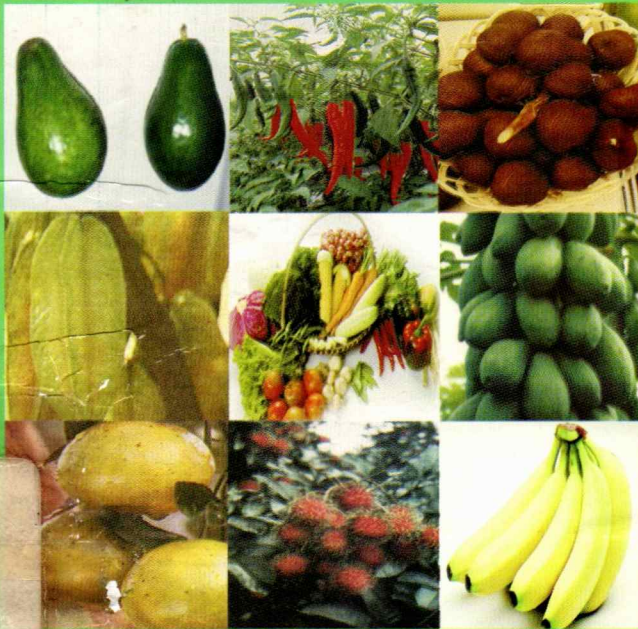


Pub.05/mpo-horti/05-02

PERSYARATAN MUTU

PRODUK HORTIKULTURA MENEMBUS PASAR SINGAPURA



Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Hortikultura
Direktorat Jenderal Bina Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian
Jakarta, Mei 2002

338

92





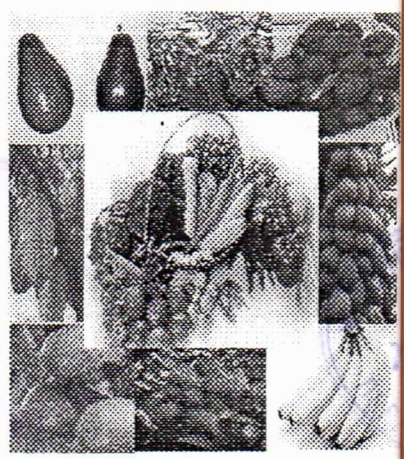


016
Simpt & 635-338

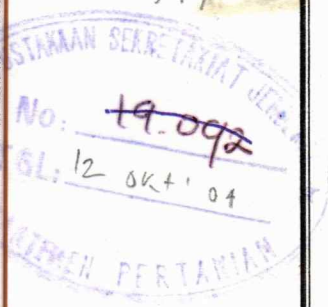
Kf-
vck
4

Pub.05/mpo-horti/05-02

PERSYARATAN MUTU PRODUK HORTIKULTURA MENEMBUS PASAR SINGAPURA



635:338
DIP
19.092
947



Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Hortikultura
Direktorat Jenderal Bina Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian
Jakarta, Mei 2002



635-338

CC0793 108

SPG P1



KATA PENGANTAR

Dalam upaya mendorong ekspor komoditi hortikultura Indonesia menembus pasar Internasional perlu diketahui informasi mengenai standar mutu dan peraturan-peraturan ekspor yang berlaku di negara tujuan tersebut. Singapura sebagai salah satu negara pasar sasaran kita, masih memberikan peluang besar bagi Indonesia.

Untuk membantu para pelaku agribisnis yang berminat mengembangkan ekspor produk hortikultura ke Singapura, Direktorat Pengolahan Hasil dan Hortikultura telah menyusun publikasi bagaimana menembus pasar Singapura yang memuat tentang persyaratan standar mutu, tarif dan peraturan perdagangan yang berlaku di Singapura

Semoga informasi ini dapat bermanfaat bagi dunia usaha, pelaku bisnis serta pihak-pihak yang memerlukannya



Jakarta, Mei 2002

Direktur Pengolahan dan Pemasaran
Hasil Hortikultura

Ir. Achmad Mangga Barani, MM





DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR LAMPIRAN	ii
I Pendahuluan	1
II Persyaratan Impor	2
III Standar Mutu dan Tarif	3
IV Impor Buah dan Sayur	5
V Informasi Tambahan	5

LAMPIRAN



I. Pendahuluan

Republik Singapura merupakan suatu negara kecil yang memiliki luas 250 mil persegi dengan jumlah penduduk 4,02 juta jiwa meskipun negara ini tidak cukup luas namun perlu dicermati keberhasilan dalam bidang industri agribisnis dan perdagangan.

Dengan keterbatasan lahan pertanian yang tersedia, kebutuhan bahan pangan Singapura cukup besar dengan mengimpor dari Malaysia, Indonesia dan Thailand dengan nilai konsumsi perkapita pada tahun 2000 untuk buah-buahan (84 kg), sayuran (80,1 kg), daging ayam (37 kg), ikan (24,4 kg), daging babi (18 kg), daging sapi (3,4 kg), daging bebek (3,3 kg) dan telur ayam (272,6 butir). Hal tersebut mengindikasikan bahwa Singapura sangat tergantung pada komoditi impor terutama buah dan sayur.

Impor produk Hortikultura Singapura dari Indonesia meliputi sayuran (kubis, kentang, kentang manis, tomat, jahe, kacang-kacangan), dan buah (lemon, lime, apel, melon, duku, kelapa, langsung, mangga, manggis dan nenas).

Fasilitas perdagangan di Singapura sangat mendukung pelaku bisnis dalam mengembangkan usahanya, beberapa fasilitas tersebut antara lain :

- a. Tidak ada pajak impor untuk produk makanan dan pertanian kecuali 3% untuk *government service tax*.
- b. Infrastruktur yang baik untuk mendukung agribisnis Singapura.
- c. Tersedianya 10 kali penerbangan per hari dari Jakarta ke Singapura, Surabaya (3 kali), Medan (3 kali), Padang (1 kali), Palembang (1 kali) dan tersedianya transportasi laut dari Singapura ke P. Sambu/Batam, Tanjung Pinang, Jakarta, Surabaya dan Medan.



Singapura sangat sedikit melakukan budidaya pertanian karerlahan yang tidak memungkinkan pengembangan agribisnis di *off farm*, namun masih ada beberapa komoditas pertanian yang dihasilkan Singapura diantaranya ; sayur-sayuran bernilai ekonomi tinggi dan peternakan babi yang tidak terlalu besar.

II. Persyaratan Impor

Agri food and Veterinary Authority (AVA) adalah Lembaga Pengawas (*Competent Authority*) yang ditunjuk Pemerintah untuk mengawasi lalu lintas perdagangan produk pertanian di Singapura. Segala bentuk perdagangan khususnya yang menyangkut bahan pangan agribisnis diatur dan diawasi oleh *AVA* seperti : keamanan pangan, kesehatan hewan dan tumbuhan demi keamanan dalam negeri. Dengan demikian tujuan utama dari kebijakan pengawasan ini adalah untuk melindungi konsumen agar dalam mengkonsumsi produk dimaksud; konsumen merasa aman, nyaman dan sekaligus kesehatannya terjamin.

