemain utama di pasar global minyak kelapa.

Kata kunci: *Ekspor, Minyak Kelapa, Keunggulan Kompetitif, dan Diamond Model Porter's*

Palembang, 9 April 2025

Mengetahui

Ketua Program Studi,



Sofyan Effendi, S.I.P., M.Si
NIP. 197705122003121003

Pembimbing 1,

Sari Mutiara Aisyah, S.I.P., M.A
NIP. 199104092018032001

ABSTRACT

Coconut derivative products such as coconut oil are products that are in great demand in the global market. Exports of coconut oil from the Philippines ranked first in 2022, exporting 170 million tons, compared to Indonesia exporting 70 million tons. This proves that even though they are both world coconut oil exporters, Indonesia is less competitive than the Philippines. By using Michael E. Porter's Competitive Advantage Theory. This study uses a qualitative descriptive method with a type of analytical research that examines literature or literature reviews related to the competitiveness factors of Philippine coconut oil exports in the global market. The Philippines' competitive advantage in coconut oil exports makes it superior in the global market. Condition factors, demand factors, industry supporters and related then there are strategies, structures and company competition and government policies that support exports. As well as the quality of the coconut oil produced, products with added value like this make the Philippines able to penetrate the global market segment at more competitive prices. These factors complement each other in the competitiveness of Philippine coconut oil, including geographical advantages supporting coconut production, increasing export demand, a rapidly growing processing industry, international companies operating in the Philippine coconut industry that also strengthen foreign investment, and government policy support are important elements that make the Philippines one of the main players in the global coconut oil market.

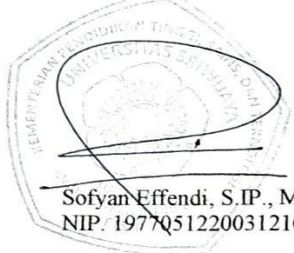
Keywords: Export, Coconut Oil, Competitive Advantage, and Porter's Diamond Model

Palembang, 9 April 2025

Acknowledged by

Head of Study Program,

Supervisor 1,



Sofyan Effendi, S.I.P., M.Si
NIP. 1977Q5122003121003

Sari Mutiara Aisyah, S.I.P., M.A
NIP. 199104092018032001

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat, karunia, dan kasih-Nya yang tiada henti mengalir dalam hidup saya. Dengan segala kerendahan hati, saya menyadari bahwa tanpa izin-Nya, tidaklah tuntas tugas untuk mengembangkan studi Ilmu Hubungan Internasional di kampus Sriwijaya. Dengan skripsi yang berjudul "Faktor Daya Saing Ekspor *Coconut Oil* Asal Filipina di Pasar Global". Tuhan telah memberikan kekuatan, kesehatan, dan kesempatan kepada saya untuk terus melangkah maju meski banyak tantangan yang harus dihadapi.

Ucapan terima kasih yang mendalam juga saya persembahkan kepada kedua orang tua tercinta, Ayahanda **Muhammad Hatta** dan Ibunda **Erli Amami**. Kalian adalah sosok luar biasa yang selalu menjadi sumber inspirasi dan motivasi dalam hidup saya. Terima kasih atas cinta tanpa syarat, pengorbanan yang tak terhingga, serta doa-doa tulus yang senantiasa mengiringi setiap langkah saya. Ayah dan Ibu telah memberikan segalanya untuk memastikan bahwa saya memiliki pendidikan terbaik dan kesempatan untuk meraih impian saya. Skripsi ini adalah wujud kecil dari rasa terima kasih saya atas semua yang telah kalian lakukan.

Dalam kesempatan ini, saya ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada kakak dan adik saya tercinta, **Muhammad Fachrurozi** dan **Ashifa Fitri Alzena** yang telah menjadi bagian penting dalam perjalanan hidup dan akademik saya. Terima kasih atas segala dukungan dan motivasi yang selalu diberikan. Saya berharap bahwa skripsi ini juga dapat menjadi inspirasi bagi kalian untuk terus mengejar impian masing-masing tanpa henti.

Salam hormat dan terima kasih kepada Bapak **Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaf, MSCE**, selaku Rektor Universitas Sriwijaya. Salam hormat kepada Bapak **Prof. Dr. Alfitri, M.Si.**, selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Sriwijaya. Salam hormat dan terima kasih kepada Bapak **Sofyan Effendi, S.IP., M.Si.**, selaku Ketua Program Studi Ilmu Hubungan Internasional. Khususnya kepada Ibu **Sari Mutiara Aisyah, S.IP., M.A.**, selaku dosen pembimbing, terima kasih atas bimbingan dan saran-saran berharga yang sangat membantu dalam penyusunan skripsi ini. Saya juga ingin mengucapkan terima kasih kepada dosen penguji, Bapak **Sofyan Effendi, S.IP., M.Si.**, dan Bapak **Indra Tamsyah, S.IP., M.Hub.Int** atas masukan dan kritik yang telah memperkaya kualitas penelitian ini. Dan tak lupa, terima kasih kepada **Mbak Anty** dan seluruh staff administrasi kampus yang telah memberikan bantuan dan dukungan administratif selama proses penyelesaian skripsi ini.

