



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
KEMENTERIAN PERTANIAN MALAYSIA

LAPORAN TAHUNAN 2000

LAPORAN TAHUNAN 2000

KANDUNGAN

Mukasurat

PERUTUSAN PENGERUSI.	2
AHLI-AHLI JEMAAH LEMBAGA.	3
LAPORAN INDUSTRI NANAS	4
1. Senario Pasaran Nanas Kaleng Dunia	5
2. Keluasan Tanaman Nanas	7
3. Pengeluaran Buah Nanas	8
4. Pengeluaran Nanas Kaleng dan Jus	9
5. Tenaga Pekerja	10
6. Eksport Nanas Malaysia	10
LAPORAN PENGURUSAN DAN PROJEK PEMBANGUNAN	13
1. Latar Belakang dan Fungsi	14
2. Struktur Organisasi	15
3. Laporan Pengurusan	16
4. Program Pembangunan Sektor Kecil	18
5. Program Kawalan Mutu dan Penguatkuasaan	20
6. Program Galakan Pasaran	24
PENYATA KEWANGAN LPNM 2000	31 - 45

PERUTUSAN PENGERUSI LPNM

LPNM sebagai agensi yang bertanggungjawab secara langsung terhadap pembangunan industri nanas telah menjalankan aktivitinya seperti yang dirancang dalam RMK7 yang tamat pada tahun 2000. LPNM telah menunjukkan prestasi yang memuaskan dalam projek-projek pembangunan bagi memastikan industri nanas terus berkembang maju dan mengekalkan imej negara sebagai pengeluar utama nanas dunia. Program Rancangan Tanam Semula, Tanam Baru Nanas, Skim Bantuan Baja Separuh Harga dan Khidmat Nasihat merupakan pemangkin yang menyumbang ke arah membangunkan sektor pekebun kecil nanas. Peningkatan pengeluaran sektor pekebun kecil tahun 2000 sebanyak 21% menunjukkan kesan yang positif terhadap aktiviti yang dilaksanakan.

Aktiviti promosi nanas keluar negeri telah memperlihatkan peningkatan nilai eksport nanas segar sebanyak 162% daripada RM18 juta tahun 1999 kepada RM59.3 juta bagi tahun 2000. Sementara nilai eksport nanas kaleng telah merosot sebanyak 32% berbanding tahun 1999, dari RM50.57 juta kepada RM38.42 juta tahun 2000. Ini merupakan perubahan pasaran nanas dunia dan juga kekurangan bekalan buah nanas untuk diproses terutama sektor estet.

Permintaan nanas kaleng dan segar terus meningkat dipasaran dunia setiap tahun dengan kadar 5% - 10%. Ini memberi peluang yang baik kepada industri nanas negara untuk merebut pasaran yang sedia terbuka. Negara-negara pengeluar utama dunia yang lain juga mengalami kemerosotan pengeluaran nanas dan ini menyebabkan negara-negara seperti Afrika Selatan dan China telah mula menerokai pasaran dunia bagi merebut pasaran nanas.

Malaysia perlu mengorak langkah menyediakan rancangan tindakan yang strategik untuk masa depan industri nanas dalam era globalisasi. Kurangnya untuk memberi perhatian terhadap industri nanas mungkin menyebabkan negara mengalami kemerosotan pengeluaran terus menerus setiap tahun.

LPNM yang menerima tanggungjawab perlu menyahut cabaran ini di mana setiap pegawai dan anggota LPNM bekerjasama dan komitmen yang tinggi. Saya yakin dan percaya industri nanas akan dapat mengekalkan kejayaan di masa akan datang.

Sekian.



Dato' Annuar bin Ma'arof
Pengerusi LPNM

AHLI-AHLI JEMAAH LEMBAGA DAN AHLI-AHLI SILIH GANTI

AHLI-AHLI JEMAAH LEMBAGA DAN AHLI-AHLI SILIH GANTI

PENGERUSI

Y.H. Dato' Annuar bin Ma'arof
Ketua Setiausaha,
Kementerian Perusahaan Utama,
Jalan Sultan Hishamuddin,
Kuala Lumpur.

AHLI-AHLI JEMAAH LEMBAGA

Encik Mohd. Zulkifli bin Abdul Rauf
Tim. Ketua Setiausaha (Pembangunan),
Kementerian Pertanian Malaysia,
Jalan Sultan Salahuddin,
Kuala Lumpur.

Y.B.Datuk Wira Abdul Rahman bin Jamal
Tim. Ketua Setiausaha (1),
Kementerian Perusahaan Utama,
Jalan Sultan Hishamuddin,
Kuala Lumpur.

Encik Sanusi bin Jamari
Pengarah Pertanian Negeri Johor,
Jabatan Pertanian Negeri Johor,
Jalan Taruka, Johor Bahru.

Encik Abdul Rahman bin Mamat
Pengarah,
Bahagian Industri,
Kementerian Perdagangan Antarabangsa & Industri,
Jalan Duta, Kuala Lumpur.

Encik Lee Sun Yee
Pengurus Besar,
Lee Pineapple Company (Pte) Ltd.
Batu 8 1/2, Jalan Skudai, Johor Bahru.

Encik Ir. Pang Ching
Pengurus Besar,
Kilang Nanas Malaysia Bhd. (PCM),
Batu 26, Jalan Johor,
Pekan Nanas, Johor.

Prof. Madya Dr. Sheikh Awadz bin Abdullah
Timbalan Pengarah Ladang,
Pejabat Ladang,
Universiti Putra Malaysia,
Serdang, Selangor.

AHLI-AHLI SILIH GANTI

Encik Lim Heng Boon
Setiausaha Bahagian,
Bahagian Pembangunan Komoditi,
Kementerian Pertanian Malaysia,
Jalan Sultan Salahuddin, Kuala Lumpur.

Puan Patimah Zohro bte Hasan
Setiausaha Bahagian,
Kementerian Perusahaan Utama,
Jalan Sultan Hishamuddin
Kuala Lumpur.

Tuan Haji Salim bin Rafiee
Timbalan Pengarah Pertanian Negeri Johor,
Jabatan Pertanian Negeri Johor,
Jalan Taruka, Johor Bahru.

Puan Nor Aini bte Abdul Wahab
Bahagian Industri,
Kementerian Perdagangan Antarabangsa &
Industri,
Jalan Duta, Kuala Lumpur.

Encik Poh Bon Liong
Lee Pineapple Company (Pte) Ltd.
Batu 8 1/2, Jalan Skudai, Johor Bahru.,
Johor Bahru.,

Tuan Haji Selamat bin Othman
Kilang Nanas Malaysia Bhd. (PCM),
Batu 26, Jalan Johor,
Pekan Nanas, Johor.

Tuan Haji Mohd. Nor bin Maidin
Ketua Eksekutif (PKPKM)
2-5-14, Wisma Prima Peninsula,
Jalan Setiawangsa,
Kuala Lumpur.

AHLI-AHLI LEMBAGA



Duduk dari kiri ke kanan

Pn. Fatimah Zohro bt. Hasan,
Tn. Hj. Rahmat b. Mustaffa,
Y.H,Dato' Anuar b. Ma'aruf,
En.Mohd Zulkifli Abd. Rauf,
Pn. Nor Aini bt. Abdul Wahab.

Berdiri dari kiri ke kanan

En. Hisham b. Mohd. Salleh,
Prof. Madya Dr. Sheikh Awadz Abdullah,
En. Ir. Pang Ching,
En. Lee San Yee.

The background of the cover features a photograph of several ripe pineapples, some whole and some cut open to show the fruit inside, set against a light green gradient.

Laporan Industri Nanas Malaysia



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

1.0 Senario Pasaran Nanas Kaleng Dunia

Pasaran nanas kaleng dunia secara keseluruhannya pada tahun 2000 adalah lembap disebabkan oleh keadaan global yang murung. Peningkatan permintaan nanas segar dan jus nanas disebabkan oleh perubahan sikap pengguna yang cenderung kepada 'natural product' di mana makanan berkhasiat semulajadi menjadi pilihan utama. Pihak FAO telah menjadikan nanas sebagai 'daily fruit' untuk pasaran Eropah. Pengeluaran oleh negara-negara utama nanas kaleng mengalami kemerosotan yang ketara. Thailand, pengeluar utama nanas kaleng dunia mengalami kemerosotan sebanyak 10.34 % pada tahun 2000. Pengeluarannya terjejas sedikit akibat banjir yang melanda negara tersebut. Pembukaan kawasan baru dijangka akan meningkatkan lagi pengeluaran nanas kalengnya pada tahun-tahun akan datang selari dengan pemulihan ekonomi rantau Asia Tenggara.

Filipina sebagai pengeluar nanas kaleng terbesar kedua dapat menstabilkan pengeluaran nanas kalengnya pada tahun 2000. Negara Filipina hanya dapat memenuhi kouta permintaan seperti pada tahun sebelumnya.

Indonesia mengalami sedikit peningkatan dalam pengeluarannya sebanyak 4.34 %. Pengeluaran nanas kalengnya dapat bertahan memandangkan ianya diusahakan oleh pelabur-pelabur asing yang bergiat cergas di Pulau Sumatera. Kilang nanas yang moden dan mengamalkan piawaian ISO telah dapat bertahan dan menambah pengeluarannya. Pergolakan politik yang berlaku di Indonesia telah menjerumus negara tersebut kepada pemasalahan ekonomi yang tenat dan memerlukan masa yang panjang untuk kembali menyaingi negara-negara pengeluar nanas kaleng dunia.