Persyaratan-persyaratan umum bagi importir yang berlaku di Singapura adalah sebagai berikut :

- a. Importir harus mendapatkan lisensi/ijin dari *AVA*. Formulir permohonan tersedia di *ICS*. Untuk buah-buahan dan sayuran segar biaya lisensinya sebesar Sin \$ 378.00 per tahun
- b. Sesuai dengan *Bussiness Registration Act* atau *Companies Act*, importir sudah harus terdaftar. Salinan dari *print-out print-out* perusahaan yang terbaru yang dikeluarkan oleh *Registry of Company and Bussiness* diserahkan pada saat registrasi.
- c. Importir harus memiliki *GIRO account* untuk pembayaran biaya-biaya.
- d. Importir harus memiliki ijin impor untuk setiap pengiriman. Permohonan ijin impor dapat diperoleh melalui *Tradenet System*. Setelah disetujui, ijin impor disatukan dengan Keterangan Ijin



Cargo(*Cargo Clearance Permit/ CCP*) yang dapat dicetak untuk kepentingan importir.

Persyaratan yang berlaku khusus untuk buah-buahan dan sayur-sayuran segar adalah sebagai berikut :

- a. Biaya Sin \$ 3.00 pada setiap ijin persetujuan
- b. Importir harus menyerahkan dokumen pendukung persetujuan *Sertifikat Phytosanitary* (untuk buah-buahan dan sayur-sayuran segar dari Amerika Selatan), *konosemen (bill of lading)*, dan tagihan *invoices*
- c. Barang yang dikirim dapat dijadikan *sample* untuk diuji di laboratorium.

III. Standar Mutu dan Tarif

Untuk mengekspor barang termasuk produk hortikultura ke Singapura harus memenuhi beberapa ketentuan yang berlaku antara lain :

- a. Standard Mutu dan Peraturan Keamanan Makanan (*Quality Standards and Food Safety Regulation*).

Secara umum persyaratan mutu yang dikehendaki pasar Singapura tidaklah terlalu ketat, sepanjang bahan makanan tersebut tidak mengandung bahan-bahan yang dilarang, tidak tercampur dengan bahan lain, sehat dan sesuai untuk konsumsi manusia. Mutu yang dipersyaratkan lebih mengarah kepada tuntutan pasar, dalam hal ini makanan dengan mutu yang lebih baik akan mendapat harga yang lebih tinggi. Dengan demikian pasar Singapura tidak mensyaratkan untuk melengkapi produk impornya dengan sertifikasi *phitosanitari*.

Namun demikian, Singapura sangat ketat dalam persyaratan tingkat keamanan makanan yang dituangkan dalam peraturan



pemerintah (*Food Safety Regulation*). Untuk itu salah satu ketentuan Pemerintah Singapura adalah penetapan batas residu maksimum yang boleh dikandung oleh tiap komoditi yang masuk ke negaranya. Daftar batas residu maksimum untuk beberapa komoditi hortikultura dapat dilihat pada lampiran 1.

Disamping ketentuan tersebut diatas, Singapura juga menetapkan ketentuan bahwa setiap produk yang akan memasuki pasarnya harus dalam kemasan dan dilengkapi dengan label. Label yang tertera pada kemasan tersebut hendaklah menggunakan Bahasa Inggris, yang memuat antara lain ; nama produk, merk produk, kandungan bahan produk termasuk kandungan gizi, berat bersih, negara asal produk, nama dan alamat *importir local* (Singapura).

b. Tarif

Ketentuan dan persyaratan impor di Singapura hanya 4% saja yang dikenakan tarif import (*import duty*), sementara 96 % nya adalah bebas impor (*import duty* 0 %) kecuali untuk tembakau dan produk tembakau. Dengan kata lain, untuk produk buah-buahan dan sayur-sayuan segar impor tidak dikenakan tarif bea masuk.

Untuk keterangan lebih lanjut mengenai impor daging, ikan, buah-buahan dan sayur-sayuran dapat menghubungi :

Import Control Cection

2nd Storey, National Development Building

5 Maxwell Road, Singapore 069110

telp: 65-3257624/3257682/3257652 Fax : 65-2206068



IV. Impor Buah dan Sayur

Berbagai aspek yang mendukung keberhasilan Singapura di bidang industri agribisnis terutama pada sektor perdagangan, menarik untuk dicermati secara baik misalnya dengan jumlah penduduk hanya 4,02 juta jiwa mampu mendatangkan turis sebesar 7,7 juta pertahun.

Impor produk Hortikultura Singapura dari Indonesia , sayuran (kubis, kentang, kentang manis, tomat, jahe, kacang-kacangan), buah (lemon, *lime*, apel, melon, duku, kelapa, langsung, mangga, manggis dan nenas) seperti terlihat pada lampiran 2.

V. Informasi Tambahan

- Geografi

Negara "*Republik of Singapura*" ini terletak 136,8 km di sebelah utara garis khatulistiwa, di sebelah utara berbatasan (daratan) dengan Malaysia di sebelah Selatan berbatasan dengan Kepulauan Riau-Indonesia dan mudah ditempuh dengan menggunakan kapal Ferry cepat, Singapura juga relatif dekat dengan Philipina dan Thailand hanya dengan penerbangan singkat atau lewat jalan darat . Di Singapura terdapat 69 maskapai penerbangan internasional yang merupakan pintu gerbang menuju Asia Tenggara.

- Penduduk

Penduduk Singapura sebanyak 4,02 juta jiwa yang bekerja pada sektor manufaktur sebanyak 28,4%, perdagangan 22,0%, konstruksi 9,0% sektor lain 10,4 % dengan pendapatan per kapita S \$38,445



/tahun, penduduk Singapura ber gaya hidup urban dengan standar kehidupan seperti negara maju.

- Kota-Kota Besar

Singapura Negara yang relatif kecil namun merupakan pusat perdagangan, turis dan industri di Asia Tenggara. Di Singapura terdapat 600 jalur pelayaran untuk kapal tangker, Kontainer dan kapal penumpang yang menjadikan Singapura sebagai kota pelabuhan yang selalu sibuk disinggahi kapal-kapal pelayaran internasional.

- Agama

Agama yang berkembang di Singapura sangat beragam. namun yang dominan yaitu Budha, Kristen, Hindu, Sikh. Judas dan Zoroastrainis.

- Iklim

Singapura beriklim panas dan lembab. Rata-rata temperature 30° C, ada dua musim yaitu panas dan hujan. Suhu di Singapura umumnya antara 23°C sampai dengan 31°C.

- Perbedaan Waktu

Perbedaan waktu antara negara Singapura dengan Indonesia hanya 1 jam

- Bahasa

Bahasa yang dipergunakan untuk bisnis dan administasi adalah Bahasa Inggris, namun ada banyak bahasa nasional yang



dipergunakan di Singapura yaitu Bahasa Melayu, Mandarin/China dan sebagian kecil berbahasa Tamil.