Dengan penuh rasa hormat dan syukur, saya ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu **Sari Mutiara Aisyah, S.IP., M.A.**, selaku dosen pembimbing. Arahan dan dukungan yang telah Ibu berikan selama proses penyusunan skripsi ini sangatlah berarti bagi saya. Dalam memberikan masukan serta perhatian terhadap setiap detail penelitian saya, telah membantu saya mengatasi berbagai tantangan yang muncul sepanjang perjalanan

akademik ini. Saya sangat bersyukur atas kesempatan untuk belajar di bawah bimbingan Ibu yang tidak hanya memberikan ilmu pengetahuan tetapi juga inspirasi untuk terus berkembang.

Saya ingin mengucapkan terima kasih kepada kakak sepupuh perempuan dan adik sepupuh laki-laki saya, **Nurlaila** dan **Muhammad Mukhorobin**. Karena telah menjadi sumber dukungan, semangat dan selalu memberikan energi positif yang membantu melewati berbagai tantangan selama proses penyusunan skripsi ini. Saya juga ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada kedua tante saya, **Ziza** dan **Vivi**. Karena selalu memberikan perhatian dan dorongan dalam membantu untuk tetap fokus dan bersemangat dalam menyelesaikan skripsi ini.

Saya ingin mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada sahabat-sahabat terbaik saya sejak masa sekolah menengah pertama, yaitu keluarga JBFamily: **Nanda, Fadhil, Tatak, Yayak dan Melvina**. Semoga skripsi ini dapat menjadi salah satu bentuk penghargaan kecil atas semua dukungan dan cinta yang kalian berikan selama ini.

Terima kasih yang tulus kepada sahabat-sahabat di kampus, khususnya geng Log Out: **Rena, Aisyah, Apreza, Afifi, Fadlan, dan Nael**. Karena telah mendukung dan menemani saya dalam setiap langkah perjalanan akademik ini. Khususnya untuk **Rena**, terima kasih telah menjadi sahabat yang setia sejak masa sekolah menengah atas. Terima kasih atas kebersamaan dan dukungan kalian. Setiap tawa dan cerita yang kita bagi telah membuat perjalanan ini lebih berwarna. Semoga persahabatan kita terus terjalin meskipun kita akan menjalani jalan masing-masing di masa depan.

Juga ucapan terima kasih kepada kakak-kakak dan teman-teman di **Himpunan Mahasiswa Fisip Palembang (HIMAFISIPAL)**. Terima kasih atas kebersamaan dalam berbagai kegiatan, diskusi, dan momen-momen berharga yang telah dilalui. Setiap tawa, dukungan, dan motivasi dari kalian membuat perjalanan ini terasa lebih menyenangkan dan berarti.

Tak lupa, ucapan terima kasih kepada semua teman-teman perkuliahan, khususnya kepada teman-teman angkatan jurusan **Ilmu Hubungan Internasional**. Kepada setiap individu yang telah membantu, baik secara langsung maupun tidak langsung, saya sangat menghargai semua kontribusi kalian. Semoga persahabatan dan kerja sama kita dapat terus terjalin di masa depan, serta membawa kita pada kesuksesan yang lebih besar.

Terakhir, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada diri sendiri, kepada gadis manis yang telah berjuang dan tetap setia menjadi dirinya sendiri. Dalam setiap langkah perjalanan ini, saya telah belajar untuk menghadapi tantangan dengan keberanian dan keteguhan hati. Saya bangga dapat tetap menjadi diri sendiri, dengan segala kelebihan dan kekurangan, serta terus berusaha untuk berkembang. Semoga perjalanan ini menjadi inspirasi untuk terus melangkah maju dan tidak pernah berhenti mengejar impian. Terima kasih atas segala pelajaran berharga yang telah diajarkan kepada diri sendiri. **Mari kita terus berjuang dan menjadi versi terbaik dari diri kita!**

Sebagai penutup, saya ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyelesaian skripsi ini. Saya juga menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, saya sangat menghargai kritik dan masukan dari pembaca untuk perbaikan di masa mendatang. Semoga karya ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan menjadi langkah awal bagi penelitian lebih lanjut di bidang ini. Terima kasih atas segala perhatian dan dukungan yang telah diberikan.

Palembang, 12 April 2025



Sabriena Aisyah Putri
07041382126185

DAFTAR ISI

INTISARI	v
ABSTRAK.....	vi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Masalah.....	5
1.4 Manfaat Masalah.....	5
1.4.1 Manfaat Teoritis	5
1.4.2 Manfaat Praktis	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Penelitian Terdahulu	7
2.2 Kerangka Teori	13
2.2.1 Teori Daya Saing.....	13
2.3 Alur Pemikiran.....	15
2.4 Argumentasi Utama	15
BAB III METODE PENELITIAN	17
3.1 Desain Penelitian	17
3.2 Definisi Konsep	17
3.3 Fokus Penelitian.....	19
3.4 Unit Analisis	20
3.5 Jenis dan Sumber Data.....	21
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	21
3.7 Teknik Keabsahan Data	21
3.8 Teknik Analisis Data.....	22
BAB IV GAMBARAN UMUM.....	24
4.1 <i>Coconut Oil</i> dalam Perdagangan Global.....	24
4.2 <i>Coconut Oil</i> Asal Filipina	25
4.3 Daya Saing <i>Coconut Oil</i> Asal Filipina di Pasar Global	27
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	30
5.1 Faktor Kondisi	31
5.2 Faktor Permintaan.....	37

