

Peneraju industri nanas
peringkat global

Laporan Tahunan 2005



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(KEMENTERIAN PERTANIAN DAN INDUSTRI ASAS TANI)

mca
INCORPORATED
KEMENTERIAN PERTANIAN DAN
INDUSTRI ASAS TANI MALAYSIA

(1) (1/2005)

kandungan

PERUTUSAN PENGERUSI	02
VISI DAN MISI	03
AHLI-AHLI JEMAAH LEMBAGA	06
LAPORAN INDUSTRI NANAS	08
SENARIO INDUSTRI NANAS NEGARA	10
- Keluasan Tanaman Nanas Negara	10
- Pengeluaran Buah Nanas	10
- Pengeluaran Nanas Kaleng dan Jus	11
- Tenaga pekerja	12
- Eksport Nanas Kaleng Malaysia	12
- Eksport Nanas Segar dan Nanas Perhiasan	13
LAPORAN PENGURUSAN DAN PEMBANGUNAN	14
- BAHAGIAN PENTADBIRAN DAN KEWANGAN	14
- BAHAGIAN PEMBANGUNAN	18
- BAHAGIAN MERINYU	23
- BAHAGIAN PERANCANGAN DAN PEMBANGUNAN PASARAN	31
PENYATA KEWANGAN LPNM 2005	35 - 55
(Telah Diaudit)	



Perutusan Pengerusi LPNM

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera.

Selaku Pengerusi yang dilantik pada 1 April 2005 dan bagi pihak ahli Lembaga Pengarah, Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (Lembaga Nanas), suacita di bentangkan Laporan Tahunan bagi tahun kewangan yang berakhir pada 31 Disember 2005.

Lembaga Nanas yang ditubuhkan pada tahun 1957, telah diletakkan di bawah Kementerian Pertanian pada 1hb Jun 1999, apabila Jemaah Menteri membuat keputusan untuk membubarkan Lembaga Nanas pada 29 Mei 1996. Pada 15 September 2004, Jemaah Menteri telah membuat keputusan supaya Lembaga Nanas dikekalkan sebagai peneraju pembangunan industri nanas negara.

Maka itu, adalah menjadi hasrat Lembaga Nanas untuk menjadi sebuah agensi yang berdaya maju dalam pengurusan industri nanas Malaysia. Usaha sedang dipergiatkan untuk mempercepatkan perkembangan industri nanas melalui peningkatan teknologi secara menyeluruh. Di samping itu, peningkatan pengeluaran dan mengglobalisasikan pasaran seterusnya meninggikan taraf sosio-ekonomi negara selaras dengan perkembangan industri terus diberi penekanan.

Kita mengalu-alukan ahli Lembaga Pengarah yang terdiri dari En. Ibrahim Mohammad (TKSU Kementerian Pertanian Dan Industri Asas Tani), Dr. Rebecca Fatima Sta Maria (MITI), En. Yeo Heng Hau (Kementerian Kewangan), Puan Rohaidah Bejo (Kementerian Perusahaan Perladangan & Komoditi), En. Salim Baharom (wakil pekilang), En. Lee San Yee Lee (wakil pekilang), Dato' Hj. Mohd. Salleh Hj. Tahir (wakil pekebun), Tuan Hj. Mohd. Yusof Hj. Mohd. Salleh (wakil pekebun) dan Pengarah Pertanian Negeri Johor. Pengalaman serta kerjasama yang dijalankan akan dapat menyumbang kearah memantapkan peranan Lembaga Nanas.

Struktur Pengurusan dan Organisasi yang baru akan memajukan pembangunan industri nanas dengan lebih terancang bagi mencapai matlamat Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani di dalam Rancangan Malaysia Ke-9. Sasaran Lembaga nanas dalam Rancangan Malaysia Ke Sembilan adalah untuk meningkatkan pengeluaran hasil daripada 350,000 tan setahun kepada 1 Juta tan setahun. Ianya akan mencapai pertumbuhan pada kadar 22% setahun.

Dengan nanas yang bermutu tinggi, pengeluaran yang berdaya maju, tanaman berskala besar, produk yang bernilai komersial yang tinggi serta berdaya saing di peringkat global, akan menjadikan pelan tindakan dan hala tuju pembangunan industri nanas yang dapat memberi impak yang berkesan.

Datuk Ir. Hasni Haji Mohammad
Pengerusi
Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

VISI

Menjadikan LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA sebagai institusi peneraju di dalam industri nanas di peringkat global menjelang tahun 2020.

MISI

Memantapkan industri nanas Negara sehingga ke tahap penguasaan produk di peringkat global melalui peningkatan perkhidmatan dan bantuan fizikal serta teknikal ke peringkat pasaran dan pemasaran secara lebih kreatif dan inovatif.

STRUKTUR ORGANISASI

Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM) adalah sebuah Badan Berkanun yang telah ditubuhkan pada tahun 1957. Kini LPNM berfungsi sebagai sebuah agensi di bawah Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani. Asas penubuhan LPNM adalah untuk mengawal dan memajukan industri nanas negara supaya perjalanan dan perkembangan industri nanas berjalan dengan kemas, teratur, maju serta berdaya saing.

LPNM beribu pejabat di No. 5, Wisma Nanas, Jalan Padi Mabsuri, Bandar Baru Uda, 81200 Johor Bahru, Johor. Peneraju utama adalah Ketua Pengarah dengan dibantu oleh 6 orang Pengarah Bahagian yang mengetuai Bahagian Pentadbiran & Kewangan, Bahagian Pembangunan, Bahagian Merinyu dan Bahagian Perancangan & Pembangunan Pasaran.

Selain daripada itu, LPNM juga mempunyai cawangan pejabatnya di Daerah Pontian serta sebuah Stesen Nanas di Alor Bukit, Pekan Nanas, Pontian, Johor.