- Mata Uang

Mata uang Singapura adalah *Singapore Dollar (S\$)*. Nilai tukar uang Dollar Singapura berdasarkan nilai tukar *currenties* :

- Visa

Mereka yang ingin memasuki Singapura untuk tinggal sementara lebih dari 14 (empat belas) hari harus membuat permohonan kepada konsulat Kedutaan Besar Singapura di negara masing-masing. Visa dikeluarkan untuk satu kali masuk dan berlaku selama 90 (sembilan puluh) hari mulai dari tanggal dikeluarkan izin. Visa turis maksimum 2 (dua) bulan.

PERWAKILAN NEGARA SINGAPURA DI INDONESIA

The Republic of Singapore Embassy

Jl.HR.Rasuna Said Blok X/4 Kav No.2

Jakarta 12950

Phone : (62-21) 5201489 (62-21)5265147

Fax : (62-21) 5201486

PERWAKILAN INDONESIA DI SINGAPURA

The Republik of Indonesia Embassy

7 Chartworth Road

Singapore 249761



LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Daftar Batas Residu Maksimum Beberapa Komoditi Hortikultura
- Lampiran 2 : Data Ekspor Hortikultura Indonesia ke Singapura Tahun 1999-2000
- Lampiran 3 : Data Impor Hortikultura Indonesia Dari Singapura Tahun 1999-2000
- Lampiran 4 : Daftar Beberapa Importir Singapura
- Lampiran 5 : Daftar Beberapa Distributor Singapura
- Lampiran 6 : Data Negara Singapura



Lampiran 1 : Daftar Batas Residu Maksimum Beberapa Komoditi Hortikultura

Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
I. Jenis Buah-Buahan		
1. Manggis	Nil	-
2. Alpokat	Benomyl	3
	Carbaryl	10
	Carbendazim	0,5
	Inorganic bromide	75
	Metalaxyl	0,5
	Prochloraz	5
3. Rambutan	Carbaryl	5
4. Pisang	Benomyl	1
	Carbendazim	1
	Benomyl	0,1
	Carbendazim	1
	Carbofuran	0,2
	Carbophenothion	2
	Chlorothalonil	0,05
	Cyhexatin	1
	Deltamethrin	0,05
	Dithiocarbamates	5
	Fenamiphos	0,2
	Fenbutatin-oxide	1
	Fensulphothion	0,5
Fenthion	0,2	



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Prochloraz	1
	Propargite	3
	Quintozene	1
	Thiabendazole	7
	Thiophanate-methyl	0,2
	Thiram	1
	Trichlorfon	1
5. Nanas	Nil	-
6. Durian	Nil	-
7. Jeruk	Benmyl	10
	Captan	15
	Chloropyrifos	0,3
	Thiabendazole	10
8. Mangga	Carbendazim	5
	Metalazyl	2
9. Anggur	Benmyl	2
	Fenironthion	2
	Fenthion	0,5
	Metalazyl	1
10. Apel	Dithiocarbamates	3
11. Semangka	Metalazyl	0,2
II. Jenis Sayur - Sayuran segar		
1. Ketimun	Aldrin	0,1
	Bromophos	0,5
	Captafol	2
	Captan	10
	Carbaryl	3
	Carbendazim	0,5



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Chorothanil	7
	Cyhexatin	0,5
	Cypermethrin	0,2
	Dicotol	5
	Dieldrin	0,1
	Dinocap	0,1
	Ethion	0,5
	Etrimfos	0,1
	Fenbutatin-oxide	1
	Fenitrothion	0,05
	Fenvalerate	0,2
	Folpet	2
	Imazalil	0,5
	Inorganic bromide	50
	Iprodione	5
	Metalaxyl	0,5
	Methamidophos	0,5
	Methomyl	0,5
	Mevinphos	0,2
	Oxamyl	0,5
	Permethrin	0,5
	Phospomidon	0,1
	Phosalone	2
	Pirimiphos-methyl	1
	Thiophanate-methyl	0,5
	Thriadimefon	0,2
2. Kentang	Acephate	0,5
	Aldicarb	0,5
	Aldrin	0,1
	Asulam	0,4



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Atrazine	0,01
3. Kubis	Achepate	5
	Alachlor	0,01
	Aldrin	0,1
	Bromophos	1
	Carbofuran	0,5
	Chlorfenviphos	0,05
	Chlorpyrifos	0,05
	Chlorpyrifosmethyl	0,1
	Demeton	0,5
	Dieldrin	0,1
	Etrimfos	0,1
	Fenitrothion	0,5
	Fenthion	1
	Inorganic bromide	100
	Lindane	0,5
	Malathion	8
	Metalaxyl	0,5
	Methamidophos	1
	Methidathion	0,2
	Methomyl	5
	Mevinphos	1
	Monocrotophos	0,2
	Permethrin	5
	Phosphomidon	0,2
	Phosalone	2
	Primicarb	0,1
	Pirimiphos metyl	0,2
	Quintozene	0,02
	Thiometon	0,5



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
4. Bawang merah, putih	Aldicarb	0,05
	Aldrin	0,01
	Benomyl	0,1
	Bromophos	0,5
	Captafol	0,5
	Carbendazim	0,1
	Carbofuran	0,1
	Chlorfenvinphos	0,05
	Chlorothalonil	7
	Chlorpyrifos	0,05
	Dieldrin	0,1
	Diquat	0,1
	Endosulfan	2
	Ethion	1
	Etrimfos	0,1
	Fenamiphos	0,05
	Fenitrothion	0,05
	Fensulphothion	0,1
	Fenthion	0,1
	Folpet	2
	Iprodione	0,1
	Maleic hydrazide	15
	Metalaxyl	0,05
	Mevinphos	0,1
	Monocrotophos	0,1
	Oxamyl	0,05
	Permethrin	5
	Primicarb	0,5
	Pyrimiphos-methyl	1
	Quintozene	0,2



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Thiabendazole	0,1
	Thiophanate-methyl	0,1
	Thiram	7
	Triadimeform	0,1
5. Cabe	Nil	-
6. Asparagus	Aldrin	0,1
	Benomyl	0,1
	Bromacyl	0,04
	Carbaryl	10
	Carbendazim	0,1
	Dieldrin	0,1
	Ethylenebisdi thiocarbamate	2
	Methomyl	2
	Permethrin	1
7. Jamur	Bendiocarb	0,1
	Benomyl	1
	Carbendazim	1
	Chlorfenviphos	0,05
	Chlorpyrifos	0,05
	Cypermethrin	0,05
	Deltamethrin	0,01
	Dichlorvos	0,5
	Permethrin	0,1
	Pirimiphos-methyl	5
	Prochloraz	2
	Thiabendazole	0,5
	Thiophanate-methyl	1
8. Wortel	Aldrin	0,1
	Benmyl	5