5.3 Faktor Industri Terkait Dan Pendukung	39
5.4 Faktor Strategi, Struktur Dan Persaingan Perusahaan	46
5.5 Peran Pemerintah	52
BAB VI PENUTUP	57
6.1 Kesimpulan	57
6.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA.....	60

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Alur Pemikiran	15
Bagan 5.3 Peta Hirilisasi Produksi Kelapa.....	40
Bagan 5.4 Proses Pengolahan Kopra Menjadi <i>Coconut Oil</i>	44
Bagan 5.5 Proses Distribusi Kelapa Menjadi <i>Coconut Oil</i>	50
Bagan 5.6 Dukungan <i>Philippine Coconut Authority</i> (PCA).....	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 5.1 Peta Provinsi Produksi Kelapa Filipina	31
Gambar 5.2 Persebaran Produsen Kelapa Filipina	33
Gambar 5.3 Pabrik Pengolahan <i>Coconut Oil</i> Di Wilayah Mindanao Utara.....	43
Gambar 5.4 Perusahaan Nasional Dalam Industri <i>Coconut Oil</i> Filipina.....	48
Gambar 5.5 Perusahaan Internasional Dalam Industri <i>Coconut Oil</i> Filipina.....	51
Gambar 5.6 Kegiatan Pameran Dagang <i>Coconut Philippines</i>	55

DAFTAR GRAFIK

Grafik 5.1 Persebaran Pemilik, Pemilik – Operator, Penyewa Dan Petani Kelapa Filipina35

Grafik 5.2 Perbandingkan Ekspor Dan Permintaan Domestik *Coconut Oil*38

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Negara Eksportir Kelapa Dunia	2
Tabel 1.2 Perbandingan Volume Ekspor <i>Coconut Oil</i> Indonesia - Filipina	3
Tabel 1.3 Negara Importir <i>Coconut Oil</i> Asal Filipina	4
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	7
Tabel 3.1 Fokus Penelitian	19
Tabel 4.1 Nilai Ekspor <i>Coconut Oil</i> Filipina.....	26
Tabel 4.2 Negara Produksi Kelapa Dunia	27
Tabel 5.1 Tiga Provinsi Penghasil Kelapa Terbesar Filipina.....	34
Tabel 5.2 Jumlah Pabrik <i>Coconut Oil</i> Wilayah Filipina	41
Tabel 5.3 Perbandingan Indeks RCA <i>Coconut Oil</i>	47

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Perdagangan Internasional merupakan bagian penting dari ekonomi suatu negara. Suatu cara untuk mendorong dan meningkatkan kesejahteraan masyarakatnya. Aktivitas perdagangan internasional tidak hanya memainkan peran dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi suatu negara, tetapi juga mempunyai implikasi yang luas dalam berbagai aspek kehidupan sosial, politik dan industri. Perdagangan internasional juga membantu meningkatkan produk domestik bruto (PDB) suatu negara, yang merupakan indikator utama pertumbuhan ekonomi. Negara dapat fokus pada produksi barang yang mereka hasilkan dengan efisien, sehingga meningkatkan produktivitas dan keuntungan. Hal ini memungkinkan negara untuk meningkatkan efisiensi produk, mengurai biaya operasional dan meningkatkan harga jual produknya. Spesialisasi ini memungkinkan negara untuk mengoptimalkan sumber daya manusia dan teknologinya, sehingga produksi yang dihasilkan memiliki kualitas yang lebih tinggi dan harga yang kompetitif di pasar global. Dengan melakukan ekspor dan impor, negara dapat memanfaatkan keunggulan komparatif dari negara asalnya.

Kegiatan ekspor mendorong negara eksportir untuk meningkatkan kualitas dan inovasi produk mereka agar dapat bersaing di pasar global. Dengan memasuki pasar internasional produk lokal tidak hanya dinilai berdasarkan harga tetapi juga kualitas, sehingga memacu peningkatan daya saing dan reputasi produk nasional di mata dunia (Media G, 2024)

Produksi kelapa di dunia memberikan dampak yang signifikan, baik bagi negara produsen maupun negara yang mengimpor produk kelapa untuk memenuhi kebutuhan domestik dan

industrinya. Sebagai salah satu komoditas utama di wilayah tropis, kelapa telah lama menjadi tulang punggung perekonomian banyak negara, terutama negara-negara seperti Filipina, Indonesia dan Sri Lanka yang memimpin dalam produksi kelapa global. Potensi kelapa yang luar biasa, mulai dari buah hingga setiap bagian pohonnya, menjadikannya tanaman ini dijuluki sebagai “pohon dengan 1001 manfaat” (Novri et al., 2024). Negara-negara pengimpor, terutama di kawasan Eropa, Amerika, dan Asia Tenggara, sangat bergantung pada kelapa dan produk turunannya untuk berbagai kebutuhan.

Produk turunan kelapa seperti Minyak Kelapa atau bisa disebut *Coconut Oil* adalah minyak yang diekstrak dari daging kelapa yang matang dan sering digunakan dalam berbagai keperluan, seperti memasak, perawatan kulit dan rambut serta sebagai bahan tambahan dalam produk kecantikan karena sifatnya yang melembapkan dan kaya akan asam lemak sehat (Okti, 2023).