CARTA ORGANISASI



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA



FUNGSI LPNM

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

Membiayai program-program penyelidikan agronomi dan penyelidikan pemprosesan yang berkaitan dengan industri nanas

Merundingkan perjanjian harga dan gred buah nanas yang dijual ke kilang-kilang nanas berdaftar

Mengawal pengeluaran, pasaran buah nanas dan nanas kaleng

Mentadbir kawalan mutu dan peraturan-peraturan kesihatan di kilang-kilang nanas berdaftar

Menguruskan tabung ses dan menentukan kadar ses

Mengumpulkan perangkaan dan menyimpan rekod-rekod perangkaan perusahaan nanas

Memberikan bantuan kewangan, sama ada dalam bentuk subsidi atau geran, kepada sektor pekebun kecil secara keseluruhan atau sebahagian

Memberikan perhatian kepada hal-hal yang berkaitan dengan industri nanas



AHLI LEMBAGA

Y.B. Ir. Hasni bin Hj. Mohammad

Pejabat LPNM, Tingkat 13
Bank Pertanian Malaysia
Lebuh Pasar Besar, P.O BOX 10815
50726 Kuala Lumpur
Tel : 03-2694 5960 / 2694 3936
Fax : 03-2698 0584

Y. Brs. En. Sukandar bin Abd. Latiff

Timbalan Ketua Setiausaha (Pembangunan)
Kem. Pertanian & Industri Asas Tani
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62654 Putrajaya
Tel : 03-8888 6648
Fax : 03-8888 0741

Dr. Rebecca Fatima Sta Maria

Pengarah Kanan
Dasar Pelaburan & Perkhidmatan Perkilangan
Kementerian Perdagangan & Industri
Blok 10, Kompleks Kerajaan
50622 Kuala Lumpur

En. Yeo Heng Hau

Timbalan Setiausaha Bahagian
Bahagian Analisa Ekonomi & Antarabangsa
Kementerian Kewangan Malaysia
Tingkat 9, Blok Tengah, Presint 2
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62592 Putrajaya
Tel : 03-8882 3000
Fax : 03-8882 3881

En. Mohd Zain bin Omar

Timbalan Ketua Setiausaha (Perladaian)
Kementerian Perusahaan Perladaian
dan Komoditi
Aras 6-13, Lot. 2 G4, Presint 2
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62654 Putrajaya

En. Omar Selamat bin Abdullah

Pengurus Besar
Kilang Nanas Malaysia Sdn. Bhd.
Batu 26, Jln. Johor
81500 Pekan Nanas, Johor
Fax : 07-699 2940
(Wakil Pengilang)

En. Lee San Yee

Pengurus Besar
Lee Pineapple Co. Sdn. Bhd.
Batu 8½, Jln. Skudai
81300 Skudai, Johor
Tel : 019-776 9688
Fax : 07-557 3755
(Wakil Pengilang)

Tn. Hj. Sanusi bin Jamari

Pengarah Pertanian Negeri Johor
Jabatan Pertanian Negeri Johor
Jln. Taruka, Johor

Tn. Hj. Mohd Yusoff bin Hj. Mohd Salleh

Pengerusi Jemaah Pengarah
Pertubuhan Peladang Negeri Johor
No. 7, 9, 11, Jln. Persiaran Tanjung Susur 1
Tmn. Bukit Aliff
81200 Johor Bahru
Tel : 07-234 2000
Fax : 07-234 1000
(Wakil Pekebun Kecil)

Y. Bhg. Dato' Hj. Mohd Salleh bin Hj. Ta

No. 34, Jln. Ati-Ati, Tmn. Perdana
83000 Batu Pahat, Johor
Tel : 019-778 8426
Fax : 07-435 1206
(Wakil Pekebun Kecil)

AHLI SILIH GANTI

Pengerusi LPNM,
No. 11, Jln. Puncak Setiawangsa 2
Taman Setiawangsa
54200 Kuala Lumpur
Fax : 03-4253 3455

Puan Yeoh Gim Bee
Wisma Tani, Lot 4G1, Presint 4
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62624 Putrajaya

Pn. Siti Fazhilah bte. Hashim
Bahagian Khidmat Industri
Kementerian Perdagangan & Industri
Bahagian Industri
Blok 10, Kompleks Kerajaan
50622 Kuala Lumpur
Tel : 03-6203 3022
Fax : 03-6201 2341

En. Anuar bin Khabar
Setiausaha Bahagian (Komoditi)
Kem. Perusahaan Perladangan
dan Komoditi
Aras 6-13, Lot 2G4
Presint 2, Pusat Pentadbiran
Kerajaan Persekutuan
62654 Putrajaya

Tn. Hj. Selamat bin Othman
Pengurus Kilang
Kilang Nanas Malaysia Sdn. Bhd.
Batu 26, Jln. Johor
81500 Pekan Nanas, Johor
Fax : 07-6992940
(Wakil Pengilang)

En. Poh Boon Liang
Lee Pineapple Co. Sdn. Bhd.
Batu 8½, Jln. Skudai,
81300 Skudai, Johor
Fax : 07-5573755

En. Tan Hoe Hing
Jab. Pertanian Malaysia
Wisma Tani, Lot 4G1, Presint 4
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62624 Putrajaya

Tn. Hj. Kastumi bin Rauyan
Pertubuhan Peladang Negeri Johor
No. 7, 9, 11, Jln. Persiaran Tangjung Susur 1
Tmn. Bukit Aliff
81200 Johor Bahru

Tn. Hj. Ahmad Mahidin bin Ulong Shaban
Persatuan Kebangsaan Pekebun-Pekebun
Kecil Malaysia
2-5-14, Prima Peninsula
Jln. Setiawangsa 11, Tmn. Setiawangsa
54200 Kuala Lumpur

1. SENARIO INDUSTRI NANAS NEGARA

Sepanjang tahun 2005, industri nanas Malaysia telah menunjukkan peningkatan yang memberangsangkan dari segi pertambahan kluasan tanaman dan perluasan pasaran eksport ke luar Negara.