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Carbofuran	0,5
	Chloropyrifos	0,5
	Dieldrin	0,1
	Dithiocarbamates	0,5
	Endosulfan	0,2
	Metalazyl	0,05
9. Selada	Aldrin	0,1
	Benmyl	5
	Captan	10
	Carbofuran	0,1
	Dieldrin	0,1
	Fenirothion	2
10. Terong	Aldrin	0,1
	Benmyl	0,5
	Captan	0,1
	Carbofuran	0,05
	Dieldrin	0,1
	Fenirothion	0,25
11. Kol	Carbofuran	0,5
	Chlorofenvinphos	0,05
	Chloropyrifos	1
	Fenirothion	0,5
	Fenthion	1
	Metalazyl	0,5
12. Jagung	Carbofuran	0,1
	Diquat	0,1
	Metalazyl	0,05
	Paraquat	0,1
	Chlorofenvinphos	0,05



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
13. Kembang kol	Aldrin	0,1
	Dieldrin	0,1
	Metalazyl	0,5
14. Tomat	Acephate	5
	Bromophos	0,5
	Captafol	5
	Captan	15
	Carbaryl	5
	Carbendazim	5
	Carbofuran	0,1
	Chlorfenvinphos	0,1
	Chlorothalonil	7
	Chlorpyrifos	0,5
	Chlorpyrifosmethyl	0,5
	Cypermethrin	0,5
	Demeton	0,5
	Dichlorvos	0,5
	Dicotol	5
	Dimethoate	1
	Dithiocarbamates	3
	Ethion	2
	Etrimfos	0,2
	Fenamiphos	0,05
	Fenbutatin-oxide	1
	Fenithroton	0,5
	Fensulphotion	0,1
Fenthion	0,5	
Fenvalerate	5	
Folpet	5	
Heptachlor	0,05	



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Inorganic bromide	75
	Iprodione	5
	Lindane	3
	Malathion	3
	Metalaxyl	0,5
	Methamidophos	2
	Methomyl	1
	Mevinphos	0,2
	Monocrotophos	0,5
	Oxamyl	2
	Permethrin	2
	Phosphomidon	0,1
	Phorate	0,1
	Phosalone	2
	Primicarb	0,1
	Pirimiphos-methyl	1
	Quintozene	1
	Thiabendazole	2
	Thiometon	0,5
	Thiophanate-methyl	5
	Thiram	7
	Thriadimeform	0,5
	Trichlorfon	0,2
	Triforine	0,5
15. Kacang-kacangan	Chlorofenvinphos	0,05
	Chloropyrifos	0,2
	Dithiocarbamates	2
16. Brassicas	Dithiocarbamate	2
17. Lobak	Fenirothion	0,2
18. Kacang Soya	Captan	20



Komoditi	Substansi	Batas Residu Maksimum
	Carbendazim	0,2
19. Cempedak	Paraquat	0,2



Lampiran 2 : Data Ekspor Hortikultura Indonesia ke Singapura Tahun 1999-2000

EKSPOR HORTIKULTURA INDONESIA KE SINGAPURA TAHUN 1999- 2000

HS	DESCRIPTION OF GOODS	1999		2000	
		VOL (kg)	ML(US\$)	VOL (kg)	ML(US\$)
060110000	ORNAMENTAL FLOWERS	2,890,730	4,518,837	2,965,693	1,921,083
060110000	BULBS, TUBERS, TUBEROUS ROOTS, CORNS AND RHIZOMES, DORMANT	23,180	10,008	14,886	3,648
060120100	CHICORY ROOTS	10,104	4,053	40,844	25,703
060120900	OTHER BULBS	327,745	18,097	197,845	31,487
060220000	EDIBLE FRUIT OR NUT TREES, SHRUBS AND BUSHES, GRAFTED OR NOT	0	29	43,378	7,823
060230000	RHODODENDRONS AND AZALEAS, GRAFTED OR NOT	0	0	18,900	2,900
060290210	ORCHID PLANTS : SEEDLINGS	88,871	58,315	64,667	50,196
060290295	LIVE PLANTS : PHALAENOPSIS	777	6,770	0	0
060290299	OTHER ORCHID PLANTS	108,070	84,344	76,240	52,211
060290310	MARINE PLANTS IN AQUARIUM	697	3,055	389	1,891
060290320	FRESH WATER PLANTS IN AQUARIUM	168	2,820	18,241	8,250
060290900	OTHER PLANTS USED IN AQUARIUM	72,331	28,934	58,910	19,553
060310000	FRESH CUT FLOWERS FOR ORNAMENTAL PURPOSES	631,001	1,909,787	541,509	551,388
060390000	OTHER FRESH CUT FLOWERS FOR ORNAMENTAL PURPOSES	17,521	14,093	45,855	115,091
060410100	MOSES AND LICHENS FRESH	4,100	6,235	27,816	14,837
060410900	MOSES AND LICHENS OTHER THAN FRESH	56,440	21,337	211,890	38,581
060491000	OTHER MOSES AND LICHENS FRESH	2,400	2,505	2,167	4,916
060499000	OTH MOSES & LICHENS OTH. THAN FRESH	285,372	185,888	284,888	87,024
	FRESH VEGETABLES	57,852,760	15,854,317	50,945,451	11,763,713
070110000	POTATOSES, FRESH OR CHILLED SEED	2,740	157	55,826	24,233
070190000	POTATOSES, FRESH / CHILLED OTHER THAN SEED				
070200000	TOMATOES, FRESH OR CHILLED.	1,340,554	360,822	1,587,739	490,898
070310100	ONIONS FRESH OR CHILLED	6,819	3,880	0	0
070310200	SHALLOTS FRESH OR CHILLED	2,039,251	1,274,478	2,534,523	693,313
070320000	GARLIC FRESH OR CHILLED	11,406	2,880	18,740	4,940
070390000	LEEK & OTHER ALLIACEOUS VEGETABLES	373,428	85,440	282,538	42,908
070410000	CAULIFLOWERS AND HEADED BROCCOLI FRESH OR CHILLED	684,250	241,133	478,382	338,393
070420000	BRUSSELS SPROUTS FRESH OR CHILLED	27,055	5,089	0	0