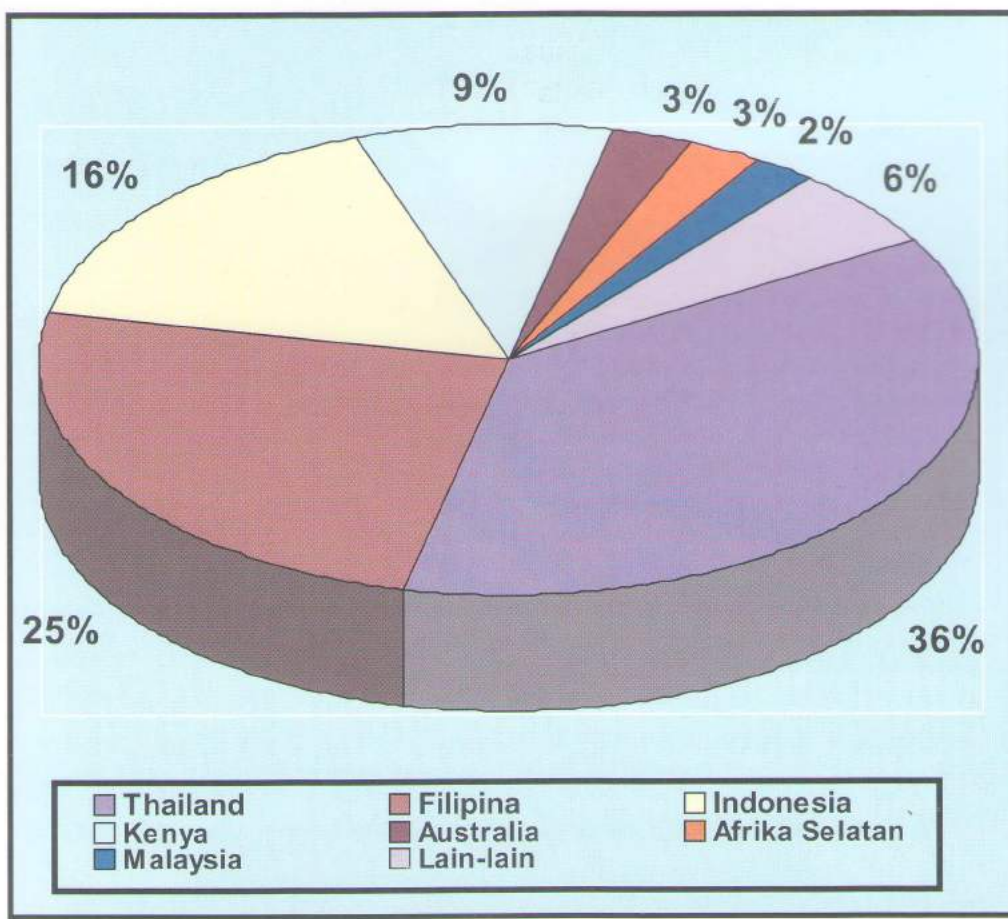
**Jadual 1: Ekspor Nanas Kaleng Dunia Oleh Negara Pengeluar Utama Bagi Tahun 2000
(Juta Peti Piawai 24 x 2.5)**

Negara	2000
Thailand	13.86
Filipina	9.33
Indonesia	6.13
Kenya	3.36
Australia	1.01
Afrika Selatan	.960
Malaysia	.815
China	.533
Lain-lain Negara	2.13
Jumlah	38.128

Sumber : Foodnews.

Bagi negara-negara rantau Afrika, kemerosotan pengeluaran di beberapa negara seperti di Afrika Selatan, Kenya dan Swaziland dapat dilihat di dalam pengeluarannya. Dijangka akan berlaku peningkatan dalam pengeluaran sedikit masa lagi memandangkan para pelabur berminat untuk melabur di negara yang kurang risiko yang membabitkan politik dan ekonomi. Ini adalah berdasarkan kemampuan negara-negara tersebut dan kesesuaian tanah serta permintaan nanas kaleng dunia yang dijangka akan terus meningkat.

**Carta 1 : Eksport Nanas Kaleng Dunia Oleh Negara Pengeluar Utama Bagi Tahun 2000
(Juta Peti Piaawai 24 x 2.5)**



Sumber : LPNM

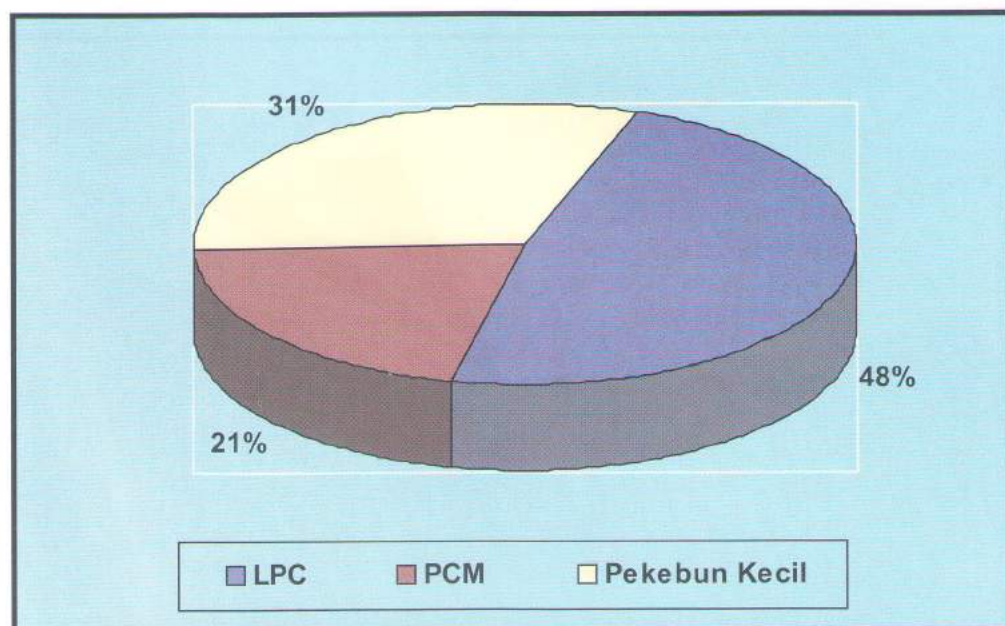
2.0 Industri Nanas Malaysia

2.1. Keluasan Tanaman Nanas

Keseluruhan keluasan tanaman nanas bagi tujuan pengkalengan adalah terletak di Negeri Johor. Pada tahun 2000, keluasan tanaman nanas pekebun kecil yang berdaftar adalah 2,271 hektar. Keluasan sektor ladang adalah 5,000 hektar. Ladang-ladang ini adalah milik pengkaleng-pengkaleng nanas iaitu Lee Pineapple Company (Pte) Ltd. dan Kilang Nanas Malaysia Sdn. Bhd. yang kesemuanya terletak di Negeri Johor.

Keluasan tanaman nanas bagi tujuan pasaran nanas segar di seluruh Malaysia berjumlah 8,181 hektar.

Carta 2: Keluasan Tanaman Nanas Untuk Pengkalengan (ha)



Sumber: LPNM



- 2.2** Kawasan tanaman nanas bagi tujuan pasaran segar dan kaleng di Malaysia dalam tahun 2000 adalah seperti berikut:-

Jadual 2: Keluasan Tanaman Nanas Kaleng Dan Segar Mengikut Negeri-Negeri

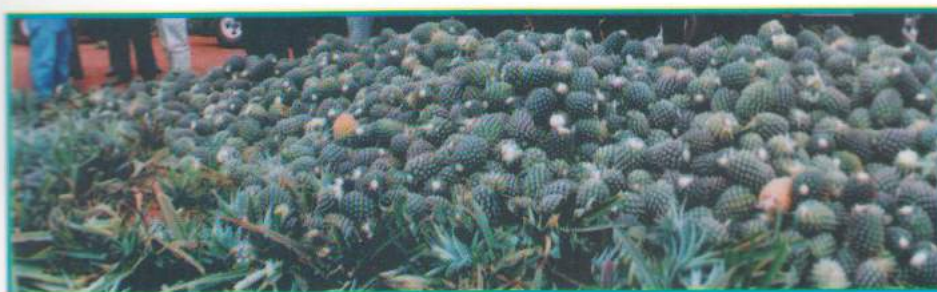
Negeri	Keluasan(Ha)	Kaleng	Segar
Johor	11,780	7,271	4,509
Kedah	144	-	144
Kelantan	223	-	223
Terengganu	150	-	150
Selangor	150	-	150
Pahang	89	-	89
Pulau Pinang	289	-	289
Perak	129	-	129
Perlis	1	-	1
Negeri Sembilan	72	-	72
Melaka	7	-	7
Sabah	400	-	400
Sarawak	2,016	-	2,016
Jumlah	15,450	7,271	8,179

Sumber : LPNM.