1.1 Keluasan Tanaman Nanas

Keluasan keseluruhan kawasan tanaman nanas pada tahun 2005 adalah 7,943 ha di mana seluas 6,000 ha ladang nanas (estet) dan 1,943 ha pekebun kecil berdaftar. Ladang-ladang adalah milik pengkaleng-pengkaleng nanas utama iaitu Lee Pineapple Company Pte. Ltd. (LPC) dan Kilang Nanas Malaysia Sdn Bhd (PCM) yang kedua-dua terletak di negeri Johor.

Carta 1: Keluasan Tanaman Nanas (ha)



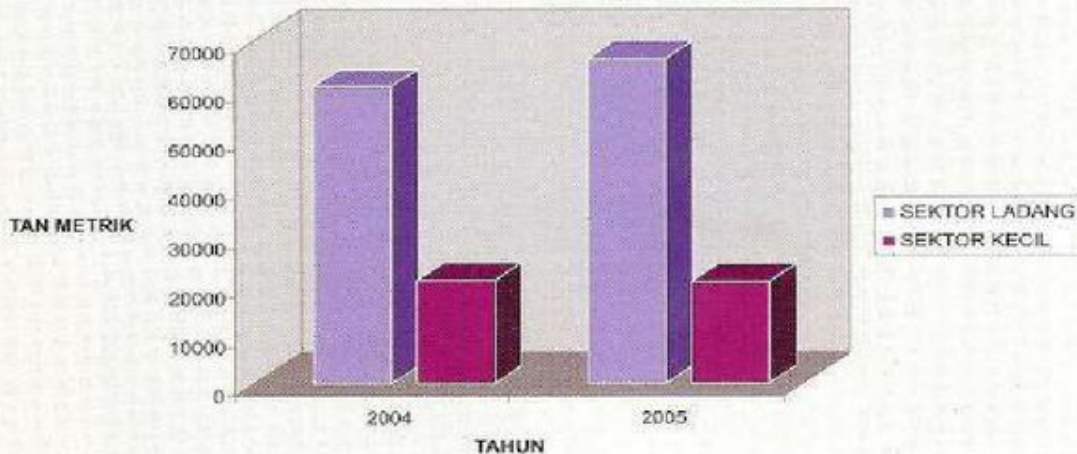
Sumber : Maklumat Industri LPNM Tahun 2005

1.2 Pengeluaran Buah Nanas

Jumlah keseluruhan pengeluaran buah nanas pada tahun 2005 untuk dikalengkan adalah sebanyak 86 740 tan metrik di mana sektor kecil menyumbang sebanyak 20 549 tan metrik (23.69%) dan sektor ladang pula sebanyak 66 191 tan metrik iaitu 76.31%.

Jumlah pengeluaran pada tahun 2005 telah menunjukkan peningkatan 6.2% berbanding pada tahun 2004.

Carta 2: Pengeluaran Buah Nanas



1.3 Pengeluaran Nanas Kaleng dan Jus

Pengeluaran nanas kaleng dan jus nanas adalah bergantung kepada bekalan nanas yang diterima oleh pihak kilang untuk diproses. Pada tahun 2005, bukan hanya dua buah kilang utama menerima buah nanas untuk diproses, malah terdapat tiga kilang kecil yang beroperasi memproses nanas kaleng dan jus iaitu Eo Eo Ha, Rida Fruit dan Coco Song.

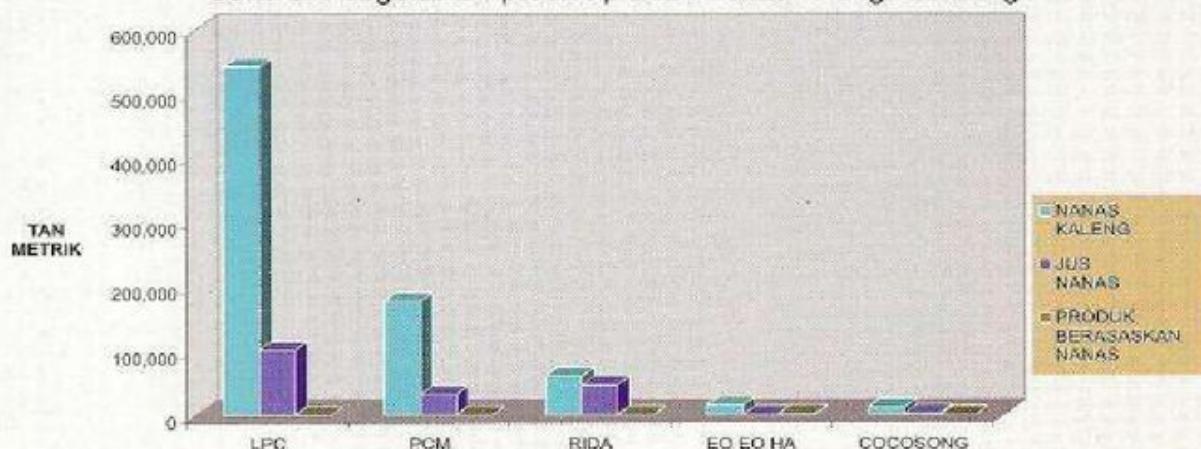
Lee Pineapple Co. Pte. Ltd. merupakan pengeluar utama nanas kaleng Malaysia yang mana kilang ini telah dapat menyumbangkan 69% daripada eksport nanas kaleng negara diikuti dengan Pineapple Cannery of Malaysia Sdn. Bhd. 20%.

Jadual 1 menunjukkan pengeluaran produk-produk industri untuk tahun 2005 yang mana ia menerangkan bahawa industri telah mengeluarkan sebanyak 695,720.60 peti piawai nanas kaleng, 124,160.20 peti piawai dan lain-lain produk seperti Nata De Coco dalam Jus Nanas dan Jem Nanas dengan jumlah 2,895.80 peti piawai. Daripada jumlah tersebut, ianya menerangkan bahawa 84% keluaran industri adalah Nanas Kaleng, 15% Jus Nanas dan 0.35% lain-lain produk nanas.