HS	DESCRIPTION OF GOODS	1998		2000	
		VOL (kg)	ML (RUS\$)	VOL (kg)	ML (RUS\$)
070400100	CABBAGES FRESH OR CHILLED	13,089,329	1,977,736	12,204,681	1,799,147
070400900	OTHER CABBAGES FRESH OR CHILLED	41,942	11,938	7,851	4,504
070511000	CABBAGE LETTUCE (HEAD LETTUCE) FRESH OR CHILLED	15,389	4,916	2,350	704
070529000	OTHER CHICORY FRESH OR CHILLED	71,692	15,896	3,194	601
070610000	CARROTS & TURNIPS FRESH / CHILLED	59,706	9,326	1,976	1,339
070690000	OTHERSALAD BEETROOT SALSIFY, AND OTHER FRESH OR CHILLED	135,821	24,741	23,466	3,631
070700100	CUCUMBERS FRESH OR CHILLED	5,716	2,452	1,524	192
070700200	GHERKINS FRESH OR CHILLED	9,964	3,066	0	0
070810000	PEAS (PISUM SATIVUM) FRESH/CHILLED	1,289	1,872	0	0
070820000	BEANS (VIGNA SPP., PHASEOLUS SPP.) FRESH OR CHILLED	1,834	11,068	0	0
070890000	OTHER LEGUMINOUS VEGETABLES FRESH OR CHILLED	158,360	64,241	13,624	7,289
070910000	GLOBE ARTICHOCKES FRESH OR CHILLED	84,307	22,456	118,245	25,895
070951000	MUSHROOMS FRESH OR CHILLED	148,148	177,782	87,897	168,835
070952000	TRUFFLES FRESH OR CHILLED	100	334	0	0
070960000	FRUITS OF THE GENUS CAPSICUM OR OF THE GENUS PIMENTA FRESH OR CHILLED	35,162	17,687	9,706	4,821
070970000	SPINACH, NEW ZEALAND SPINACH & ORACHESPINACH FRESH OR CHILLED	735	229	0	0
070990000	OTHER VEGETABLES, FRESH OR CHILLED NES	3,248,968	1,778,360	2,519,782	1,162,388
071010000	POTATOES FROZEN	718,962	225,848	234,841	67,259
071029000	OTHER LEGUMINOUS VEGETABLE FROZEN	4,427	4,208	1,740	1,740
071090000	MIXTURES OF VEGETABLES FROZEN	73,267	83,000	22,957	4,862
071339000	KIDNEY BEANS	11,533	20,297	0	0
	PROCESSED VEGETABLE	526,115	684,145	1,752,886	1,858,505
071110990	ONIONS OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	269	88	0	0
071190190	FRUIT OF THE GENUS CAPSICUM/PIMENTA OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	2,828	1,491	563	701
071190990	OTHER PRESERVED VEGETABLES OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	0	0	13,561	1,346
071220000	ONIONS DRIED	11,761	20,548	0	0
071230000	MUSHROOMS AND TRUFFELS DRIED	602	7,223	88	1,412
071290100	GARLIC DRIED	0	0	5,200	4,252
071290900	OTHER VEGETABLES DRIED	83,794	163,064	247,744	119,898
071320000	CHICKPEAS (GARBANZOS) DRIED	54,000	29,700	0	0
071333000	KIDNEY BEANS, INCLUDING WHITE PEA BEANS (PHASEOLUS VULGARIS) DRIED	8,707	2,988	430	3,990
200110100	CUCUMBERS AND GHERKINGS IN AIRTIGHT CONTAINERS	0	0	38,488	8,816



HS	DESCRIPTION OF GOODS	1999		2000	
		VOL (kg)	MLU(\$)	VOL (kg)	MLU(\$)
200190100	OTHER VEGETABLE PRESEVED BY VINEGAR IN AIRTIGHT CONTAINERS	0	0	45,187	5,712
200210900	TOMATOES WHOLE OR IN PIECES NOT IN AIRTIGHT CONTAINERS	11,829	5,424	1,300	1,558
200290110	TOMATO PUREE, TOMATO PASTE IN AIRTIGHT CONTAINERS	530	5,966	0	0
200290190	OTHER TOMATO PREPARED IN AIRTIGHT CONTAINERS	0	0	41,256	27,263
200310100	MUSHROOMS IN AIRTIGHT CONTAINERS	97,920	72,865	348,714	293,713
200310900	MUSHROOMS IN OTHER CONTAINER	0	960	2,220	21,169
200320900	TRUFFLES IN OTHER CONTAINER	0	0	17,461	34,189
200410000	POTATOES PREPARED OR PRESERVED OTH. WISE THAN BY VINEGAR FROZEN	21	80	0	0
200490110	BAMBOO SHOOTS IN AIRTIGHT CONTAINER FROZEN	8,340	10,068	6,805	5,065
200490900	OTH. VEGETABLE PREPARED IN OTHER CONTAINER FROZEN	8,308	6,763	0	0
200510100	HOMOGENISED VEGET. IN AIRTIGHT CONT. NOT FROZEN	0	0	12,838	6,415
200551000	BEANS, SHELLS PREPARED OR PRESERVED OTHER THAN BY VINEGAR NOT FROZEN	4,283	10,194	4,109	9,758
200559000	OTHER BEANS PREPARED OR PRESERVED OTHER THAN BY VINEGAR NOT FROZEN	0	0	157,200	18,432
200580000	SWEET CORN (ZEA MAYS VAR. SACCHARATA) NOT FROZEN	0	0	46,550	26,589
200590000	OTHER VEGETABLES & MIXTURES, PREPARED NOT BY VINEGAR, NOT FROZEN	2,899	2,474	0	0
PROCESSED FRUIT		82,750,224	37,378,525	46,052,188	39,598,864
080300200	BANANAS, INCLUDING PLANTAINS DRIED	6,900	12,821	13,149	6,337
080420200	FIGS DRIED	3,533	1,620	0	0
080510200	ORANGES DRIED	66,639	10,569	34,558	5,129
080530200	LEMONS DRIED	24,733	9,519	5,850	46,215
080540200	GRAPEFRUIT DRIED	0	0	2,220	2,260
081110000	STRAWBERRIES UNCOOKED OR COOKED BY STEAMING OR BORING WATER				
081190100	OTHER FRUIT AND NUTS CONTAINING ADDED SUGAR	238,513	187,457	247,236	192,936
081190200	OTHER FRUIT AND NUTS NOT CONTAINING ADDED SUGAR	237	73	0	0
081290000	OTHER FRUIT AND NUT PROVISIONALLY PRESERVED	480	1,608	0	0
081340100	TAMARINDS DRIED	604,145	342,621	524,156	78,886
081340900	OTHER FRUIT DRIED	17,828	21,876	6,474	42,641
200600000	FRUIT, NUTS, FRUIT-PEEL & OTH. PARTS OF PLANTS, PRESERVED BY SUGAR	294	773	76,800	3,225
200710000	HOMOGENISED PREPARATIONS	11,631	11,502	0	0
200790100	MANGOES PUREE	0	0	3,261	7,575
200799900	OTH. FRUIT BEING COOKED PREPARATION	893	2,519	0	0