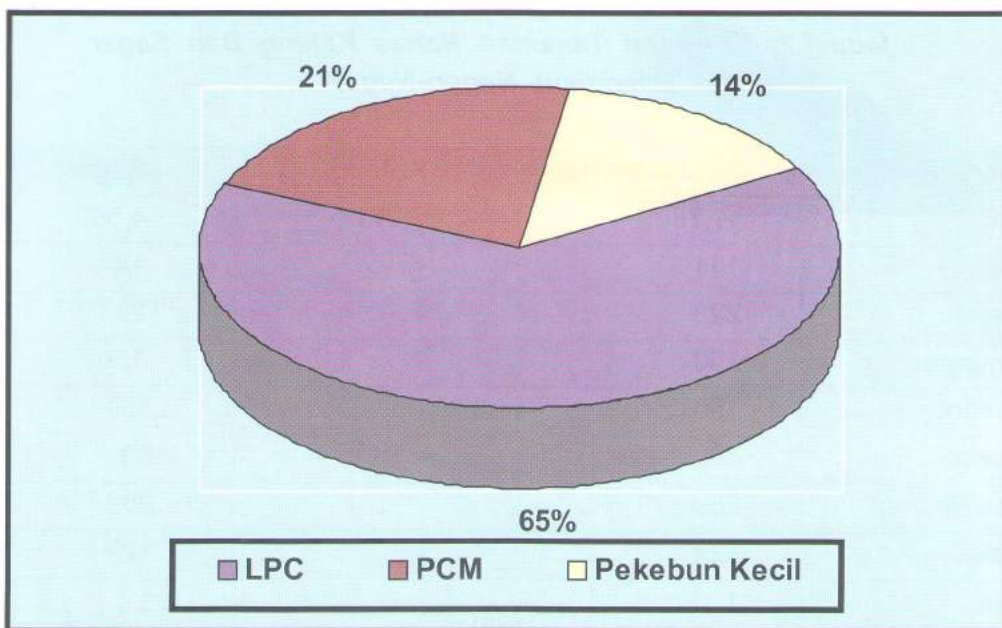
3.0 Pengeluaran Buah Nanas

Jumlah keseluruhan pengeluaran buah nanas untuk dikalengkan bagi tahun 2000 adalah sebanyak 79,568 tan metrik di mana sektor pekebun kecil menyumbangkan sebanyak 10,053 tan metrik dan di sektor ladang pula di mana Ladang LPC sebanyak 54,785 tan metrik dan Ladang PCM sebanyak 14,730 tan metrik.

Pengeluaran nanas makan segar adalah menyumbang sebanyak 303,000 tan metrik bagi tahun 2000. Sejumlah 146,535 tan metrik telah dieksport keluar negeri dengan nilai RM59,851,543.00



Carta 3 : Pengeluaran Buah Nanas Untuk Dikalengkan (tan metrik)



Sumber: LPNM.

4.0 Pengeluaran Nanas Kaleng Dan Jus

Pengeluaran nanas kaleng dan jus nanas adalah bergantung kepada bekalan yang diterima oleh pihak kilang. Pada tahun 2000, hanya dua kilang nanas yang beroperasi untuk memproses 79,568 tan metrik buah nanas. Hasil pengeluaran nanas kaleng dan jus nanas adalah seperti berikut:-

Jadual 3: Pengeluaran Nanas Kaleng Dan Jus Nanas (Peti Piawai 24 x 2.5)

Kilang	Nanas Kaleng	Jus Nanas	Jumlah
Lee Pineapple Co.	714,668	201,781	916,449
Kilang Nanas Malaysia	147,910	16,147	164,057
Jumlah	862,578	217,928	1,080,506

Sumber : LPNM.

$$\begin{aligned}1 \text{ Peti Piawai} &= 24 \times 30\text{oz.}(20\text{kg.}) \\&= 24 \times 2.5\end{aligned}$$

5.0 Tenaga Pekerja

Jumlah tenaga pekerja bagi tahun 2000 yang terlibat dalam sektor pekebun kecil, ladang dan kilang ialah 7,387 orang. Di sektor pekebun kecil tiada pertambahan bilangan tenaga kerja iaitu 6,000 orang. Penurunan sebanyak 7.34 % di sektor estet dan pekilangan disebabkan penutupan operasi kilang Peninsula Plantations Sdn. Bhd. yang terletak di Parit Sikom, Pontian dan telah memindahkan operasinya ke kilang induknya Lee Pineapple Company pada Ogos 1999.

Jadual 4: Bilangan Pekerja Dalam Industri Nanas Malaysia

	2000
1. Pekebun Kecil	6,000
2. Pekerja Estet	
a. Lee Pineapple Co. (LPC)	53
b. Peninsula Plantations, Pt. Sikom (PPSB)	84
c. Kilang Nanas Malaysia (PCM)	209
Jumlah Pekerja Estet	826
3. Pekerja Kilang	
a. Lee Pineapple Co. (LPC)	328
b. Kilang Nanas Malaysia (PCM)	233
Jumlah Pekerja Kilang	561
Jumlah Besar	7,387

Sumber : LPNM.

6.0 Eksport Nanas Malaysia

6.1 Pasaran Nanas Kaleng Malaysia

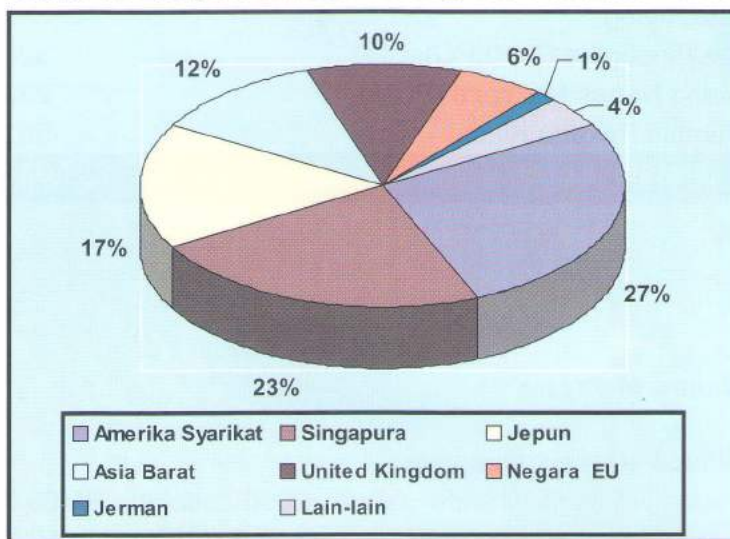
Eksport nanas Malaysia pada tahun 2000 adalah RM98.3 juta. Angka eksport ini terdiri dari RM38.4 juta nanas kaleng (39%) dan RM59.9 juta nanas segar (61%). Pasaran utama nanas kaleng Malaysia bagi tahun 2000 adalah seperti jadual 5:-

**Jadual 5 : Eksport Nanas Kaleng Malaysia Ke Pasaran Utama
(Peti Piawai 24 x 2.5)**

Negara	2000	
	Peti Piawai	Nilai(RM)
Amerika Syarikat	219,197	8,230,318
Singapura	187,770	7,863,611
Jepun	136,417	7,440,695
Asia Barat	95,381	4,723,033
United Kingdom	83,649	5,657,662
Negara EU	48,102	2,352,363
Jerman	10,038	561,638
Lain-lain	34,477	1,588,751
Jumlah	815,031	38,418,071

Sumber : LPNM.

Carta 4: Eksport Nanas Kaleng Ke Pasaran Dunia



Sumber : LPNM.



6.2 Eksport Nanas Segar Dan Nanas Perhiasan

Eksport nanas segar Malaysia hanya tertumpu kepada pasaran Singapura dan Asia Barat. Beberapa percubaan telah dijalankan bagi penghantaran nanas segar ke negara-negara berpotensi seperti ke Kanada dan Eropah. Jenis-jenis nanas segar yang dieksport adalah terdiri daripada nanas Moris, Sarawak dan N36 sahaja iaitu dari jenis yang bukan untuk dikalengkan.

Negara	Jenis Nanas	1999		2000	
		Tan Metrik	Nilai (RM)	Tan Metrik	Nilai (RM)
Singapura	Nanas Segar	54,398	16,319,499	56,768	22,599.896
	Nanas Perhiasan	837	418,675	1,029	518,904
	Jumlah	55,235	16,738,174	145,341	57,687,529
Asia Barat	Nanas Segar	1,741	1,650,671	2,223	2,164,014
	Nanas Perhiasan	-	-	-	-
	Jumlah	1,741	1,650,671	2,223	2,164,014
Jumlah Besar		56,976	18,388,845	60,019	25,282,814

Sumber : LPNM

Secara keseluruhannya, pada tahun 2000 eksport nanas segar dan nanas perhiasan meningkat sebanyak 37 % berbanding tahun 1999, daripada RM 18.388 juta kepada RM 25.282 juta.



LAPORAN PENGURUSAN DAN PROJEK PEMBANGUNAN

**PEMBANGUNAN
PENGURUSAN**



LAPORAN PENGURUSAN DAN PROJEK PEMBANGUNAN

1.0 LATAR BELAKANG

Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM), adalah sebuah Badan Berkanun yang telah ditubuhkan pada tahun 1957. LPNM dipertanggungjawabkan bagi mengawal, menyelaras dan memajukan industri nanas negara melalui Akta Perindustrian Nanas 1957(Semakan 1990) dan Peraturan-peraturan di bawahnya iaitu:-