Jadual 1: Pengeluaran Nanas Kaleng, Jus Nanas dan Produk Berasaskan Nanas bagi tahun 2005

KILANG	JENIS PRODUK / PETI PIAWAI				JUMLAH
	NANAS KALENG	JUS NANAS	PRODUK BERASASKAN NANAS		
LPC	541,763	101,571	-	-	643,334.00
PCM	177,909.10	33,083.10	-	-	210,992.20
RIDA	60,923	46,452	486	-	107,861.00
EO EO HA	15,184.60	-	2,409.80	-	17,594.40
COCOSONG	12,772.39	2,381.70	-	-	15,154.09
JUMLAH	808,552.09	183,487.80	2,895.80	-	994,935.69

Carta 3: Pengeluaran produk-produk industri mengikut kilang.



1.4 Tenaga Pekerja

Jumlah tenaga pekerja bagi tahun 2005 yang terlibat dalam ladang, pekebun kecil dan pekerja kilang adalah 8,104 orang. Ianya melibatkan 6,637 orang pekebun kecil. Di sektor ladang pula melibatkan 884 orang pekerja di mana 575 orang adalah pekerja ladang LPC, 96 orang pekerja adalah pekerja Peninsula Plantations, Pt. Sikom (PPSB) dan 213 orang pekerja PCM. Manakala sektor kilang pula melibatkan 355 orang pekerja LPC dan 228 orang pekerja PCM.

Jadual 2: Bilangan Pekerja dalam Industri Nanas Malaysia.

	Tahun 2005
1. Pekebun Kecil	6,637
2. Pekerja Estet	
i. Lee Pineapple Co. (LPC)	575
ii. Peninsula Plantations, Pt. Sikom (PPSB)	96
iii. Kilang Nanas Malaysia (PCM)	213
Jumlah Pekerja Estet	884
3. Pekerja Kilang	
i. Lee Pineapple Co. (LPC)	355
ii. Kilang Nanas Malaysia (PCM)	228
Jumlah Pekerja Kilang	583
Jumlah Besar	8,104

Pasaran Eksport Nanas Negara

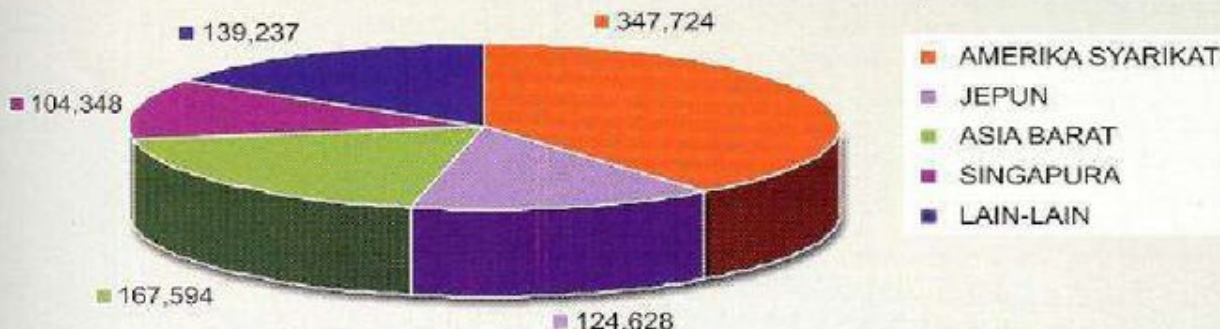
1.5 Eksport Nanas Kaleng Malaysia

Dari segi pasaran eksport pula, pada tahun 2005 mencatatkan sebanyak 883,531 peti piawai yang bernilai RM 43,891,995 telah dieksport ke negara - negara seperti United Kingdom, Singapura, Asia Barat, Jepun dan Jerman. Nilai pasaran eksport telah menurun sebanyak 9.9% berbanding tahun 2004, di mana eksport nanas negara mencatatkan 991,515 peti piawai dengan nilai RM 48,723,020. Penurunan tahun 2004 adalah disebabkan oleh persaingan harga dari negara pengeluar yang lain serta peningkatan kos pengeluaran nanas kaleng Malaysia sebanyak 5%.

Jadual 3: Eksport Nanas Kaleng Malaysia ke Pasaran Utama

Negara	Tahun 2005	
	Peti Piawai	Nilai (RM)
Amerika Syarikat	347,724	16,986,202.07
Jepun	124,628	6,188,771.30
Asia Barat	167,594	8,339,479.05
Singapura	104,348	5,179,255.41
Lain-lain	139,237.00	7,198,287.17
Jumlah	883,531.00	43,891,995.00

Carta 4: Eksport Nanas Malaysia ke Pasaran Utama (Peti Piaawai)



1.6 Eksport Nanas Segar dan Nanas Perhiasan

Eksport nanas segar telah berkembang dengan pesat terutamanya ke negara Asia Barat. Malaysia perlu berusaha lebih giat lagi bagi memenuhi permintaan nanas segar Malaysia yang semakin mendapat tempat di negara Asia Barat. Jenis-jenis nanas segar yang dieksport adalah terdiri daripada nanas Moris, N36 dan Josapine iaitu dari jenis yang bukan untuk dikalengkan.

Jadual 4 : Eksport Nanas Segar dan Nanas Perhiasan (tan metrik)

Negara Tahun	Singapura		Asia Barat		Jumlah Keseluruhan	
	Nanas Segar	Nanas Perhiasan	Nanas Segar	Nanas Perhiasan	Tan Metrik	Nilai (RM)
2004	61,305	377	2,755	-	64,437	30,917,755
2005	48,345	471	3,658	-	52,474	26,912,808

Nilai eksport nanas segar tahun 2005 menurun sebanyak 12% berbanding tahun 2004 iaitu dari RM 30.9 juta menurun RM 26.9 juta. Penurunan ini disebabkan oleh kurangnya bekalan nanas segar yang berkualiti eksport.



2. LAPORAN PENGURUSAN DAN PEMBANGUNAN.

2.1 BAHAGIAN PENTADBIRAN & KEWANGAN

2.1.1 Objektif Bahagian

Bahagian Pentadbiran dan Kewangan bertanggungjawab mengenai perjalanan pentadbiran dan urusan kewangan LPNM iaitu dari segi menjalankan aktiviti pengurusan am LPNM, mengawal urusan membuat kutipan ses, mentadbir tabung ses dan mengendalikan pengurusan perjawatan, latihan, kompetensi dan tatatertib.