Lampiran 3 : Data Impor Hortikultura Indonesia Dari Singapura Tahun 1999-2000

IMPOR HORTIKULTURA INDONESIA DARI SINGAPURA TAHUN 1999-2000

HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL.99	NIL.99	VOL.00	NIL.00
0602	ORNAMENT FLOWERS	88,212	48,088	48,223	185,192
0602209000	OTHER BULBS	4	221	432	655
0602210900	OTHER UNROOTED CUTTING & SLIPS OF RUBBER WOODS	90	218	20	138
0602220000	EDIBLE FRUIT OR NUT TREES, SHRUBS AND BUSHES, GRAFTED OR NOT	351	1,061	-	-
0602290210	ORCHID PLANTS : SEEDLINGS	-	-	8,358	119,163
0602290299	OTHER ORCHID PLANTS	946	493	-	-
0602290320	FRESH WATER PLANTS IN AQUARIUM	65	817	-	-
0602290900	OTHER PLANTS USED IN AQUARIUM	48,115	21,515	12,850	4,272
0602310000	FRESH CUT FLOWERS FOR ORNAMENTAL PURPOSES	242	1,007	5,757	16,015
0602390000	OTHER FRESH CUT FLOWERS FOR ORNAMENTAL PURPOSES	38	11	-	-
0604109000	MOSES AND LICHENS OTHER THAN FRESH	-	-	1,706	3,947
0701	FRESH VEGETABLES	5,338,787	1,322,746	4,687,884	1,162,646
0701000000	POTATOSES, FRESH / CHILLED OTHER THAN SEED	874	2,824	2,335	6,106
0702000000	TOMATOES, FRESH OR CHILLED.				
0703101000	ONIONS FRESH OR CHILLED	43,285	11,816	128,419	33,164
0703102000	SHALLOTS FRESH OR CHILLED	1,170,361	315,136	308,042	85,241
0703200000	GARLIC FRESH OR CHILLED	1,278,597	278,561	1,872,823	436,075
0703900000	LEEKS & OTHER ALLIACEOUS VEGETABLES	-	-	16	35
0704100000	CAULIFLOWERS AND HEADED BROCCOLI FRESH OR CHILLED	205	327	783	2,359
0704901000	CABBAGES FRESH OR CHILLED	-	-	40	80
0704909000	OTHER CABBAGES FRESH OR CHILLED	10	18	-	-
0704110000	CABBAGE LETTUCE (HEAD LETTUCE) FRESH OR CHILLED	149	303	359	851



HS	DESCRIPTION OF GOODS	1999		2000	
		VOL (kg)	NIL(US\$)	VOL (kg)	NIL(US\$)
081010000	STRAWBERRIES FRESH	0	0	1,500	600
081030000	BLACK, WHITE OR RED CURRANTS AND AND GOOSEBERRIES FRESH	0	0	2,956	870
081090110	AREN FRUITS SHELLED FRESH	20,990	12,802	23,854	31,060
081090120	DURIAN FRESH	106,137	86,700	5,338	7,583
081090130	LANGSAT / DUKU FRESH	2,100	1,050	71,972	34,752
081090150	RAMBUTAN FRESH	934	855	0	0
081090190	OTHER TROPICAL FRUITS FRESH	94,904	185,528	171,370	187,205
081090900	OTHER FRUITS FRESH	394,687	128,889	295,281	98,879
200791000	CITRUS FRUIT	1	2	0	0
TANAMAN OBAT		33,876	25,685	69,124	272,557
121120000	GINSENG ROOTS	111	2,003	70	4,615
121190220	CUBEB PEPPER	33,654	21,679	68,984	263,327
TOTAL		126,313,969	68,281,919	182,339,855	47,858,828



HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL96	NIL96	VOL100	NIL100
ORNAMENT FLOWERS		98,212	48,006	48,223	185,192
070521000	WITLOOP CHICORY FRESH OR CHILLED	303	-	153	344
070690000	OTHERSALAD BEETROOT SALSIFY, AND OTHER FRESH OR CHILLED	46	79	276	290
070700100	CUCUMBERS FRESH OR CHILLED	100,758	41,215	-	-
070810000	PEAS (PISUM SATIVUM) FRESH/CHILLED	6	15	-	-
070820000	BEANS (MGNA SPP., PHASEOLUS SPP.) FRESH OR CHILLED	42,039			
070920000	ASPARAGUS FRESH OR CHILLED	27	44	35	113
070940000	CELERY OTHER THAN CELERIAC FRESH ORCHILLED	315	291	93	221
070951000	MUSHROOMS FRESH OR CHILLED	1,655	1,725	17,849	9,218
070960000	FRUITS OF THE GENUS CAPSICUM OR OF THE GENUS PIMENTA FRESH OR CHILLED	631	300	220	528
070990000	OTHER VEGETABLES, FRESH OR CHILLED NES	582	493	97	-
071010000	POTATOES FROZEN	1,558	1,744	2,270	2,024
071021000	PEAS (PISUM SATIVUM) FROZEN	1	5	-	-
071020000	OTHER LEGUMINOUS VEGETABLE FROZEN	401	202	95	240
071030000	SPINACH, NEW ZEALAND SPINACH AND ORACHE SPINACH FROZEN	-	-	131	54
071090000	MIXTURES OF VEGETABLES FROZEN	1,561	4,023	436	1,215
071330000	KIDNEY BEANS	154,029	37,755	34,839	15,687
PROCESSED VEGETABLE		683,554	532,724	638,502	568,706
071110000	ONIONS OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	168	98	-	-
071120000	OLIVES OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	-	-	2,386	1,115
071140000	CUCUMBER & GHERKINS OTH IN AIRTIGHTCONTAINERS	1	2	-	-
071180000	OTHER PRESERVED VEGETABLES OTHER THAN IN AIRTIGHT CONTAINERS	95	54	4,511	
071220000	ONIONS DRIED	26,106	12,373	54,341	21,279
071230000	MUSHROOMS AND TRUFFELS DRIED	3,685	1,550	44,511	32,325
071290100	GARLIC DRIED	5,324	111,881	46,360	133,645
071290900	OTHER VEGETABLES DRIED	27,669	16,505	27,807	17,002
071310000	PEAS (PISUM SATIVUM) DRIED	735	688	-	-



HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL89	NIL89	VOL190	NIL190
ORNAMENT FLOWERS		86,212	48,086	48,223	165,582
071320000	CHICKPEAS (GARBANZOS) DRIED	52,473	5,543	-	-
071332000	SMALL RED (ADZUKI) BEANS (PHASEOLUSOR VIGNA ANGULARIS) DRIED	806	142	-	-
071350000	BROAD BEANS & HORSE BEANS DRIED	119	45	-	-
071390000	OTHER DRIED LEGUMINUS VEGETABLES	1,772	867	1,246	597
080290120	ARECA NUTS SHELLED	2,583	249	-	-
200110000	CUCUMBERS AND GHERKINGS IN OTHER CONTAINER	574	1,204	7,402	7,362
200190000	OTHER VEGETABLE PRESEVED BY VINEGAR IN OTHER CONTAINER	117	210	7,712	3,148
200210100	TOMATOES IN AIRTIGHT CONTAINERS	28	51	889	698
200290110	TOMATO PUREE, TOMATO PASTE IN AIRTIGHT CONTAINERS	52,142	35,456	18,154	11,468
200290900	OTHER TOMATO PREPARED IN OTHER CONTAINERS	113,601	45,582	-	-
200310100	MUSHROOMS IN AIRTIGHT CONTAINERS	280	896	23,785	12,276
200310900	MUSHROOMS IN OTHER CONTAINER	1,798	553	22,670	5,988
200320100	TRUFFLES IN AIRTIGHT CONTAINERS	-	-	13,440	23,026
200410000	POTATOES PREPARED OR PRESERVED OTH.WISE THAN BY VIEGAR FROZEN	819	781	-	-
200480110	BAMBOO SHOOTS IN AIRTIGHT CONTAINER FROZEN	3,442	1,014	664	324
200490900	OTH. VEGETABLE PREPARED IN OTHER CONTAINER FROZEN	66	45	8,284	254
200510000	HOMOGENISED VEGET. IN OTH CONTAINER NOT FROZEN	249	292	1,854	2,354
200520000	POTATOES PREPARED OR PRESERVED OTH.WISE THAN BY VIEGAR, NOT FROZEN	2,566	3,237	5,135	3,057
200540000	PEAS (PISUM SATIVUM) PREPARED / PRESERVED NOT BY VIEGAR, NOT FROZEN	446	680	16,800	3,338
200551000	BEANS, SHELLED PREPARED OR PRESERVED OTHER THAN BY VIEGAR NOT FROZEN	4,916	3,942	20,543	8,804
200559000	OTHER BEANS PREPARED OR PRESERVED OTHER THAN BY VIEGAR NOT FROZEN	20,220	7,823	6,031	5,878
200560000	ASPARAGUS PREPARED OR PRESERVED OTH THAN BY VIEGAR NOT FROZEN	50	150	296	120
200580000	SWEET CORN(ZEA MAYS VAR.SACCHARATA) NOT FROZEN	3,112	2,838	-	-
200590000	OTHER VEGETABLES & MIXTURES, PREPARED NOT BY VIEGAR, NOT FROZEN	36,884	25,195	3,376	8,883
FRESH FRUIT		574,287	368,516	1,117,853	641,233
080410100	DATES FRESH	51,500	15,074	39,000	10,703



HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL.00	NIL.00	VOL.100	NIL.100
ORNAMENT FLOWERS		88,212	48,988	48,223	165,192
080430000	PINEAPPLES FRESH OR DRIED	17	67	36	85
080510100	ORANGES FRESH	39,066	22,092	77,287	46,688
080520910	MANDARINS FRESH	-	-	93,990	
080530100	LEMONS FRESH	860	1,709	12	28
080540100	GRAPEFRUIT FRESH	138	388	231	566
080610000	GRAPES FRESH	11,881	16,511	18,282	15,918
080710000	OTHER MELONS FRESH	8	27	-	-
080810000	APPLES FRESH	77,145	48,349	186,273	112,843
080820000	PEARS AND QUINCES FRESH	61,479	42,687	120,458	92,177
080910000	APRICOTS FRESH	369	758	-	-
080920000	CHERRIES FRESH	389	771	-	-
080930000	PEACHES, INCLUDING NECTARINES FRESH	579	702	-	-
080940000	PLUMS AND SLOES FRESH	76	16	73	45
081010000	STRAWBERRIES FRESH	123	135	-	-
081020000	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES AND LONGANBERRIES FRESH	188	288	-	-
081030000	BLACK, WHITE OR RED CURRANTS AND AND GOOSEBERRIES FRESH	22	88	-	-
081090190	OTHER TROPICAL FRUITS FRESH	43,505	33,839	23,279	15,433
081090900	OTHER FRUITS FRESH	396	82	-	-
200791000	CITRUS FRUIT	313	443	11	18
PROCESSED FRUIT		529,207	251,713	784,179	452,851
080410200	DATES DRIED	579	322	14,009	10,256
080510200	ORANGES DRIED	476	38	-	-
080590920	OTHER CITRUS DRIED	8	31	-	-
080620000	GRAPES DRIED	17,531	6,511	17	32
081110000	STRAWBERRIES UNCOOKED OR COOKED BY STEAMING OR BORING WATER	60	170	16	51
081120000	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES	-	-	18	159



HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL.09	NIL.09	VOL.100	100
08110000	ORNAMENT FLOWERS	86,212	48,086	48,223	163,182
081100200	OTHER FRUIT AND NUTS NOT CONTAINING ADDED SUGAR	64	218	55	132
081210000	CHERRIES PROVISIONALLY PREPARED	64	160	431	637
081220000	STRAWBERRIES PROVISIONALLY PRESERVED	210	685	273	752
081310000	APRICOTS DRIED	31	99	-	-
081320000	PRUNES DRIED	-	-	289	135
081340100	TAMARINDS DRIED	-	-	81,499	11,065
081340900	OTHER FRUIT DRIED	-	-	6,677	3,110
200600000	FRUIT, NUTS, FRUIT-PEEL & OTH. PARTS OF PLANTS, PRESERVED BY SUGAR	78,517	17,283	67,785	26,536
200710000	HOMOGENISED PREPARATIONS	244	768	16,161	5,736
200799100	MANGOES PUREE	139	300	1,479	2,593
200799200	GUAVA PUREE	-	-	11	35
200799900	OTH. FRUIT BEING COOKED PREPARATION	22,988	8,535	12,519	8,024
200820300	PINEAPPLES IN SYRUP AND IN AIR-TIGHT CONTAINERS	139	407	44,826	48,472
200820900	PINEAPPLES OTHERWISE PRESERVED	25	9	7	18
200830000	CITRUS FRUIT OTHERWISE PREPARED OR PRESERVED	82	185	147	358
200840000	PEARS PREPARED OR PRESERVED	427	480	218	595
200850000	APRICOTS PREPARED OR PRESERVED	96	227	-	-
200860000	CHERRIES PREPARED OR PRESERVED	851	1,091	49	145
200870000	PEACHES PREPARED OR PRESERVED	22,426	14,261	17,894	29,718
200911000	ORANGE JUICE FROZEN	913	2,380	2,949	126
200919100	ORANGE JUICE READY FOR CONSUMPTION WITHOUT DILUTION	13,909	11,874	11,929	8,422
200919990	ORANGE JUICE IN OTHER PACKING	291	1,053	7,418	2,544
200920100	GRAPEFRUIT JUICE READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	85	367	224	428
200920910	GRAPEFRUIT JUICE PUT UP FOR RETAIL SALE	8,611	2,585	-	-
200920990	GRAPEFRUIT JUICE NOT FOR RET. SALE	1	4	-	-
200930100	JUICE OF ANY OTH SINGLE CITR. FRUIT READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	1,849	4,062	14,243	6,804
200930910	JUICE OF ANY OTH SINGLE CITR. FRUIT PUT UP FOR RETAIL SALE	10,269	7,913	17,466	18,039
200930990	JUICE OF ANY OTH SINGLE CITR. FRUIT NOT FOR RETAIL SALE	7,513	2,474	15	40