Tabel 1.1
Negara Eksportir Kelapa Kering Dunia

Negara	Total Ekspor Kelapa Kering (ton)			
	2019	2020	2021	2022
Filipina	155,458	145,200	163,756	156,956
Indonesia	87,690	128,086	139,932	110,455
Sri Lanka	49,667	31,500	36,111	43,777
Singapura	23,472	37,733	33,851	34,040
Vietnam	22,582	17,002	30,343	24,152

Sumber: Trade Map, 2022

Dari data diatas, dapat dilihat bahwa Filipina menempati urutan pertama ekspor kelapa kering (*coconut desiccated*) dengan kontribusi sebanyak 156 ribu ton pada tahun 2022. Dibandingkan dengan Indonesia di tahun yang sama, mengekspor kelapa sebanyak 110 ribu ton. Dilanjutkan dengan Sri Lanka sebanyak 43 ribu ton, Singapura dengan ekspor 34 ribu ton dan Vietnam dengan ekspor 24 ribu ton.

Tabel 1.2
Perbandingan Volume Ekspor *Coconut Oil* Indonesia – Filipina

Tahun	Indonesia		Filipina	
	Volume (ton)	Nilai (US \$)	Volume (ton)	Nilai (US \$)
2019	551.805	443.266	1.053,057	873.470
2020	578.048	545.739	826.653	774.199
2021	611.448	959.223	913.362	1.431.080
2022	707.752	1.118.374	1.703.433	2.099.955

Sumber: FAO, 2022

Terlihat dari tabel diatas bahwasanya ekspor produk turunan kelapa berupa *coconut oil* asal Filipina menempati peringkat pertama dari tahun 2019-2022. Contohnya seperti pada tahun 2022, Filipina mengekspor *coconut oil* sebanyak 1,7 juta ton, dengan nilai 2 juta USD. Dibandingkan dengan Indonesia pada tahun yang sama mengekspor sebanyak 707 juta ton dengan nilai 1,1 juta USD. Ini dapat membuktikan, walaupun sama-sama negara eksportir kelapa dunia (lihat tabel 1.1) Indonesia kalah bersaing dengan Filipina dalam segi ekspor kelapa dan ekspor produk turunannya seperti *coconut oil*.

Tabel 1.3
Negara Importir *Coconut Oil* Asal Filipina

Negara	Total Impor <i>Coconut Oil</i> (ton)			
	2019	2020	2021	2022
Belanda	483.585	349.081	321.351	443.040
Amerika	100.014	93.761	106.356	124.844
Malaysia	110.138	78.293	54.367	132.270
Italia	19.000	38.996	57.393	82.851
Spanyol	48.046	22.093	43.842	44.592

Sumber: Trade Map, 2022

Coconut Oil asal Filipina merupakan salah satu komoditas yang banyak diimpor dan sangat diminati di pasar internasional. Permintaan global yang terus meningkat menjadikan Filipina sebagai salah satu produsen utama minyak kelapa di dunia. Produksi minyak kelapa di Filipina meningkat dengan negara ini mengirimkan 443 ribu ton ke negara pengimpor yaitu Belanda pada tahun 2022. Dilanjutkan pada tahun yang sama Amerika mengimpor sebanyak 124 ribu ton, Malaysia sebanyak 132 ribu ton, Italia sebanyak 82 ribu ton dan Spanyol mengimpor sebanyak 44 ribu ton *coconut oil* asal Filipina.

Berdasarkan latar belakang yang telah dijabarkan, penelitian tertarik untuk menganalisis faktor apa saja yang mempengaruhi daya saing ekspor *coconut oil* asal Filipina di pasar global. Sehingga penelitian mengambil judul “**Faktor Daya Saing Ekspor *Coconut Oil* Asal Filipina di Pasar Global**” untuk judul skripsi ini.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas, dapat dirumuskan pertanyaan penelitian yaitu “**Faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi daya saing ekspor *coconut oil* asal Filipina di pasar global ?”**

1.3 Tujuan Masalah

Berdasarkan rumusan masalah di atas, maka penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi daya saing ekspor *coconut oil* asal Filipina di pasar Global

1.4 Manfaat Masalah

Melalui penelitian ini, diharapkan akan memberikan manfaat serta berguna bagi penulis dan bagi pihak-pihak yang terlibat atau yang berkepentingan, sebagai berikut:

1.4.1 Manfaat Teoritis

- a) Penelitian ini diharapkan akan memberikan dasar bagi pemerintah Indonesia untuk mengembangkan strategi yang berguna untuk meningkatkan kualitas, daya saing dan nilai ekspor produk turunan kelapa, khususnya *coconut oil* atau minyak kelapa yang kompetitif di pasar global.
- b) Penelitian ini diharapkan dapat memberikan wawasan baru bagi masyarakat setempat, khususnya petani kelapa Indonesia serta membantu para petani untuk mengoptimalkan kualitas serta produk sehingga dapat memenuhi standar ekspor internasional.

1.4.2 Manfaat Praktis

- a) Sebagai referensi bagi penelitian selanjutnya tentang daya saing minyak kelapa (*coconut oil*) atau sektor pertanian lainnya.
- b) Sebagai syarat dalam kelulusan pada jurusan Ilmu Hubungan Internasional, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Sriwijaya.