2.1.2 Fungsi Bahagian

Pentadbiran

Bahagian ini berperanan menyeluruh dalam perancangan perkhidmatan yang meliputi pembentukan dan pengawasan dasar.

Perkhidmatan kakitangan hanya tertumpu kepada pengisian dan penempatan, tatatertib, persaraan dan pertukaran.

Perkhidmatan dan pembentukan dasar dalam perkhidmatan kewangan, penyediaan anggaran peruntukan, perakuan dan pengawalan perbelanjaan.

Perkhidmatan ini juga termasuk Penyelarasan dan Pengesahan Dasar Pengurusan LPNM, Pentadbiran Am dan hal-hal yang lain untuk menentukan pencapaian Fungsi LPNM.

Di antara aktiviti-aktiviti yang dijalankan:

- Urusetia Mesyuarat Peringkat Lembaga
- Urusetia Panel Pergerakan Gaji Peringkat Lembaga
- Urusetia Lembaga Tatatertib di Peringkat Lembaga
- Urusetia Lembaga Kenaikan Pangkat di Peringkat Lembaga
- Mengendalikan dan menyediakan Kertas Permohonan Penstrukturkan Semula Lembaga
- Urusan Pengesahan Dalam Jawatan
- Urusan Persaraan Wajib Dan Pilihan Sendiri
- Mengemaskini Buku Rekod Perkhidmatan Pegawai
- Mengedarkan Pekeliling-Pekeliling Dan Surat-Surat Pekeliling
- Urusan Cuti Mengikut Bab 'C'
- Mengurus Kenderaan Jabatan
- Uruselia Latihan Dan Peperiksaan Jabatan
- Urusetia Pertukaran Pegawai Dan Kakitangan
- Menguruskan Pengisian Kekosongan Jawatan
- Urusan Pinjaman Perumahan
- Urusan Pinjaman Kenderaan
- Urusan Pinjaman Komputer



Kewangan

Bertanggungjawab dalam menguruskan hal-hal kewangan yang dipecahkan. Antara aktiviti-aktiviti yang dijalankan didalam bahagian ini adalah seperti berikut :-

- Gaji Kakitangan
- Tuntutan Perjalanan
- Imbuhan Kakitangan
- Bayaran Pos, Telefon, Elektrik dan Air
- Elaun Lebih Masa
- Penyelenggaran Bahan Mentah dan Alat ganti
- Tuntutan Perpindahan
- Keraian
- Bekalan dan Bahan-Bahan
- Pembelian Harta Modal.
- Bayaran Kemajuan.



2.1.3 AKTIVITI BAHAGIAN

1. Sumber Tenaga Manusia

Sehingga akhir tahun 2005, bilangan anggota LPNM adalah seramai 126 orang. Kedudukan perjawatan LPNM pada 31 Disember 2005 adalah seperti berikut:

i.	Kumpulan Pengurusan & Profesional	- 8 orang
ii.	Kumpulan Sokongan B	- 21 orang
iii.	Kumpulan Sokongan C	- 49 orang
iv.	Kumpulan Sokongan D	- 48 orang

Kedudukan perjawatan di atas mengambil kira kemasukan anggota baru LPNM pada 14 November 2005. Pada tarikh tersebut, seramai 68 orang anggota lantikan baru telah melaporkan diri di Ibu Pejabat LPNM, Wisma Nanas, No. 5, Jalan Padi Mahsuri, Bandar Baru Uda, 81200 Johor Bahru, Johor. Kedudukan anggota baru pada 31 Disember 2005 adalah seperti berikut:-

Jadual 5: Pengambilan Anggota Baru Mengikut Jawatan

BIL	SKIM	JAWATAN	GRED	BILANGAN PERJAWATAN
1	Penolong Pegawai Tadbir	Penolong Pegawai Tadbir	N27	1
2	Penolong Akauntan	Penolong Esekutif Akaun	W27	1
3	Penolong Pegawai Sistem Maklumat	Penolong Pegawai Sistem Maklumat	F29	1
4	Penolong Pegawai Ehwal Ekonomi	Pegawai Pembangunan	E27	9
5	Pembantu Ehwal Ekonomi	Pembantu Pembangunan	E17	6
6	Pembantu Tadbir (P/O)	Pembantu Tadbir (P/O)	N17	15
7	Pembantu Tadbir Rendah	Pembantu Tadbir Rendah	N11	2
8	Pembantu Am Rendah	Pembantu Am Rendah	N1	4
9	Pemandu Kenderaan Bermotor	Pemandu Kenderaan Bermotor	R3	3
10	Pekerja Rendah Awam	Pekerja Rendah Awam	R1	26
JUMLAH				68

2. Mesyuarat Lembaga Pengarah

Mesyuarat Jemaah Lembaga telah diadakan bagi menentukan dasar dan membuat keputusan perlaksanaan terhadap dasar-dasar yang berkaitan dengan organisasi dan industri nanas. Sepanjang tahun 2005, sebanyak 3 mesyuarat telah diadakan di Wisma Nanas, Johor Bahru, Johor seperti tarikh berikut:-

- i. Mesyuarat Lembaga Bil. 1/2005 (Biasa) telah diadakan pada 18 Februari 2005
- ii. Mesyuarat Lembaga Bil. 2/2005 (Biasa) telah diadakan pada 25 Julai 2005
- iii. Mesyuarat Lembaga Bil. 3/2005 (Biasa) telah diadakan pada 2 Disember 2005