HS	DESCRIPTION OF GOODS	VOL00	NIL00	VOL100	NIL100
ORNAMEN FLOWERS		14,212	48,886	48,223	185,182
200940100	PINEAPPLE JUICE READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	27,710	17,594	4,713	5,442
200940990	PINEAPPLE JUICE NOT FOR RETAIL SALE	275	38	-	-
200950100	TOMATO JUICE READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	790	1,393	4,837	1,393
200950910	TOMATO JUICE PUT UP FOR RETAIL SALE	-	-	183	164
200950990	TOMATO JUICE NOT FOR RETAIL SALE	13	37	-	-
200970100	APPLE JUICE READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	12,741	11,578	4,284	4,124
200970910	APPLE JUICE PUT UP FOR RETAIL SALE	12,356	3,186	15,344	12,357
200970990	APPLE JUICE NOT FOR RETAIL SALE	2,198	3,277	721	415
200990100	JUICE OF ANY OTHER FRUIT/VEGETABLE READY FOR CONSUMP. WITHOUT DILUTION	8,210	2,228	12,502	4,363
200990910	JUICE OF ANY OTHER FRUIT/VEGETABLE PUT UP FOR RETAIL SALE	5,048	631	16,474	5,153
200990990	JUICE OF ANY OTHER FRUIT/VEGETABLE NOT FOR RETAIL SALE	58	63	9,219	
200990100	MIXTURES OF JUICE READY FOR CONSUMPTION WITHOUT DILUTION	8,905	1,791	1,536	844
200990910	MIXTURES OF JUICE REQUIRING DILUTION PUT UP FOR RETAIL SALE	-	-	2,180	1,081
200990990	MIXTURES OF JUICE REQUIRING DILUTION NOT FOR RETAIL SALE	1,378	539	57,968	15,283
Aneka tanaman					
121120000	GINSENG ROOTS	354	1,957	-	-
	Jumlah	7,222,413	2,523,742	7,276,741	2,988,628



Lampiran 4 : Daftar Beberapa Importir Si: gapura

1. *Siamese Vegetables*

*Block 11, Wholesale Centre #01-576
Singapore 0511
Fax : (65) 7773179
Res : (65) 7835340*

2. *Meng Hing trading Co*

*32 Siglap Drive
Singapore
Tel : (65) 2530, 4442793*

3. *Ghee Hin Trading*

*Blk 433 Clementi Ave 3# 01-262
Tel (65) 7795179*

4. *Huk Seng Marketing*

*Blk 23 Wholesale Centre # 01-178
Pasir Panjang, Singapore
Tel : (65) 7792922, 7791825, 7771473, 7753919*

5. *Kingdom Green Distributor, Pte, Ltd*

*Blk 1 Wholesale Centre # 03-05
Tel : (65) 7763637, 7782214, 7770850*



6. *Merchant Industries (S) Pte Ltd*

Blk 1001 Jl. Batu Merah #03-05

Tel : (65) 2723933

Fax: (65) 2739725

7. *Northern Luck Beverage Pte Ltd*

169 Blk 21 *Pandan Loop*

Tel : (65) 7780870, 7789890

8. *Omega*

40 *Up Serangoon Rd*

Tel : (65) 2880005

9. *Pacific Mfrs (Pte) Ltd*

Blk 19 *Marsiling Ind Est Rd* 9 # 01-19

Tel : (65) 2611222, 2688046, 2611498

10. *Pokka Corpn (S) Pte, Ltd*

39 *Quality Rd*

Tel : (65) 2611222, 2688046, 2611498

Fax : (65) 2681975



11. *Sunfresh S'pore Pte, Ltd*

25 Chin Bee Ave
Tel (65) 2687254
Fax (65) 2659193

12. *Teo Boon Thong Trading*

Blk 24 Wholesale Centre # 01-181
Tel : (65) 7794200

13. *Ton Lock Enterprices*

1160 Depot Rd # 06-01
Tel : (65) 2740122, 2740377
Fax: (65) 2731405

Sumber: Agribusiness Development Project Indonesia. Jakarta. 1994



Lampiran 5 : Daftar Beberapa Distributor Singapura

1. *Asia Natural Fruit Juice Co Pte Ltd*

Blk 6020 *Ang Mo Kio Ind. Pk3* #01-178
Tel : (65) 4823162, 4825058

2. *Ceres Trading*

30 *Defu Lane* 3
Tel : (65) 2840977

3. *Citrus Marketing Pte Ltd*

Blk 85 *Lor 4 Toa payoh* #01-316
Tel : (65) 2717552
Fax: (65) 2731436

4. *Fruit Groves Pte Ltd*

30 *Defu Lane* 3
Tel : (65) 2862728

5. *Great Century (import & eksport) Pte Ltd*

Blk 4 *Pasir Panjang Rd* #02-01
Tel : (65) 2717552
Fax: (65) 2736560

6. *Hatid Pinoy*

865 *Mountbatten Rd* # B1-12
Tel : (65) 4406560



7. *Jolly Fruit Juice Co. Pte Ltd*

426 Changi Ltd
Tel : (65) 4472483

8. *Malayan Fruit Juice Co Pte Ltd*

Blk 101 Woodland Ind
Fax : (65) 5351504

9. *Merchant Industries (s) Pte Ltd*

Blk 1001 Jl. Batu Merah #03-05
Tel : (65) 2722933

10. *Nothern Luck Beverages Pte Ltd*

169 Blk 21 Pandan Loop
Tel : (65) 7780870, 7789890

11. *Omega*

40 Up Serangoon Rd
Tel : (65) 7780870, 7789890

12. *Pacific MFRS Pte Ltd*

Blk 19 Marsiling Ind Est Rd 9#01-19
Tel : (65) 2697944
Fax: (65) 3689690



13. Pokka Corpn(s) Pte L'd

39 *Quality Rd*

Tel : (65) 2611222, 2688046, 2611498

Fax: (65) 2681975

14. Sunfresh S'pore Pte Ltd

25 *Chin Bee Ave*

Tel : (65) 2687254

Fax: (65) 2659193

15. Teo Boon Thong Trading

Blk 24 *Wholesale Centre #01-181*

Tel : (65) 7794200

Sumber : *Agribusiness Development Project Indonesia, Jakarta, 1994*



Lampiran 6 : Data Negara : Singapura

Penduduk	
Populasi	2.859.142(taks.july1994)
Pertumbuhan Populasi	1.12 % (taks 1994)
Tingkat kelahiran	16,52 kelahiran/ 1000 populasi
Tingkat kematian	5,3 kelahiran/1000 populasi (1994)
Tingkat migrasi bersih	0 migran/1000 Populasi
Tingkat kematian bayi	5,7 kematian/1000 bayi lahir hidup
Pekerjaan	30,2 %, manufaktur 28,4% perdagangan 22,0 %, konstruksi 9,0% lain-lain 10,4 %
Ekonomi	
GDP = daya beli	US \$ 42,4 milyar (1993)
Tingkat pertumbuhan GDP riil	9,9 % (1993)
Produk Nasional per kapita	\$ 15.000 (TAKS 1993)
Tingkat Inflasi (Consumer prices)	2,4 % (1993)
Tingkat pengangkutan	2,7 % (1993)
Ekspor	\$ 61,5 milyar (f.o.b.1992)
Komoditi Ekspor :	
Peralatan computer, karet, produk dari karet, produk-produk perminyakan dan peralatan telekomunikasi.	
Impor	\$ 66,4 milyar (f.o.b.1992)
Komoditi impor :	
Kerajinan, minyak, kimia, makanan dan produk pertanian.	

Sumber : *National Trade Data Bank, US Commercial Information Centre. 1994.*