DAFTAR PUSTAKA

- A Mid-Scale Coconut Processing Phase 1 Project Foundation for Agrarian Reform Cooperatives in Mindanao, Inc. FARMCOOP. 2016
<https://www.globalgiving.org/pfil/53962/projdoc.pdf>
- Acosta L, Eugenio E, Sales J. Assessment of Organic Certification in the Coconut Oil Value Chain in the Philippines UNCTAD Project (DA-1617AI): Fostering the Development of Green Exports through Voluntary Sustainability Standards.; 2019.
https://unctad.org/system/files/official_document/UNCTAD_Assessment_VSS_VCO_Phippines.pdf
- Administrator. Kopra: Definisi, Manfaat, dan Harganya September 2022 - ExportHub.id. ExportHub.id. Published September 21, 2022.
- Agnes. Langkah-Langkah Menggunakan Teknik Analisis Data Kualitatif. Dqlab.id. Published September 11, 2020.
- ANALISIS KINERJA PERDAGANGAN KOMODITAS KELAPA Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian 2023.
- Angeles DU, IT-Desiree. Coconut Statistics. Pca.gov.ph. Published 2023,
<https://pca.gov.ph/index.php/resources/coconut-statistics>
- Annasa Rizki Kamalina, Anggara Pernando. Industri Kelapa RI Kalah Saing dari Filipina, Bappenas Luncurkan Peta Jalan Hilirisasi 2025-2045. Bisnis.com. Published September 30, 2024.
- Aragon, Corazon Working Paper Coconut Program Area Research Planning and Prioritization, 2000
- Arnild Augina Mekarisce, Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat. Upnj.ac.id. Published 2020.
- Aulia AN, Nur Chasanah, Agus Subhan Prasetyo, Nalawati AN. Competitiveness and Export Similarity of Indonesia's Coconut Oil. Jurnal Agribest. 2020;4(2):123-132. doi:<https://doi.org/10.32528/agribest.v4i2.3546>
- B. Madicium R. Linking the Coconut Farmers in the Philippines to Better Market Opportunities through Community-based Participatory Action Research. *Sustainable Energy and Environment Review*. 2023;1(1):57-67. doi:<https://doi.org/10.5976/seer924712041120231103144637>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. Produksi Tanaman Perkebunan - Tabel Statistik. Bps.go.id. Published 2023.
- Behrooz Hassanpour and Mohd Mansor Ismail Regional Comparative Advantage and Competitiveness of Malaysian Palm Oil Products – OPIEJ. Mpob.gov.my. *Oil Palm Industry Economic Journal Vol. 10 (2) September 2010* p. 23-28

<https://opiej.mpob.gov.my/regional-comparative-advantage-and-competitiveness-of-malaysian-palm-oil-products/>

Binus.ac.id. Published COMPETITIVE ADVANTAGE DI INDONESIA.

Book Philippine Coconut Industry Road Map 2021-2040, Department Of Agriculture, Philippine Coconut Authority.

Briones, R. M., & D. C. (2014). Choke Points and Opportunities in the Supply Chain of ASEAN Agricultural Products: A Philippine Country Study. *Research Paper Series (Philippine Institute for Development Studies)*, (2), II.

Briones, Roehlano M., and Danilo C. "Choke Points and Opportunities in the Supply Chain of ASEAN Agricultural Products: A Philippine Country Study." *Research Paper Series (Philippine Institute for Development Studies)* 2 (2014): II.

BRIONES, Roehlano M.; Danilo C. Choke Points and Opportunities in the Supply Chain of ASEAN Agricultural Products: A Philippine Country Study. *Research Paper Series (Philippine Institute for Development Studies)*, 2014, 2: II.

BUKU OUTLOOK KOMODITAS PERKEBUNAN KELAPA 2023.

Cargill Philippines. Cargill.ph. Published 2025. <https://www.cargill.ph/>
COCONUT OIL: Overview, Uses, Side Effects, Precautions, Interactions, Dosing and Reviews. Webmd.com. Published 2023.

Coconut Philippines Successfully Launched at China International Import Expo - World's Largest Import Show | Department of Trade and Industry Philippines. Department of Trade and Industry Philippines. Published November 29, 2022. <https://www.dti.gov.ph/negosyo/exports/emb-news/coconut-philippines-successfully-launched-at-china-international-import-expo-worlds-largest-import-show/>

CREAL, Teori Daya Saing Ekspor: Ini Definisi Konsepnya! Sip-exim.co.id. Published 2024.

DA-AFID. PCA reaffirms commitment to improve lives and livelihood of coco farmers - Official Portal of the Department of Agriculture. Official Portal of the Department of Agriculture. Published August 27, 2024. <https://www.da.gov.ph/pca-reaffirms-commitment-to-improve-lives-and-livelihood-of-coco-farmers/>

DTI champions PH coconut industry at first-ever COCONUTPhilippines Trade Fair | Department of Trade and Industry Philippines. Department of Trade and Industry Philippines. Published December 6, 2024. <https://www.dti.gov.ph/archives/news-archives/dti-champions-ph-coconut-industry-first-ever-coconutphilippines-trade-fair/>

Edna A. Aguilar, Jaime G. Montesur, Juliene Camile Lacsina. Capacitating Strategies to Promote Climate Resilient Coconut-based Farming Systems (CR-CBFS) in Vulnerable Coconut Communities of the Philippines. IOP Conference Series Earth and Environmental Science. 2023;1235(1):012002-012002. doi:<https://doi.org/10.1088/1755-1315/1235/1/012002>

Ella Rahmawati, [Candra Nuraini](#), Abdul Mutolib , Export Competitiveness of Indonesian Copra in International Trade 2017-2021. Formosapublisher.org.