3. Program Bahagian

Program 1: Majlis Kesukuran Warga Tani

Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia telah menganjurkan satu Majlis Kesukuran Warga Tani pada 5 Mei 2005 bertempat di Balai Raya Kampung Sri Merlong Darat, Rengit, Batu Pahat dengan kerjasama Pejabat Daerah Batu Pahat dan DUN Rengit. Majlis ini mengundang lebih 2,000 orang pengusaha nanas untuk hadir dan dirasmikan oleh Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani iaitu YB Tan Sri Dato' Haji Muhyiddin bin Haji Mohd Yassin. Pentingnya majlis ini sebagai tanda terima kasih pengusaha-pengusaha nanas dari daerah Batu Pahat, Kluang dan Pontian kepada kerajaan khususnya Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani kerana menghidupkan semula fungsi Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia. Mengimbang kembali sejarah yang lalu, Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia telah ditamatkan peranan dan fungsinya sejak tahun 2000 akibat daripada keputusan kerajaan supaya agensi ini dibubarkan. Rentetan daripada itu, pengusaha-pengusaha nanas tidak lagi menerima bantuan daripada LPNM berbentuk benih, input pertanian dan wang tunai seperti sebelumnya. Namun begitu, di atas keperihatinan pucuk pimpinan kerajaan untuk meningkatkan industri nanas negara, maka LPNM telah diberikan semula peranan dan fungsinya. Pihak kerajaan juga telah meluluskan geran bantuan RTB tanaman nanas berjumlah RM 2,400 seekor untuk pengusaha-pengusaha nanas melalui Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia.

Majlis kesukuran Warga Tani ini telah diakhiri dengan amanat oleh Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, YB Tan Sri Dato' Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd Yassin yang menggalakkan pengusaha-pengusaha nanas agar lebih kreatif dalam usaha meningkatkan hasil tanaman dan berusaha untuk mencari ruang bagi menambah nilai dengan menghasilkan produk IKS dan sebagainya untuk meningkatkan ekonomi warga tani.



Program 2: Program Orientasi Pemupukan Budaya Kerja Cemerlang

Seramai 68 orang anggota baru LPNM telah mendaftar diri di Ibu Pejabat LPNM pada 14 November 2006. Sempena kehadiran anggota baru, LPNM telah menganjurkan Program Orientasi Pemupukan Budaya Kerja Cemerlang di Savannah Hill, Ulu Tiram, Johor Bahru dan berlangsung 14-17 November 2005. Objektif utama adalah untuk memberi pendedahan awal kepada anggota-anggota baru tentang persekitaran kerja di LPNM secara teori, membina semangat kerja berpasukan dan memberi pengetahuan berkaitan peraturan-peraturan etika sebagai penjawat awam. Program ini adalah hasil kerjasama antara LPNM bersama Imteq Solution Sdn. Bhd, jurulatih J-Robik SUK Johor dan Pengetua Maahad Johor. Antara aktiviti yang dijalankan adalah Qiamulai, map reading & orienteering, management games, J-Robik dan Motivasi Agama. Taklimat pengenalan LPNM dan bahagian-bahagian telah disampaikan oleh ketua-ketua bahagian pada hari terakhir program di mana tonggak utama LPNM terdiri daripada Bahagian Pentadbiran dan Kewangan, Bahagian Merinyu, Bahagian Industri Asas Tani (IAT), Bahagian Pembangunan dan Bahagian Pemasaran. Program ini diakhiri dengan sesi menandatangani akujanji di hadapan YB Ir. Hasni bin Mohamed selaku Pengerusi LPNM, Tn. Hj. Rahmat bin Mustaffa selaku Ketua Pengarah LPNM dan Ketua-ketua Bahagian.

Program 3: Sambutan Hari Raya Aidilfitri

Sambutan Hari Raya Aidilfitri peringkat Lembaga telah berlangsung pada 2 Disember 2005 di Pulai Springs Resort, Pulai, Johor. Ini adalah majlis keraian pertama yang diadakan dan melibatkan seluruh warga LPNM. Seramai 400 orang jemputan yang terdiri daripada warga LPNM dan ahli keluarga masing-masing telah membanjiri perkaraan lokasi majlis. Tetamu kehormat pada malam tersebut adalah YB Ir. Hasni bin Mohamed selaku Pengerusi LPNM, YB Ahli-ahli Lembaga Pengarah LPNM, Ketua Pengarah LPNM serta semua Ketua-ketua Bahagian. Majlis dimulakan dengan ucapan alu-aluan Ketua Pengarah LPNM di ikuti dengan ucapan perasmian oleh YB Ir. Hasni bin Mohamed. Kemuncak majlis, para jemputan telah dihidangkan dengan berbagai juadah hari raya antaranya ketupat, rendang, sate dan paling istimewa adalah kambing panggang. Majlis ditamatkan pada jam 11.00 malam.

Program 4: Program Majlis Bersama Jabatan

Program Majlis Bersama Jabatan (MBJ) LPNM telah diadakan pada 20 Disember 2005 hingga 23 Disember 2005 dan berlangsung di Guoman Resort, Port Dickson, Negeri Sembilan. Objektif utama MBJ adalah sebagai saluran dua hala bagi pihak pekerja berkomunikasi dengan pihak pengurusan bagi menyuarakan pendapat atau masalah mereka. Antara pengisian yang dilaksanakan adalah sesi ta'aruf antara warga LPNM, ceramah integriti oleh En. Harisham Ibrahim dari Institut Integriti Malaysia, pengaktifan semula Kelab Sukan, treasure hunt, futsal, bola tampar dan bola sepak. Acara kemuncak MBJ adalah Majlis Makan Malam yang diadakan khas untuk meraikan 5 orang anggota LPNM yang bersara wajib pada tahun 2005. Majlis ini dirasmikan oleh YB Ir. Hasni bin Hj. Mohammad selaku Pengerusi LPNM. Majlis juga diserikan dengan penyampaian cenderahati kepada pesara 2005 dan cabutan bertuah untuk seluruh warga LPNM. Pada hari terakhir, Mesyuarat Bersama Jabatan LPNM 1/2005 telah diadakan. Agenda utama mesyuarat ialah pemilihan wakil-wakil bagi pekerja dan majikan. Pada sesi pemilihan tersebut, Encik Ahmad bin Bohari telah dilantik sebagai Pengerusi wakil pekerja LPNM. Dengan adanya jawatankuasa MBJ ini, diharapkan dapat mengukuhkan lagi sistem pengurusan di LPNM dan mendorong industri nanas negara mencapai matlamatnya dalam RMK 9.