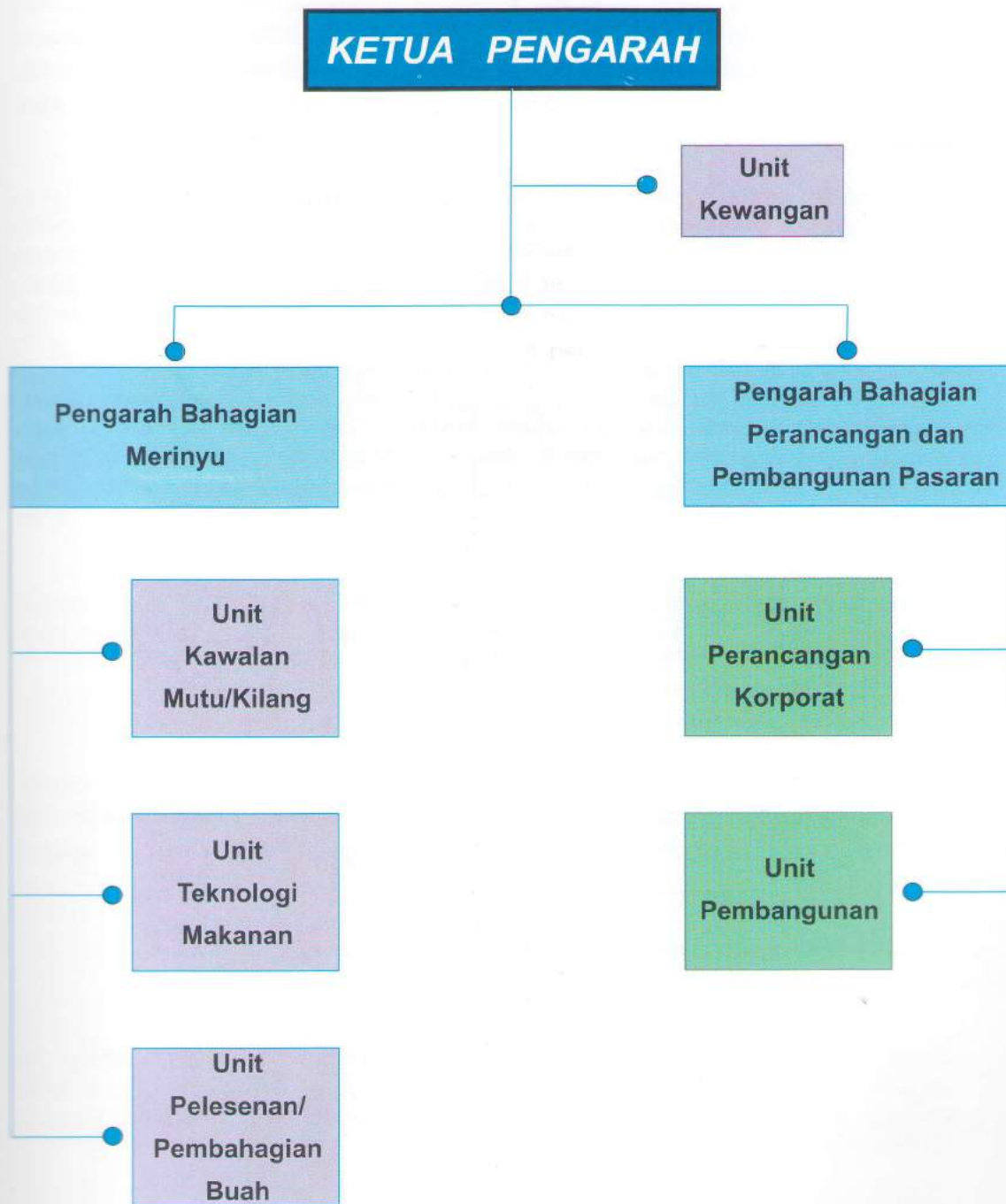
- i. Peraturan Perusahaan Nanas (Kawalan Kilang) 1959
- ii. Peraturan Perusahaan Nanas (Menggred, Label dan Tanda) 1959
- ii. Peraturan Perusahaan Nanas (Menggred, Label dan Tanda) 1959
- iii. Peraturan Perusahaan Nanas (Ses Bagi Eksport) 1959
- iv. Peraturan Perusahaan Nanas (Pemasaran Eksport) 1959
- v. Peraturan Perusahaan Nanas (Kawalan Buah) 1978
- vi. Peraturan Perusahaan Nanas (Bantuan Kewangan Untuk Pekebun Kecil) 1994

Fungsi Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia seperti yang diperuntukan di bawah Akta 427, Akta Perindustrian Nanas 1957 (Semakan 1990) adalah seperti berikut:-

- # a. Membaiayai program-program penyelidikan agronomi dan penyelidikan pemprosesan yang berkaitan dengan industri nanas.
 - b. Merundingkan perjanjian harga dan gred buah nanas yang dijual ke kilang-kilang nanas berdaftar.
 - c. Mengawal pengeluaran, pasaran buah nanas dan nanas kaleng.
 - d. Mentadbir kawalan mutu dan peraturan-peraturan kesihatan di kilang-kilang nanas berdaftar.
 - e. Menguruskan tabung ses dan menentukan kadar ses.
 - f. Mengumpulkan perangkaan dan menyimpan rekod-rekod perangkaan perusahaan nanas.
 - # g. Memberikan bantuan kewangan, sama ada dalam bentuk subsidi atau geran, kepada sektor pekebun kecil secara keseluruhan atau sebahagian.
 - h. Memberikan perhatian kepada hal-hal yang berkaitan dengan industri nanas.
- # Fungsi LPNM (a) telah dipindahkan ke MARDI pada tahun 1974 manakala fungsi (g) telah dipindahkan ke Jabatan Pertanian pada tahun 2000.

2.0 STRUKTUR ORGANISASI

KEMENTERIAN PERTANIAN MALAYSIA LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA



3.0 LAPORAN PENGURUSAN

3.1 Pada 1 Jun 1999, LPNM telah dipindahkan dari Kementerian Perusahaan Utama ke Kementerian Pertanian Malaysia. Perpindahan ini untuk memudahkan Kementerian Pertanian menerajui tindakan kepada Keputusan Jemaah Menteri pada 29 Mei 1996 iaitu LPNM dibubarkan dan fungsinya dipindahkan ke Jabatan Pertanian, FAMA dan MARDI. Tindakan pertama Kementerian adalah memindahkan fungsi pembangunan sektor kecil di bawah Peraturan Perusahaan Nanas (Bantuan untuk Pekebun Kecil) dan Pengembangan yang dikendalikan oleh LPNM di bawah Bahagian Pembangunan ke Jabatan Pertanian pada 1 April 2000.

Perpindahan fungsi ini melibatkan pemindahan seramai 87 orang anggota tetap LPNM melalui opsyen dan penamatkan 11 pekerja kontrak. Daripada jumlah anggota yang menerima opsyen pilihan ini didapati 51 anggota bersetuju terima opsyen sementara 26 anggota membuat pilihan bersara. Bahagian Pentadbiran dan Kewangan dibubarkan dan anggotanya seramai 8 orang dipindahkan ke Perkhidmatan Kerajaan Negeri Johor pada 1 Ogos 2000. Anggota yang masih tinggal di LPNM adalah 10 anggota di Bahagian Merinyu, 4 anggota di Bahagian Pemasaran dan 7 orang anggota menguruskan Pentadbiran LPNM. Pegawai dan anggota di Bahagian Merinyu dan Bahagian Pemasaran dicadang dipindahkan ke FAMA apabila LPNM dibubarkan. Pemindahan anggota LPNM ditangguh berikutan Keputusan Jemaah Menteri bersetuju LPNM dikaji semula. Kementerian Pertanian mengambil tindakan susulan mengenai keputusan Kabinet ini.

Di sepanjang tahun 2000 LPNM masih meneruskan pelaksanaan projek-projek di bawah RMK7, ini termasuk projek pembangunan sektor pekebun kecil sementara tahun 2000 adalah tahun terakhir RMK7.

3.2 Sumber Tenaga Manusia

Sehingga akhir tahun 2000 bilangan anggota kerja LPNM adalah seramai 21 orang. Ini berlaku kerana terdapat anggota kerja yang bersara, berhenti kerja dan diserapkan ke Jabatan Pertanian. Kedudukan anggota-anggota LPNM adalah seperti berikut:-

-	Kumpulan Pengurusan & Profesional	3 orang
-	Kumpulan Sokongan	18 orang
-	Jumlah:	21 orang

Mulai 1 April 2000, Bahagian Pembangunan di Pontian telah dipindahkan ke Jabatan Pertanian ekoran daripada Pembubaran LPNM dan pada 1 Ogos 2000 seramai 8 orang anggota Bahagian Pentadbiran telah dipindahkan ke Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Johor.

3.3 Peruntukan Mengurus

a. Terimaan Dan Pendapatan

Bagi tahun 2000, sejumlah RM2,359,800 telah diterima dari Kerajaan Pusat. Selain penerimaan peruntukan, berikut ialah pendapatan yang diterima dalam tahun 2000:-

i.	Kutipan Ses	RM291,821
ii.	Faedah Bank	RM178,795
iii.	Sewaan Kediaman	RM 15,240
iv.	Pelbagai	<u>RM145,740</u>
	Jumlah	RM631,596
		=====

b. Perbelanjaan Mengurus

Daripada RM3,559,786 yang diperuntukan, sejumlah RM2,808,739 telah dibelanjakan bagi tahun 2000.

3.4 Peruntukan Pembangunan

a. Terimaan Peruntukan

Peruntukan yang diluluskan bagi tahun 2000 ialah RM2,916,000. Daripada jumlah ini LPNM menerima RM300,000 dari Kerajaan Pusat dan bakinya menggunakan sumber dalaman LPNM sendiri.

b. Perbelanjaan

Dalam tahun 2000, sembilan (9) aktiviti yang berjalan telah melibatkan perbelanjaan berjumlah RM6,300,923. Perbelanjaan RM6,300,923 ini telah melebihi peruntukan yang diluluskan iaitu RM2,916,000. Perbelanjaan yang melebihi peruntukan menggunakan wang dalaman yang telah diluluskan oleh Perbadanan Malaysia.