FAOSTAT. Fao.org.

Faozan Tri Nugroho. Pengertian dan Manfaat Perdagangan Internasional, Bisa Memperluas Pasar. bola.com. Published November 29, 2023.

Fasenfest, 2010 D. Government, Governing, and Governance. Critical Sociology. 2010;36(6):771-774. doi:<https://doi.org/10.1177/0896920510378192>

Febby Candra, entrepreneur. Porter's Five Forces : Lima Hal Sebelum Bersaing. BINUS UNIVERSITY MALANG | Pilihan Universitas Terbaik di Malang. Published August 25, 2020.

Febrianto Budi Anggoro. Maluku Utara masuk lima besar penghasil kelapa di Indonesia. ANTARA News Ambon, Maluku. Published July 18, 2022.

Firman Hidranto Indonesia.go.id - Mendorong Hilirisasi Komoditas Kelapa. Indonesia.go.id. Published 2024.

Gita Yulia Putri, Muhammad Teguh, Deassy Apriani, Bernadette Robiani Department of Development Economics, Faculty of Economics, Sriwijaya University, Indonesia. Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan THE EFFECT OF COMPETITIVENESS AND EFFICIENCY ON THE ADDED VALUE OF THE COPRA INDUSTRY (ISIC 10421) IN INDONESIA, JDEP Vol. 6 No. 2 (2023).

GOCC Profile - Integrated Corporate Reporting System. Gcg.gov.ph. Published 2019.. <https://icrs.gcg.gov.ph/profiles/solcom/>

Granexport Manufacturing Corporation (GRANEX). CIIF. Published 2021. <https://www.ciif.ph/index.php/granexport-manufacturing-corp/>

Herdiana Anggrasari, Ayu Kumala Sari, Fadilla Risty Arminda, THE INDONESIAN COCONUT OIL EXPORT OPPORTUNITIES WITH MAIN TRADE PARTNER COUNTRIES IN THE INTERNATIONAL MARKET, Buletin Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Haluoleo 2023:25(1):44-55

Hilmiddin A. Daerah Penghasil Kelapa di Indonesia. <https://probolinggo.inews.id/>. Published January 2, 2024.

Indira lintang, inilah.com/penghasil-kelapa-terbesar-di-indonesia, 2024.

International Coconut Community. Coconut community.org. Published 2023 <https://coconutcommunity.org/page-statistics/market-review/market-review-of-dessicated-coconut-february-2023>

International Conference on Applied Science and Engineering (ICASE 2018) Copyright © 2018, the Authors. Published by Atlantis Press. This is an open access article under the CC BY-NC license (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>). Advances in Engineering Research, volume 175

International Trade Centre (ITC. Trade Map - List of importing markets for a product exported by Philippines. Trademap.org. Published 2022.

Jayasekhar S, Chandran KP. World Economic Importance. *Compendium of plant genomes*. Published online January 1, 2021:1-12. doi:https://doi.org/10.1007/978-3-030-76649-8_1

JNJ Oil Industries. Jnjoil.com. Published 2019.

Journal Genta Mulia Volume 15, Number 2, 2024 pp. 70-78 P-ISSN 2301-6671 E-ISSN: 2580-6416 Open Access: <https://ejournal.stkipbbm.ac.id/index.php/gm> TEKNIK PEMERIKSAAN KEABSAHAN DATA DALAM RISET ILMIAH M. Husnullail1; Risnita2; M. Syahran Jailani3, Asbui4 1234 Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi.

Juni Hestina, Purba HJ, Yusuf E, et al. INDUSTRI KELAPA INDONESIA: KINERJA DAN PERSPEKTIF PENGEMBANGAN MENUJU PENINGKATAN NILAI TAMBAH DAN DAYA SAING. Forum penelitian Agro Ekonomi. 2023;40(1):55-55. doi:<https://doi.org/10.21082/fae.v40n1.2022.55-69>

Jurnal ANALISIS DAYA SAING DAN KINERJA PERDAGANGAN KELAPA KERING INDONESIA DI PASAR INTERNASIONAL, Vol. 1 Departemen Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Padjadjaran Eka Purna Yudha1, Elvina Griselda2, 2023

K. Ekspor Produk Kelapa ke Filipina - LAMANSITU. LAMANSITU. Published 2024.. <https://lamansitu.kemendag.go.id/content/persyaratan-mutu-produk-kelapa-filipina>

Kathleen J, Rosentrater KA. Copra Meal: A Review of Its Production, Properties, and Prospects. *Animals*. 2024;14(11):1689-1689. doi:<https://doi.org/10.3390/ani14111689>

Lally P. Breaking Down the Basics of Copra Oil Processing. Anderson International Corp. Published August 24, 2022. <https://www.andersonintl.com/breaking-down-the-basics-of-copra-oil-processing/>

LAPORAN KINERJA KEMENTERIAN PERTANIAN 2023.