2.2 BAHAGIAN PEMBANGUNAN

2.2.1 Pendahuluan

Bahagian Pembangunan menjalankan projek penanaman nanas dan disokong khidmat pengembangan bertujuan meningkatkan produktiviti pengeluaran buah nanas sektor kecil disamping memperluaskan kawasan tanaman nanas melalui pemberian insentif input pertanian dibawah subprojek tanam baru dan tanam semula nanas.

Perlaksanaan program Rancangan Tanam Baru (RTB) dan Tanam Semula Nanas (RTS) adalah dijalankan mengikut Peraturan-Peraturan Perindustrian Nanas (Bantuan Kewangan Untuk Pekebun-Pekebun) 1994 (Pindaan 2004). Insentif pemberian input pertanian yang diberikan adalah benih nanas, racun herba, baja dan hormone yang bernilai RM 2,400.00 per ekar bagi RTB dan RM 700.00 per ekar bagi RTS.

Program bermula dengan pengwartaan pembukaan permohonan, pemberitahuan pembukaan permohonan dan penerimaan borang-borang permohonan. Permohonan yang diterima akan diproses dan kelulusan akan diberikan kepada permohonan yang telah memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan seperti memiliki hak milik tanah yang sah atau mendapat kebenaran pemilik tanah melalui surat wakil kuasa yang disahkan. Bekalan racun rumpai akan diberikan sebaik sahaja kelulusan dikeluarkan dan bekalan benih akan dihantar setelah kebun dibersihkan dan sedia untuk ditanam. Bekalan baja tabur akan dibuat pada peringkat umur 2, 5 dan 8 bulan dan bekalan hormon penggalak bunga akan dibekalkan pada bulan ke 9 selepas tanam. Pecahan nilai input(per ekar) yang diberikan adalah seperti berikut :-

Input	Kuantiti	Nilai (RM)	
		RTB	RTS
1. Benih nanas	17,000 sulur	1,700.00	-
2. Racun rumpai	2 gelen		
3. Baja campuran	15 bag	700.00	700.00
4. Hormon	2 botol		
	Jumlah	2,400.00	700.00

2.2.2 Objektif

Projek penanaman nanas yang dirancang, dibimbing dan dilaksanakan di kawasan-kawasan baru diseluruh negeri bagi mencapai objektif tersebut :-

1. Menambah keluasan tanaman nanas di seluruh negeri bagi meningkatkan pengeluaran buah nanas bagi tujuan pemprosesan kaleng dan juga eksport segar. Peningkatan pengeluaran ini adalah selaras dengan hasrat Kementerian Pertanian Dan Industri Asas Tani bagi mencapai sasaran BOT pada tahun 2010.
2. Penanaman kawasan-kawasan baru yang dibangunkan melalui program Rancangan Tanam Baru (RTB)
3. Memajukan tanah-tanah terbiar dengan tanaman nanas secara berkelompok disamping memberi peluang pekerjaan bagi penduduk luar bandar melalui program Rancangan Tanam Baru dan Rancangan Tanam Semula.

- Menyalurkan bantuan input pertanian melalui perkhidmatan pengangkutan bagi menggalakan pekebun dalam mengusahakan tanaman nanas secara komersial dan seterusnya dapat meningkatkan pendapatan mereka.
- Menyokong pertumbuhan industri nanas dari segi keperluan bekalan buah nanas ke kilang-kilang dan meningkatkan nilai ekspot nanas kaleng dan juga segar.

2.2.3 AKTIVITI BAHAGIAN

A) Rancangan Tanam Baru

Permohonan yang diluluskan pada tahun 2005 adalah dibawah Rancangan Tanam Baru(RTB) dengan geran penanaman RM 2,400.00 per ekar. Pada tahun 2005 tiada Rancangan Tanam Semula(RTS) kerana projek bermula pada tahun 2004 yang mana akan layak memohon semula untuk Rancangan Tanam Semula pada tahun 2006. Sistem tanaman yang digunakan ialah sistem 1:0 iaitu satu tanaman dalam tempoh dua tahun bagi satu pusingan tanaman.

Projek RTB 2005 telah diluluskan permohonan sebanyak 1398 dengan keluasan 4876.25 ekar (1973.4 hek.). Permohonan tersebut meliputi 1188 dalam negeri Johor iaitu - 4270.75 ekar (1728 hek.) dan Luar Johor 210 dengan keluasan 605.50 ekar (245 hek.). Masing-masing meliputi negeri Perak - 38 permohonan 109.25 ekar (44 hek.), Kedah - 90 permohonan 250.25 ekar (101.3 hek.), Selangor - 6 permohonan 22.75 ekar (9 hek.), Kelantan - 18 permohonan 53.50 ekar (21.7 hek.), Terengganu - 56 permohonan 162.25 ekar (65.7 hek.) dan Pahang - 2 permohonan 7.50 ekar (3 hek.).

Jadual 6: Keluasan RTB 2005 yang diluluskan

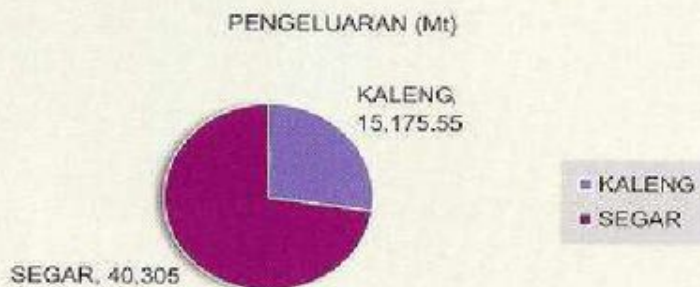
Negeri	Bil . Permohonan	Keluasan (Ha)
Johor	1,188	1,728
Perak	38	44
Kedah	90	101.3
Selangor	6	9
Terengganu	56	65.7
Pahang	2	3
Kelantan	18	21.7

Jadual 7: Keluasan Mengikut Varieti Projek RTB 2005

NEGERI	NANAS KALENG (HEK.)			NANAS SEGAR (HEK.)		
	GANDUL	N 36	MORIS	JOSAPINE	S'WAK	MORIS GAJAH
JOHOR	304.33	105.22	646.92	336.81	0.71	-
PERAK	-	0.60	30.35	-	0.51	-
KEDAH	-	-	21.55	-	-	-
SELANGOR	-	-	-	-	-	2.63
PAHANG	-	-	-	-	-	-
TERENGGANU	-	-	-	-	27.82	-
KELANTAN	-	-	-	-	20.03	-
JUMLAH	304.33	105.82	700.82	336.8	49.07	2.63

* KELUASAN
NANAS KALENG
410.15 HEK.
NANAS SEGAR
1,089.32 HEK.