3.5 Mesyuarat

a. Mesyuarat Jemaah Lembaga

Mesyuarat Jemaah Lembaga telah diadakan bagi menentukan dasar dan membuat keputusan pelaksanaan terhadap dasar-dasar yang ditetapkan yang berkaitan dengan organisasi dan industri nanas. Sepanjang tahun 2000, sebanyak 3 mesyuarat telah diadakan bertempat di Ibu Pejabat LPNM di Johor Bahru iaitu:-

- i. Mesyuarat Lembaga Bil. 1/99 (Biasa) pada 2hb. Februari 2000.
- ii. Mesyuarat Lembaga Bil. 2/99(Biasa) pada 19hb. Ogos 2000.
- iii. Mesyuarat Lembaga Bil. 3/99(Biasa) pada 30hb. Disember 2000.

b. Mesyuarat Ketua-Ketua Jabatan LPNM

Sepanjang tahun 2000, sebanyak 6 mesyuarat telah diadakan bertujuan untuk menyelaras program/projek LPNM di samping mempertingkatkan kecekapan pengurusan dan pentadbiran LPNM

4.0 PROGRAM PEMBANGUNAN SEKTOR KECIL

4.1 Program Tanam Semula Nanas

Pada tahun 2000 seramai 866 pekebun kecil dengan keluasan 1,499 hektar telah menerima bantuan melalui Program Tanam Semula Nanas. Jumlah bantuan yang dibayar bagi tahun 2000 adalah RM2,875,235.

4.2 Program Tanam Baru Nanas

Pada tahun 2000 seramai 19 pemohon dengan keluasan 253 hektar menerima kelulusan bagi menyertai Program Tanam Baru Nanas. Bantuan Program Tanam Baru Nanas yang dibayar kepada peserta bernilai RM511,152.

Bantuan Program Tanam Baru Nanas juga disertai oleh peserta-peserta di luar Negeri Johor seperti Kedah, Pulau Pinang, Perak, Terengganu, Kelantan dan Melaka.

4.3 Skim Bantuan Baja Subsidi

Skim Bantuan Baja Separuh Harga adalah merupakan skim bantuan baja campuran nanas separuh harga kepada pekebun-pekebun kecil nanas. Penerima-penerima skim ini tidak menerima apa-apa bantuan lain dari LPNM

Pada tahun 2000 seramai 363 pekebun kecil dengan keluasan 413 hektar telah membeli sebanyak 362 tan metrik baja. Subsidi harga yang diberi adalah RM46,515.00.





4.4 Khidmat Pengembangan

Khidmat Pengembangan merupakan saluran bagi penerapan teknologi terkini dalam mempertingkatkan produktiviti sektor pekebun kecil nanas. Penumpuan diberi bagi meningkatkan produktiviti, pendapatan dan taraf sosio-ekonomi pengusaha nanas.

Sepanjang tahun 2000, sebanyak 12 kursus pengurusan tanaman nanas telah dilaksanakan dan seramai 1,340 pekebun kecil telah didaftarkan dengan kluasan 2,271 ekar.

4.5 Stesen Nanas Alor Bukit

Stesen Nanas Alor Bukit, Pekan Nanas, Johor yang terletak di dalam kluasan 105 hektar memberi sumbangan kepada program pembiakan benih, pemindahan teknologi baru untuk penilaian, mengadakan petak varifikasi dan ujian kegunaan bahan-bahan input pertanian yang terkini. Segala maklumat dari stesen ini akan disalurkan untuk menyokong aktiviti-aktiviti Khidmat Pengembangan yang disampaikan kepada sektor pekebun kecil.

- a) Aktiviti-aktiviti yang dijalankan di Stesen Nanas Alor Bukit, Pekan Nanas adalah seperti berikut:-
 - i. Mengadakan petak pengamatan tanaman nanas sama ada nanas segar atau kaleng dari segi penggunaan input pertanian, bahan-bahan kimia pertanian, kos dan perkara-perkara yang disyorkan oleh pihak penyelidik.
 - ii. Menyediakan petak percubaan usahasama dengan pihak-pihak penyelidik.
 - iii. Menjalankan kegiatan pemilihan benih yang bermutu dan membiakkan benih baka baru bagi benih-benih nanas yang telah diperakukan untuk ditanam oleh sektor pekebun kecil.
 - iv. Melaksanakan amalan-amalan tanaman secara perladangan yang bersistem menjurus ke arah memperkenalkan kaedah tanaman nanas berkonsepkan mini estet.
 - v. Penyelenggaraan petak janaplasma.
 - vi. Memberi kursus secara amali kepada sektor pekebun kecil dan kepada mereka yang berminat dalam hal penanaman nanas.

- b) Aktiviti pembiakan benih yang dijalankan di Stesen Nanas Alor Bukit telah berjaya menghasilkan benih nanas untuk kegunaan pekebun-pekebun kecil kawasan sekitar. Jumlah benih yang dapat dibiakan adalah seperti berikut:-

Jenis	Sulur
i. Josapine	-
ii. N 36	1.3 juta sulur
iii. Gandul	1.2 juta sulur
iv. Sarawak	80,000 sulur
v. Moris	30,000 sulur
vi. Kristal Honey	30,000 sulur

5.0 PROGRAM KAWALAN MUTU DAN PENGUATKUASAAN

Bahagian Merinyu diwujudkan di bawah Seksyen 20 Akta Perusahaan Nanas 1957 (Disemak 1990) yang dipertanggungjawabkan bagi melaksanakan tugas-tugas kawalan mutu dan penguatkuasaan berkaitan dengan Akta dan Peraturan-peraturan berikut:

- i. Peraturan Perusahaan Nanas (Kawalan Kilang) 1959
- ii. Peraturan Perusahaan Nanas (Kawalan Buah) 1978
- iii. Peraturan Perusahaan Nanas (Menggred, Label dan Tanda) 1959
- iv. Peraturan Perusahaan Nanas (Ses Bagi Eksport) 1959

5.1 Pendaftaran Kilang

Dalam tahun 2000 sebanyak 2 buah Kilang Nanas telah didaftarkan di bawah Peraturan-Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Kilang) 1959. Kilang-kilang tersebut adalah seperti berikut:-

- i. Kilang Lee Pineapple Co. Pte. Ltd.
- ii. Kilang Nanas Malaysia Sdn. Bhd.

Di samping itu sebanyak 7 buah kilang memproses makanan yang menggunakan nanas sebagai sebahagian dari bahan mentahnya telah didaftarkan sebagai Kilang Kecil di bawah Peraturan-Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Kilang) 1959.

Kilang-kilang yang didaftarkan ini menggunakan buah nanas atau pekatan jus nanas yang diimport bagi menghasilkan produk-produk seperti jus, jem, koktail, nanas dalam nata dan juga sos nanas. Kebanyakan produk ini adalah untuk pasaran tempatan dan eksport. Kilang-kilang tersebut adalah seperti berikut:-

- i. Merrychef Food Sdn. Bhd.
- ii. Lembaga Kemajuan Wilayah Pulau Pinang (PERDA)
- iii. RIDA Fruits Sdn. Bhd.
- iv. Jeenhuat Food Stuff Industries Sdn. Bhd.
- v. Eo Eo Ha Manufacturing Sdn. Bhd.
- vi. Buana Sayang Enterprise.
- vii. SBM Food Industries Sdn. Bhd.

5.2 Pendaftaran Pengangkut Dan Penjual

Sebanyak 68 buah syarikat dan orang perseorangan telah didaftarkan sebagai pengangkut dan penjual di bawah Peraturan-Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Buah) 1979. Pendaftaran ini adalah bagi tujuan mengawal penghantaran buah-buah nanas ke kilang-kilang nanas berdaftar dan pengeksportan buah nanas segar ke luar negeri.

5.3 Pengeluaran Permit Eksport Nanas Segar

Sepanjang tahun 2000, pengeluaran permit (AP) bagi nanas segar dan nanas "Ornamental" (perhiasan) untuk dieksport adalah seperti berikut:-

Jadual 7: Pengeluaran Permit Eksport Nanas Segar

Negara	Nanas Segar			Nanas "Ornamental"		
	Bil. Permit	Beratan (Tan)	Nilai (RM)	Bil. Permit	Beratan (Tan)	Nilai (RM)
Singapura	6,750	134,418	55,463,036	445	1,029	515,454
Arab Saudi	126	2,2222	164,014	-	-	-

Sumber: LPNM

5.4 Laporan Kawalan Kualiti/Aktiviti

Sepanjang tahun 2000 sejumlah 3,660 tin nanas kaleng daripada kilang-kilang LPC, PCM dan PPSB telah diambil sebagai sampel untuk tujuan penggredan kualiti bagi menentukan "fixed standard" dan "quality standard". Hasil dari penggredan kualiti dan analisa yang dijalankan didapati jumlah kesalahan yang ditemui ialah 176 bagi LPC dan 162 bagi PCM. Kesalahan-kesalahan utama yang dikesan dalam analisa yang dijalankan semasa penggredan ialah seperti berikut:-

- i. Ketidak seragaman potongan.
- ii. Rendah mutu tekstur.

5.5 Laporan Makmal Mikrobiologi

Sepanjang tahun 2000 sebanyak 391 sampel mikrobiologi dari kilang nanas dan 310 sampel dari kilang kecil telah diambil dan dianalisa. Jenis-jenis sampel yang diambil untuk analisa mikrobiologi adalah seperti berikut:-

Jadual 8: Bilangan Sampel Diambil Untuk Analisa Mikrobiologi

Jenis Sampel	LPC		PCM		Kilang-kilang Kecil Berdaftar	
	A	B	A	B	A	B
Produk Akhir	28	14	40	20	280	32
Air Pemprosesan	10	10	10	10	-	-
Larutan Sirap	4	4	4	4	-	-
Nanas Mentah	5	5	4	4	-	-
Ujian 'swab'	3	3	3	3	-	-
Jumlah	50	36	61	41	280	32

Sumber: LPNM.