LAPORAN PERKEMBANGAN PERDAGANGAN LUAR NEGERI INDONESIA, KEMENTERIAN PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA, 2023

Livelihoods Funds. Livelihoods Funds - Building resilient communities & ecosystems alongside sustainable businesses. Published August 29, 2018. <https://livelihoods.eu/portfolio/resilient-coconut-supply-chain-and-improved-income-philippines/>

Lockyer S, Stanner S. Coconut oil – a nutty idea? *Nutrition Bulletin*. 2016;41(1):42-54. doi:<https://doi.org/10.1111/nbu.12188>

Majune S, Arenas GC, Montfaucon AF, The impacts of lockdown policies on trade margins in the Philippines. *The Journal of International Trade & Economic Development*. 2022;34(2):340-359. doi:<https://doi.org/10.1080/09638199.2024.2328114>

Margareth Ratih. F. Daftar Negara Penghasil Kelapa Terbesar di Dunia, Indonesia Urutan Pertama. Narasi Tv. Published December 18, 2023.

Martyasari Rizky. Curhat Pengusaha Kelapa, Kopra RI Ditawar Murah-Kalah dari Negara Ini. CNBC Indonesia. Published September 30, 2024.

Martyasari Rizky. Menteri Jokowi Ungkap Fakta Mengjutkan Kelapa RI, Terancam Kalah Lagi. CNBC Indonesia. Published September 30, 2024.

McGrath WE. The unit of analysis (objects of study) in bibliometrics and scientometrics. *Scientometrics*. 1996;35(2):257-264.
doi:<https://doi.org/10.1007/bf02018483>

Media G. Rahasia Daya Saing Ekspor Kelapa Di Tahun 2024. GETI Media. Published January 9, 2024.

Mirza Ahmad Syawal, Adnan Putra Pratama. KINERJA DAYA SAING EKSPOR CRUDE COCONUT OIL INDONESIA DAN PESAING UTAMA DI PASAR INTERNASIONAL. *Mahatani*. 2022;5(2):466-466.
doi:<https://doi.org/10.52434/mja.v5i2.2092>

Mukherjee S, Mukherjee S. Overview of India' Export Performance: Trends and Drivers. SSRN Electronic Journal. Published online January 1, 2012.
doi:<https://doi.org/10.2139/ssrn.2116269>

Nabiilah Yuniarti. Industri Minyak Kelapa Indonesia: Menyelami Potensi, Mengatasi Tantangan, dan Merebut Peluang di Pasar Global - Cerita Baik Indonesia. Cerita Baik Indonesia. Published July 29, 2024. \

Novri Youla Kandowangko, Ahmad M, Ibrahim M, None Febriyanti. Pemberdayaan Masyarakat Desa Bihe, Kabupaten Gorontalo melalui Diversifikasi Kelapa Menjadi Virgin Coconut Oil dan Cocopeat. Agrokreatif Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat. 2024;10(2):175-182.
doi:<https://doi.org/10.29244/agrokreatif.10.2.175-182>

Nur Wasilatus Sholeha. Perdagangan Internasional: Pengertian, Manfaat, dan Faktor Pendorong. detikedu. Published May 3, 2024.

Nurmalina R, Amzul Rifin. Demand for Indonesia's Coconut Crude Oil in the Netherlands: Application of LA/AIDS Model. *Open Journal of Business and Management*. 2022;10(01):144-154. doi:<https://doi.org/10.4236/ojbm.2022.101009>

Okti Aryani Hapsari. Berita BISIP - Menilik Potensi Ekspor Kelapa Bulat dan Produk Turunannya. Pertanian.go.id. Published 2023.

Permai SM, Keuntungan Menggunakan Minyak Kelapa untuk Memasak. Sari Mas Permai. Published June 22, 2021.

Philippine Ports Authority Official Website. Ppa.com.ph. Published 2024.
<https://www.ppa.com.ph/>

Philippine Rural Development Project | Enabling Communities. Expanding Opportunities. Da.gov.ph. Published 2017. <http://prdp.da.gov.ph/>

Philippine Statistics Authority | Republic of the Philippines. Psa.gov.ph. Published April 2023.
<https://psa.gov.ph/major-non-food-industrial-crops/coconut>

Philippines to export more coconut oil to Australia. Philstar.com. Published November 11, 2024.
Accessed March 16, 2025.
<https://www.philstar.com/business/2024/11/12/2399376/philippines-export-more-coconut-oil-australia>

Philippines. USDA Foreign Agricultural Service. Published March 6, 2025. Accessed March 16, 2025. <https://www.fas.usda.gov/regions/philippines>

Philippines-European Free Trade Association (EFTA) Free Trade Agreement (FTA) | Department of Trade and Industry Philippines. Department of Trade and Industry Philippines. Published November 19, 2024. <https://www.dti.gov.ph/philippines-european-free-trade-association-efta-free-trade-agreement-fta/>

Pires IM, Garcia NM, Pombo N, Flórez-Revuelta F, Rodríguez ND. Validation Techniques for Sensor Data in Mobile Health Applications. Journal of Sensors. 2016;2016:1-9. doi:<https://doi.org/10.1155/2016/2839372>

Porter, The Competitive Advantage of Nations. Harvard Business Review. Published March 1990.

Primaya Hospital. Manfaat Minyak Kelapa untuk Wajah - Primaya Hospital. Primaya Hospital. Published October 6, 2022.