Nota: A Jumlah sample diambil

B Jumlah sample dianalisa

Ujian penganalisaan yang dijalankan adalah seperti berikut:-

- a. Kiraan Bilangan Bakteria "Total Plate Count"
- b. Penghitungan Yis dan Kulat "Enumeration of Yeast and Mould"
- c. Penghitungan Koliform "Enumeration of Coliform"

Secara amnya, nanas kaleng yang diproses adalah dikelaskan sebagai makanan berasid tinggi (high acid food) dan diproses secara pengendalian kedap udara (hermetically seal). Proses ini dapat mengawal dan memusnahkan mikrob yang ada.

Daripada analisa yang dijalankan ke atas sample-sampel yang diambil didapati ianya terkawal dan memenuhi speksifikasi yang ditetapkan

5.6 Lain-Lain Aktiviti

a. Program Implementasi MS ISO 9002

Pihak SIRIM QAS Sdn. Bhd. telah menjalankan Pengauditan Dalaman (Adequacy Audit) pada 21 Disember, 2000. Walaupun pada awalnya telah diputuskan untuk tidak meneruskan ISO 9002, disebabkan pembubaran LPNM.



b. Program Pembangunan Usahawan

Di bawah program ini, lawatan susulan bagi meninjau perkembangan lanjut industri kecil yang dibimbing terutama di dalam pengeluaran produk-produk berasaskan nanas. Lawatan susulan tertumpu di sekitar daerah Pontian dan Batu Pahat.



c. Pameran

Sepanjang tahun 2000, Bahagian Merinyu telah terlibat dalam beberapa penganjuran pameran seperti:

- i. Pameran di Expo Industri Kecil dan Sederhana (IKS) di Pontian, Johor pada 9-14hb. Mac, 2000.
- ii. Pameran di MAHA 2000 bertempat di Stadium Bukit Jalil, Kuala Lumpur dari 20-30hb. Julai, 2000.
- iii. Pameran SIMIDEX di The Mines, Kuala Lumpur pada 20-25hb. September, 2000.

d. Penyelidikan Dan Pembangunan Produk

Projek Penyelidikan dan Pembangunan Produk yang telah dijalankan oleh LPNM secara kontrak dengan Institut Penyelidikan dan Institusi Pengajian Tinggi Tempatan.



Sepanjang tahun 2000 sebanyak 7 projek penyelidikan telah dijalankan seperti berikut :

Jadual 9 : Projek Penyelidikan Yang Dilaksanakan Secara Kontrak

Projek Penyelidikan	Badan Penyelidik	Nilai Projek (RM)
1. Nata De Pine	MARDI	35,000
2. Penghasilan Colour Chart	UPM	23,100
3. Kajian Pembungkusan MAP dan Nanas Terproses Minima	MARDI	48,000
4. Penghasilan Pineapple Flake	UiTM	16,428
5. Pineapple Powder	UPMI	47,000
6. Granula Bar Dan Jus Jernih	MARDI	65,000
7. Sos Masam Manis	UiTM	23,645

Sumber : LPNM.

6.0 BAHAGIAN PERANCANGAN DAN PEMBANGUNAN PASARAN

6.1 Program Pemasaran

Bahagian Perancangan dan Pembangunan Pasaran memberi sokongan kepada Bahagian-bahagian lain di bawah LPNM dalam membuat perancangan mengenai aktiviti-aktiviti LPNM dengan membekalkan data-data dan maklumat-maklumat industri yang terkini.

6.2 Pameran

a. Global Muslim Showcase 2000

LPNM telah menyertai pameran antarabangsa Global Muslim Showcase 2000 di The Mine Resort, Kuala Lumpur pada 28 Jun hingga 1 Julai 2000.

b. MAHA 2000

LPNM telah menyertai pameran MAHA 2000 bertempat di Stadium Bukit Jalil, Kuala Lumpur pada 21 Julai hingga 1 Ogos 2000. Sambutan yang sungguh gilang gemilang telah menarik ramai pengunjung ke pameran yang diadakan.



c. Hari Peladang, Penternak dan Nelayan Peringkat Negeri Johor

Sambutan Hari Peladang, Penternak dan Nelayan Peringkat Negeri Johor telah diadakan pada 3 Ogos hingga 5 Ogos 2000. Di pameran ini, LPNM telah mencapai matlamatnya dalam menyedarkan orang ramai mengenai peranan LPNM dalam pembangunan industri nanas dan sumbangan industri nanas kepada negara.



d. Pameran Cintai Barang Malaysia

Pameran yang telah diadakan pada 24 Ogos hingga 3 September 2000 ini telah menjadi pemangkin kepada usahawan tempatan bagi mempromosi barang keluaran tempatan. Sekali gus industri nanas telah dapat mempromosi nanas kaleng dan produk-produk berasaskan nanas kepada para pengguna tempatan dan asing yang mengunjungi pameran tersebut.



e. Pameran Antarabangsa Food and Beverage 2000

Pameran antarabangsa ini telah diadakan pada 12 September hingga 17 September 2000 bertempat di Putera World Trade Centre, Kuala Lumpur. Sambutan daripada para pengusaha, pedagang-pedagang asing dan pelabur dari serata dunia telah bertemu di pameran antarabangsa ini.

f. Pameran di Jakarta, Indonesia

Pameran antarabangsa ini telah diadakan pada 19 Oktober hingga 25 Oktober 2000 sempena Persidangan Negara-negara APEC.



6.3 Pengiklanan

Pengiklanan nanas kaleng Malaysia menggunakan media massa seperti akhbar dan majalah-majalah telah dapat menyedarkan dan memperkenalkan nanas kaleng keluaran Malaysia di dalam dan di luar negeri. Pengiklanan secara agresif telah diadakan melalui TV3 dan billboard di Lebuhraya Utara Selatan.



Antara iklan-iklan yang telah disertai oleh LPNM di dalam penerbitan perdagangan (trade publication), majalah-majalah dan buku-buku cenderamata sepanjang tahun 2000 ialah International Trade Information, Matrade Guide Book, Asia Fruit Magazines, Business Visitors Guide To Malaysia, Agriquest, Buku Panduan FMM 2000, Eurofruits, Fruitrop, Foodnews, Asia Times, buku-buku cenderamata dan lain-lain penerbitan.

6.4 Penyediaan Laporan

Sepanjang tahun 2000, Bahagian ini juga telah melaksanakan tanggungjawab mengumpul serta menyediakan laporan-laporan dan maklumat-maklumat industri serta menyediakan kertas-kertas taklimat untuk pelawat rasmi dari semasa ke semasa apabila dikehendaki. Antara laporan-laporan yang telah disediakan sepanjang tahun 2000 ialah seperti berikut:-

- Laporan Tahunan
- Laporan Ekonomi
- Laporan Rancangan Malaysia/Kajian Separuh Penggal
- Laporan Suku Tahun SIAP/SETIA
- Laporan Kemajuan Program Pembangunan
- Laporan Perangkaan Prestasi Industri

6.5 Penyediaan Laporan Maklumat Perangkaan Industri Nanas

Sepanjang tahun 2000, Bahagian ini telah mengeluarkan buku perangkaan bulanan yang mengandungi segala maklumat-maklumat asas nanas seperti jumlah pengeluaran buah nanas, jumlah pengeluaran nanas kaleng, eksport nanas kaleng dan sebagainya. Pada setiap akhir tahun pula, semua maklumat bulanan tersebut akan dikumpulkan untuk dijadikan sumber maklumat di dalam Buku Perangkaan Tahunan.

Maklumat-maklumat yang diperolehi dianalisa dan diedarkan kepada pihak-pihak yang berkenaan untuk membolehkan mereka mengambil tindakan dan mengatur strategi yang sesuai dalam memasarkan nanas mereka.

6.6 Pertanyaan Perdagangan

Sepanjang tahun 2000, sebanyak 455 pertanyaan perdagangan melalui suratan rasmi, e-mail dan panggilan talipon telah diterima mengenai nanas kaleng Malaysia daripada seluruh dunia. Semua pertanyaan perdagangan ini telah diberi layanan yang sewajarnya dengan kerjasama pihak pekilang-pekilang nanas berdaftar.

6.7 Pendaftaran Pengeksport

Bahagian ini seterusnya bertanggungjawab mengeluarkan sijil pengeksport kepada para pengeksport yang telah berdaftar untuk mengeksport nanas kaleng. Sebanyak 26 buah syarikat telah berdaftar dengan LPNM sebagai Pengeksport Nanas Kaleng Malaysia dalam tahun 2000.

Pengeksport-pengeksport tersebut adalah seperti berikut:-

1. Johor Tropical Products Sdn. Bhd.
2. Alinamin (Malaysia) Sdn. Bhd.
3. United Malayan Pineapple Growers & Canners Pte. Ltd.
4. Mohamadally & Sons Pte. Ltd.
5. A. Clouet & Co. Pte. Ltd.
6. Pineapple Cannery of Malaysia Sdn. Bhd.
7. Eusoff & Mohamed Bross Sdn. Bhd.
8. Lee Pineapple Company Pte. Ltd.
9. Fima Instanco Food Packaging Industries Sdn. Bhd.
10. Hussein Brothers & Co. Sdn. Bhd.
11. Behn Meyer International Sdn. Bhd.
12. Syarikat Murtaza Sdn. Bhd.
13. Jeenhuat Foodstuff Indutries Sdn. Bhd.
14. Dua A.G. Sdn. Bhd.
15. Hong Ing Trading & Transport Agencies Sdn. Bhd.
16. Eo Eo Ha Manufacturing Co. Sdn. Bhd.
17. Syarikat Jaya Raya Sdn. Bhd.
18. Meetco (Malaysia) Sdn. Bhd
19. Arabian & Gulf Exporters Pte. Ltd.
20. A.Mohamadally & Co. Pte. Ltd.
21. Peninsula Plantations Sdn. Bhd.
22. G. Premjee Trading Pte. Ltd.
23. Mulpha International Bhd.
24. Markin Corporation Sdn. Bhd.
25. Rida Fruits Sdn. Bhd.
26. Goodwill Food Marketing Sdn. Bhd.

The background of the cover features a photograph of several ripe pineapples growing on a farm. The pineapples have distinct spiky green crowns and yellowish-orange bodies with brownish scales. They are set against a backdrop of green foliage and trees under a clear sky.

PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER, 2000

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA



**SIJIL KETUA AUDIT NEGARA MENGENAI
AKAUN LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2000**

Saya telah mengaudit Kunci Kira-kira Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia seperti pada 31 Disember 2000, penyata pendapatan dan perbelanjaan serta penyata aliran tunai bagi tahun tersebut. Pihak pengurusan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia bertanggungjawab terhadap penyata kewangan ini. Tanggungjawab saya adalah untuk memberi pendapat terhadap penyata kewangan tersebut berdasarkan kepada pengauditan yang dijalankan.

2. Pengauditan telah dilaksanakan mengikut Akta Audit 1957 dan berpandukan Piawaian Pengauditan Antarabangsa. Piawaian-piawaian tersebut menghendaki pengauditan dirancang dan dilaksanakan untuk mendapat kepastian yang munasabah sama ada penyata kewangan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia adalah bebas daripada kesilapan atau ketinggalan yang ketara. Pengauditan itu termasuk memeriksa rekod-rekod secara semak uji, menyemak bukti-bukti yang menyokong angka-angka dan memastikan penzahiran yang mencukupi dalam penyata kewangan. Penilaian juga dibuat terhadap prinsip-prinsip perakaunan yang digunakan dan penyampaian penyata kewangan secara keseluruhan.

3. Pada pendapat saya, penyata kewangan ini memberi gambaran yang benar dan saksama terhadap kedudukan kewangan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia pada 31 Disember 2000, hasil operasi serta aliran tunainya untuk tahun tersebut.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "HARUN BIN ALI".

(HARUN BIN ALI)
b.p. KETUA AUDIT NEGARA

JOHOR BAHRU
29 Ogos 2001



**PENGAKUAN OLEH PEGAWAI UTAMA YANG BERTANGGUNGJAWAB
KE ATAS PENGURUSAN KEWANGAN BADAN BERKENAAN**

Saya, Rahmat bin Mustaffa pegawai utama yang bertanggungjawab ke atas pengurusan Kewangan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia dengan ikhlasnya mengakui bahawa kunci kira-kira, akaun untung dan rugi dalam kedudukan kewangan yang berikut ini beserta dengan nota-nota di dalamnya, mengikut sebaik-baik pengetahuan dan kepercayaan saya, adalah betul dan saya membuat ikrar ini dengan sebenarnya mempercayai bahawa ianya itu adalah benar dan atas kehendak-kehendak Akta Akuan Berkanun, 1960.

Sebenarnya dan sesungguhnya)
diakui oleh penama di atas)
di Lembaga Perindustrian Nanas)
Malaysia, No. 5, Wisma Nanas,)
Jalan Padi Mahsuri,)
Bandar Baru UDA,)
81200 Johor Bahru.)
pada.... 24 APR 2001.....)


(RAHMAT BIN MUSTAFFA)

Dihadapan saya,



PENYATA PENGERUSI DAN SEORANG AHLI JEMAAH LEMBAGA

Kami,Dato' Abi Musa Asa'ari bin Mohamed Nor dan Mohd Zulkifli bin Abdul Rauf yang merupakan Pengerusi dan salah seorang Ahli Jemaah Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia, dengan ini menyatakan bahawa, pada pendapat Lembaga Pengarah, kunci kira-kira, akaun untung dan rugi dalam kedudukan kewangan yang berikut ini beserta dengan nota-nota di dalamnya adalah disediakan untuk menunjukkan pandangan yang benar dan saksama berkenaan kedudukan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia pada 31 Disember, 2000 dan hasil kendaliannya serta aliran tunai bagi tahun berakhir pada tarikh tersebut.

Bagi pihak Lembaga,

NAMA: **Dato' Abi Musa Asa'ari
bin Mohamed Nor**

GELARAN: **Pengerusi LPNM**

Tarikh: 30 APR 2001

Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia
No. 5, Wisma Nanas, Jalan Padi Mahsuri,
Bandar Baru UDA,
81200 Johor Bahru.

Bagi pihak Lembaga,

NAMA: **Mohd Zulkifli bin Abdul
Rauf**

GELARAN: **Ahli Jemaah Lembaga**

Tarikh: 30 APR 2001

Lembaga Perindustrian Nanas
Malaysia
No. 5, Wisma Nanas,
Jalan Padi Mahsuri,
Bandar Baru UDA,
81200 Johor Bahru.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957)(Disemak 1990)

Kunci Kira-Kira Disatu Pada 31.12.2000

	2000 RM	1999 RM
HARTA SEMASA		
Wang Tunai dan Bank	4,249,596	3,805,517
Simpanan Tetap	1,866,778	5,662,035
Pelbagai Siber hutang	3 1,506,812	3,854,564
Ses Ter hutang Oleh Pengeksport	85,586	76,978
Pinjaman Kenderaan	52,950	117,143
Pelbagai Stok	5 0	75,397
	7,761,722	13,591,634
TANGGUNGAN SEMASA		
Pelbagai Sipiutang	6 255,840	134,436
Cagaran dan Pendahuluan Pengeksport	112,000	112,000
Akaun Pembatalan Cek	1,214	0
	369,054	246,436
Harta Bersih Semasa	7,392,668	13,345,198
Harta Tetap (Mengurus)	7 4,526,078	4,672,967
Harta Tetap (Pembangunan)	7 10,227,903	8,888,708
Pelaburan	9 1	1
	22,146,650	26,906,874
Dibiayai Oleh:		
Dana Terkumpul (Mengurus)	8,763,847	8,728,079
Dana Terkumpul (Pembangunan)	13,382,803	18,178,795
	22,146,650	26,906,874

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957)(Disemak 1990)

**PENYATA PENDAPATAN DAN PERBELANJAAN DISATU (PEMBANGUNAN)
BAGI TAHUN BERAKHIR 31.12.2000**

	2000 RM	1999 RM
TERIMAAN		
Peruntukan Diterima	300,000	7,312,000
	300,000	7,312,000
PERBELANJAAN		
Khidmat Pengembangan	126,604	294,054
Skim Bantuan Baja (Campuran)	46,515	61,551
Skim Bantuan Baja (Sebatian)	0	1,037
Stesen Nanas Alor Bukit	540,040	570,827
Projek Tanam Baru 1998, 1999 & 2000	511,152	637,832
Projek RTSN 1998, 1999 & 2000	2,875,235	3,606,949
Program Promosi Nanas Kaleng	127,069	241,820
Galakan Pasaran Nanas Dan Pelaburan	201,204	35,095
Program Kawalan Mutu	164,905	192,677
Pembangunan Infrastruktur	52,721	104,891
Susut Nilai	450,545	186,837
Bank Komisen	0	500
	5,095,990	5,934,070
Kelebihan Bagi Tahun	(4,795,990)	1,377,930
Kelebihan Dibawa Dari Tahun Lepas	18,178,795	16,800,865
	13,382,803	18,178,795

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957)(Disemak 1990)

**PENYATA PENDAPATAN DAN PERBELANJAAN DISATU (MENGURUS)
BAGI TAHUN BERAKHIR 31.12.2000**

	2000 RM	1999 RM
TERIMAAN		
Peruntukan Diterima	2,359,800	2,204,300
Penerimaan Ses	291,821	370,262
Faedah Bank	178,795	287,271
Sewa	15,240	20,640
Pelbagai Pendapatan	145,740	102,089
	2,991,396	2,984,562
PERBELANJAAN		
Pentadbiran dan Kewangan	2,328,439	2,797,859
Pembangunan	480,300	456,829
Susut Nilai	146,879	101,444
	2,955,618	3,356,132
Kelebihan Bagi Tahun	35,778	(371,570)
Kelebihan Dibawa Dari Tahun Lepas	8,728,079	9,099,649
Pelarasan Tahun Lepas	8 (10)	0
Seperti Di Nyata Semula	8,728,069	9,099,649
	8,763,847	8,728,079

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957)(Disemak 1990)

PENYATA ALIRAN TUNAI
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2000

	2000 <hr/> RM	1999 <hr/> RM
TUNAI DARI AKTIVITI OPERASI		
Lebihan/(Kekurangan) Pendapatan		
Akaun Pengurusan	35,778	(371,570)
Akaun Pembangunan	<u>(4,795,990)</u>	1,377,930
	<u>(4,760,212)</u>	<u>1,006,360</u>
Pelarasan :		
Susutnilai (Pembangunan)	450,545	186,837
Susutnilai (Mengurus)	146,879	101,444
Hapuskira (Mengurus)	0	4
	<u>(597,424)</u>	<u>288,285</u>
Pendapatan Kendalian Sebelum Perubahan Modal Kerja	<u>(4,162,788)</u>	<u>1,294,645</u>
Tambahan/(Kurangan) Harta Semasa		
Pelbagai Siberhutang	2,347,752	402,047
Ses Terhutang Oleh Pengeksport	(8,608)	34,655
Pinjaman Kenderaan	64,193	(10,082)
Pelbagai Stok	<u>75,397</u>	<u>27,870</u>
	<u>2,478,734</u>	<u>454,490</u>
Tambahan/(Kurangan) Tanggungan Semasa		
Pelbagai Siberhutang	121,404	(297,633)
Cagaran Dan Pendahuluan Pengeksport	0	(2,000)
Akaun Pembatalan Cek	<u>1,214</u>	<u>0</u>
	<u>122,618</u>	<u>(299,633)</u>
Tunai Dari Aktiviti Operasi	<u>(1,561,618)</u>	<u>1,449,502</u>