PRU DTI-HO. PH exports in April sustained growth at 6.0%, coconut products as top contributor | Department of Trade and Industry Philippines. Department of Trade and Industry Philippines. Published June 13, 2022. <https://www.dti.gov.ph/archives/ph-exports-in-april-sustained-growth-at-6-0/>

Rahma I. 5 Manfaat Perdagangan Internasional, Lengkap Beserta Faktor Pendorong dan Jenisnya. fimela.com. Published November 15, 2023.

Reyes JS. Analysis of the export competitiveness of Philippine coconut oil, 1990-2013. University Knowledge Digital Repository. Published 2016. <https://www.ukdr.uplb.edu.ph/etd-undergrad/5534/>

Riska Dian Oktari1, Abi Pratiwa Siregar, Deny Meitasari. Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian (JIMDP) 2023:8(4):163-168 ANALISIS EKSPOR KELAPA DAN PRODUK OLAHAN KELAPA INDONESIA DI PASAR UNI EROPA: PENDEKATAN INDEKS SPESIALISASI PERDAGANGAN.

Rita COMPETITIVE ADVANTAGE. Global Business Marketing. Published 2020., 2025. <https://bbs.binus.ac.id/gbm/2019/02/26/competitive-advantage/>

Rivas R. 12 officials of CIIF-OMG resign over appointment of “incompetent” CEO. RAPPLER. Published July 13, 2018.

Rosyda, Perdagangan Internasional: Pengertian, Tujuan, Manfaat dan Contohnya. Gramedia.com. Published December 25, 2024.

RUNIK SRI ASTUTI. Indonesia Produsen Kelapa Terbesar Kedua Dunia, Petani-Pelaku Industri Ikhtiar Kikis Tantangan. kompas.id. Published July 24, 2024.

Ruth Intan Sozometa Kanafi, Kemendag: Indonesia Perkuat Hilirisasi Produk Kelapa Berkelanjutan - Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. Kemendag.go.id. Published 2023.

- SEARCA. Determinants of Global Competitiveness of the Philippine Coconut Industry - SEARCA. Searca.org. Published 2024. <https://www.searca.org/pubs/abstracts-theses-dissertations/database/view?absid=211>
- Sistem dan. Mendag Melepas Ekspor Perdana Produk Kelapa Parut Kering ke Bulgaria - Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. Kemendag.go.id. Published 2022.
- Sistem dan. Wamendag pada CNBC Indonesia Economic Outlook 2024 - Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. Kemendag.go.id. Published 2024.
- Slamet A, Teori K, Modern E, Islam P. Perdagangan Internasional. 2023.
- Stefani, Ekspor Kopra: Melirik Cuan Dari Komoditas Kelapa Serbaguna. Tradecorp Blog. Published February 6, 2024.
- Sugiono, 2013. BUKU METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN R&D
- Sulaiman S, Aziz A, Kheireddine M. Coconut waste as a source for biodiesel production. *The University of Malaya Research Repository (University of Malaya)* 2013. Published online November 1, 2010:254-256. doi:<https://doi.org/10.1109/icbee.2010.5653534>
- Suprehatin S, Al Naufal H. DAYA SAING PRODUK KELAPA INDONESIA DAN EKSPORTIR KELAPA UTAMA LAINNYA DI PASAR GLOBAL. Jurnal Penelitian Pertanian Terapan. 2021;21(1):24-31. doi:<https://doi.org/10.25181/jppt.v21i1.2073>
- Tan R, Namoco C. *An Assessment of Farm-Level Virgin Coconut Oil Production in CARAGA Region, Philippines*. International Journal of Engineering Research & Technology.) Vol. 4 Issue 05, May-2015
Tantuco Enterprises, Inc. Tantuco.com. Published 2025.
- The Philippine Coconut Industry: Status, Policies and Strategic Directions for Development. FFTC Agricultural Policy Platform (FFTC-AP). Published June 13, 2019. Accessed March 16, 2025. <https://ap.fftc.org.tw/article/1382>
- THIS REPORT CONTAINS ASSESSMENTS of COMMODITY and TRADE ISSUES MADE by USDA STAFF and NOT NECESSARILY STATEMENTS of OFFICIAL U.S. GOVERNMENT POLICY.;* 2024. https://apps.fas.usda.gov/newgainapi/api/Report/DownloadReportByFileName?fileName=Oilseeds+and+Products+Annual_Manila_Phippines_RP2024-0012.pdf
- TMOMI-DBCOM | 60+ Years of Sustainable Coconut Manufacturing. Tmomi.com.ph. Published 2021. <https://tmomi.com.ph/>
- UCAP | United Coconut Association of the Philippines, Inc. Ucap.org.ph. Published 2024. <https://www.ucap.org.ph/about-ucap/history/>
- UNdata | record view | Coconuts, in shell. Un.org. Published 2021.
- Widyasari R, Kurniawan H, Hidayat AF, D. N. A. Paramartha. TEKNOLOGI TEPAT GUNA PADA INDUSTRI VIRGIN COCONUT OIL DENGAN PRINSIP ZERO

WASTE. Buletin Udayana Mengabdi. 2021;20(1):1-1.
doi:<https://doi.org/10.24843/bum.2021.v20.i01.p01>

Working at Empire Oil Integrated Manufacturing Corporation company profile and information
JobStreet. Jobstreet. Published 2016.
<https://ph.jobstreet.com/companies/empire-oil-integrated-manufacturing-corporation-168557425893176>