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957)(Disemak 1990)

**PENYATA ALIRAN TUNAI
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2000**

	2000 RM	1999 RM
TUNAI DARI AKTIVITI PELABURAN		
Pembelian Harta Tetap:		
Pembangunan	(1,789,742)	(314,120)
Mengurus	0	0
Tunai Bersih Digunakan Untuk Aktiviti Pelaburan	<hr/> <hr/> (1,789,742)	<hr/> <hr/> (314,120)
Pertambahan/(Pengurangan) Bersih Tunai		
Dan Kesetaraan Tunai	<hr/> <hr/> (3,351,178)	<hr/> <hr/> 1,135,382
TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI PADA AWAL TAHUN		
Wang Tunai dan Bank	3,805,517	2,601,907
Simpanan Tetap	<hr/> 5,662,035	<hr/> 5,730,263
	<hr/> 9,467,552	<hr/> 8,332,170
TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI PADA AKHIR TAHUN		
Wang Tunai dan Bank	4,249,596	3,805,517
Simpanan Tetap	<hr/> 1,866,778	<hr/> 5,662,035
	<hr/> 6,116,374	<hr/> 9,467,552

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957) (Disemak 1990)

NOTA-NOTA AKAUN - 31 DISEMBER 2000

1. ASAS PENYEDIAAN AKAUN

Akaun-akaun ini telah disediakan berdasarkan kepada cara teriktiraf kos silam dan mematuhi Piawaian Perakaunan yang diluluskan.

2. DASAR-DASAR PERAKAUAN

(a) Asas Penggabungan

Akaun-akaun Lembaga, menggabungkan akaun Ibu Pejabat dengan akaun Bahagian Pembangunan. Akaun Ibu Pejabat merangkumi Bahagian Pentadbiran dan Kewangan, Bahagian Merinyu dan Bahagian Perancangan dan Pembangunan Pasaran.

Perbelanjaan tahunan merangkumi belanja Mengurus dan belanja Pembangunan dan perbelanjaan berdasarkan kepada anggaran belanjawan tahunan yang diluluskan oleh Perbendaharaan Malaysia.

(b) Susut Nilai

Susut nilai adalah diperuntukan atas kos dengan kadar tahunan sama sepanjang anggaran hayat kegunaan harta berkaitan.

Kadar susut nilai tahunan adalah seperti berikut:-

Tanah dan bangunan milik pajak	Ke atas jangkamasa pajak
Bangunan milik bebas	5%
Loji dan perkakas	20%
Perabut dan kelengkapan	12.5%
Perkakas pejabat	20%
Kenderaan	10-25%
Perkakas lading	20%
Stor baja dan garaj	10%
Ubahsuai pejabat	15%

(c) Stok

Stok dinilaikan pada kos sejarah secara masuk dahulu, keluar dahulu dan nilai bersih yang boleh diperolehi, yang mana lebih rendah.

(d) Bantuan Pekebun Kecil

Dua program yang mengeluarkan bantuan berupa wang tunai dan bahan pertanian kepada pekebun iaitu Rancangan Tanam Semula Nanas dan Tanam Baru. Tempoh bayaran bantuan ialah 2 tahun selepas tanam.

(e) Pengiktirafan Pendapatan

Pendapatan sewa dan faedah dari simpanan tetap diambilkira apabila iaanya harus diterima.

(f) Pelaburan

Pelaburan tak siarharga dalam Lembaga dinyatakan pada kos setelah ditolak peruntukan kemerosotan nilai yang berkekalan.

(g) Pembubaran LPNM Bahagian Pembangunan dipindahkan ke Jabatan Pertanian mulai 1.1.2001 yang merangkumi projek pembangunan, aset dan kakitangan.

3. SIBERHUTANG

	<u>2000</u> RM	<u>1999</u> RM
Faedah akan diterima	11,026	27,187
Pertaruhan	12,450	10,050
Belanjaan terdahulu	3,389	28,303
Sewa akan diterima	0	900
UDA	0	3,786,124
Kementerian Pertanian/ KPU	1,479,900	0
Lain-lain siberhutang	47	2,000
	1,506,812	3,854,564

4. PINJAMAN KENDERAAN

Pinjaman kenderaan dikenakan faedah pada kadar 4% setahun (1994 : 4%)

5. STOK

	<u>2000</u> RM	<u>1999</u> RM
Baja	0	4,248
Barang Stor Semaian	0	71,149
	<u>0</u>	<u>75,397</u>

6. SIPIUTANG

	<u>2000</u> RM	<u>1999</u> RM
Perbelanjaan terakru		
- Mengurus	82,026	26,848
- Pembangunan	145,709	27,035
Peruntukan Juruaudit	12,457	6,957
Pembekal Bahan Pertanian	0	62,300
Wang Cagaran	3,000	3,000
Lain-lain Sipiutang	<u>12,648</u>	<u>8,296</u>
	<u>255,840</u>	<u>134,436</u>

7. HARTA TETAP

Peruntukan Mengurus 2000

	Kos RM	Susut Nilai Terkumpul RM	Nilai Buku Bersih RM	Susut Nilai Dikenakan RM
Tanah dan Bangunan	5,468,768	955,493	4,513,275	112,665
Alat Kelengkapan	417,107	408,474	8,633	17,695
Pejabat				
Perabot dan Lengkapan	251,366	247,254	4,112	16,035
Loji Pasang	4,457	4,451	6	0
Kenderaan	644,585	644,572	13	0
Peralatan Makmal	60,693	60,655	38	484
Ubahsuai Pejabat	77,716	77,715	1	0
	<u>6,924,692</u>	<u>2,398,614</u>	<u>4,526,078</u>	<u>146,879</u>

Peruntukan Mengurus 1999

	<u>Kos</u> RM	<u>Susut Nilai</u> <u>Terkumpul</u> RM	<u>Nilai Buku</u> <u>Bersih</u> RM	<u>Susut Nilai</u> <u>Dikenakan</u> RM
Tanah dan Bangunan	5,468,768	842,827	4,625,941	25,179
Alat Kelengkapan				
Pejabat	417,107	390,779	26,328	21,725
Perabot dan Lengkapan	251,365	231,219	20,146	17,316
Loji Pasang	31,137	31,121	16	0
Kenderaan	644,585	644,572	13	27,781
Peralatan Makmal	60,693	60,171	522	1,672
Ubahsuai Pejabat	77,716	77,716	1	7,771
	<u>6,951,372</u>	<u>2,278,405</u>	<u>4,672,967</u>	<u>101,444</u>

HARTA TETAP

Peruntukan Pembangunan 2000

	<u>Kos</u> RM	<u>Susut Nilai</u> <u>Terkumpul</u> RM	<u>Nilai Buku</u> <u>Bersih</u> RM	<u>Susut Nilai</u> <u>Dikenakan</u> RM
Tanah Dan Bangunan	9,379,973	190,945	9,189,028	190,945
Alat Kelengkapan	329,798	249,270	80,528	40,524
Pejabat				
Peralatan Makmal	425,372	194,813	230,559	80,002
Perabot dan Lengkapan	62,358	32,000	30,358	7,706
Kenderaan	1,176,905	531,606	645,299	111,819
Ubahsuai Makmal	130,328	78,197	52,131	19,549
Kawalan Mutu				
	<u>11,504,734</u>	<u>1,276,831</u>	<u>10,227,903</u>	<u>450,545</u>

Peruntukan Pembangunan 1999

	<u>Kos</u> RM	Susut Nilai Terkumpul RM	Nilai Buku Bersih RM	Susut Nilai Dikenakan RM
Tanah dan Bangunan	1,437,087	0	1,437,087	0
Alat Kelengkapan	309,894	208,746	101,148	40,843
Pejabat				
Peralatan Makmal	248,386	114,810	133,576	44,605
Perabot dan Lengkapan	62,358	24,295	38,063	7,706
Kenderaan	741,346	419,788	321,558	74,134
Bangunan Dlm Binaan	6,785,595	0	6,785,595	0
Ubahsuai Makmal				
Kawalan Mutu	130,328	58,647	71,681	19,549
	<u>9,714,994</u>	<u>826,286</u>	<u>8,888,708</u>	<u>186,837</u>

8. PELARASAN TAHUN LEPAS

	<u>2000</u> RM	<u>1999</u> RM
Aset Perkakasan Ladang dan Stesen telah dilupuskan pada tahun 1987 dan kini dikeluarkan dari senarai harta	(10)	0
	<u>(10)</u>	<u>0</u>

9. PELABURAN

	<u>2000</u> RM	<u>1999</u> RM
Syer taktersiarharga di Malaysia - Freight Booking Centre Sdn. Bhd., sebuah syarikat diperbadankan di Malaysia	10,000	10,000
Peruntukan Kemerosotan Nilai	(9,999)	(9,999)
	<u>1</u>	<u>1</u>

10. CUKAI

Y.B. Menteri Kewangan, mengikut kuasanya di bawah Seksyen 127 (3) (b) Akta Cukai Pendapatan 1967, telah bersetuju untuk mengecualikan Lembaga Perusahaan Nanas Malaysia daripada pembayaran cukai pendapatan untuk tempoh tahun taksiran 1988 sehingga tahun taksiran 2001. Pengecualian cukai ini tidak meliputi pendapatan dividen dan cukai pembangunan.

11. ANGKA-ANGKA BANDINGAN

Angka-angka bandingan tertentu telah direklasifikasikan agar selaras dengan persembahan tahun semasa.