Carta 5: Jangkaan Pengeluaran Hasil- Projek RTB 2005 (Pekebun Kecil)



*BERTANAM SETAKAT 30 JULAI 2006

1. PERBELANJAAN

Perbelanjaan pembangunan lebih terfokus kepada investigasi terhadap bahan - bahan yang teruntuk dalam Peraturan-Peraturan Perindustrian Nanas (Bantuan Kewangan Untuk Pekebun-Pekebun) 1994 iaitu merangkumi benih, racun herba, baja dan hormon. Berikut merupakan perbelanjaan yang terbangun ke atas material-material berkaitan :

Jadual 8: Perbelanjaan Bahan-bahan Input

INPUT	PERBELANJAAN	
	Kuantiti	Nilai (RM)
BENIH	55,859,600 SULUR	4,940,186.75
RACUN	684 GELEN	27,018.00
BAJA	37,202 BEG	1,335,551.80
HORMON	-	-
JUMLAH	-	6,302,756.55

* Setakat 30hb. Julai 2006

*Projek RTB/RTS tahun semasa akan tamat bantuan kewangan dalam tempoh 2 tahun.

B) Program Pengembangan & TOT

Melaksanakan pemindahan teknologi kepada golongan sasar di samping tanggungjawab khidmat perundingan kepada industri dan program pembangunan insan.

Objektif

1. Meningkatkan tahap teknologi baru selaras dengan GAP kepada penanam-penanam nanas.
2. Memberi nasihat dan bimbingan kepada penanam nanas diperingkat kebun (in-situ)
3. Menganjurkan seminar, kursus TOT dan program pembangunan insan
4. Menerbit dan mengedarkan risalah-risalah, nota panduan, pamphlet dan maklumat - maklumat terkini untuk kegunaan awam.
5. Menjalankan pendaftaran penanam nanas mengikut Peraturan-Peraturan Industri Nanas (Kawalan Buah) 1959.
6. Menilai tahap penerimaan dan keberkesanan pemindahan teknologi kepada pekebun.
7. Memberi pendedahan kepada pekebun nanas melalui program lawatan sambil belajar ke sektor-sektor yang terlibat dengan industri nanas untuk meransang kepada perubahan sikap kearah petani maju

Unit Pengembangan & TOT menjalankan 2 program utama iaitu :

- 1) KURSUS TEKNOLOGI PENANAMAN NANAS
- 2) CERAMAH / KEMPEN



KURSUS TEKNOLOGI PENANAMAN NANAS

LPNM telah menjalankan beberapa Kursus Teknologi Penanaman Nanas bagi meningkatkan pengetahuan penanaman nanas. Tempat kursus dijalankan adalah seperti di Jadual 9.

Jadual 9: Kursus Teknologi Penanaman Nanas yang dijalankan pada tahun 2005

TARIKH	TEMPAT	PESERTA	BIL. PESERTA
25 - 28 April	PPLP Wilayah Timur Besut, Terengganu	Pegawai dari Jabatan Pertanian Seluruh Malaysia	25
20 - 21 Julai	LPNM Pontian & Ladang Alor Bukit	Pegawai dari Jabatan Pertanian Negeri Sembilan	20
02 - 03 Ogos	LPNM Pontian & Ladang Alor Bukit	Peserta dari Kuantan	2
6-Sep	Rumah Amal, Baling, Kedah	Pengusaha dari DUN Bayu, Baling	80
27 - 28 Sept	LPNM Pontian & Ladang Alor Bukit	Pengusaha dari Selangor, Perak & Pontian	25
6-Dec	PPK Pokok Sena, Kedah	Peserta dari Pokok Sena, Naka & Kuala Nerang	90
8-Dec	Pejabat Pertanian Daerah Taiping, Perak	Peserta dari Taiping	60

CERAMAH / KEMPEN

LPNM juga memberikan ceramah serta menjalankan kempen penanaman nanas pengusaha-pengusaha tanaman nanas di luar negeri Johor. Jadual 10 menunjukkan tempat-tempat ceramah dan kempen yang dianjurkan oleh LPNM.

Jadual 10: Ceramah dan Kempen yang dijalankan pada tahun 2005

TARIKH	TEMPAT	PESERTA	BIL. PESERTA
14 April	PPK Pokok Sena, Kedah	Pegawai & Ahli PPK Pokok Sena, KEDAH	60
17 Mei	Balai Raya Bungor Baru, Baling, Kedah	Petani DUN Bayu, Baling, KEDAH	50
19 Mei	PPK Bintong, Kangar, Perlis	Pegawai & Ahli PPK Bintong, Kangar, PERLIS	6
13 Julai	Paya Besar, Kuala Ketil, Baling, Kedah	Petani DUN Bayu, Baling, KEDAH	30
14 Julai	Kg. Siput, Baling, Kedah	Petani DUN Bayu, Baling, KEDAH	30
17 Ogos	LPNM Pontian & Ladang Alor Bukit	Pekebun Felda Lok Heng, Kota Tinggi, JOHOR	25
09 Sept	Balai Surau, Bagan Datok, Perak	Pekebun Bagan Datok & Telok Intan, PERAK	40

2.3 BAHAGIAN MERINYU

2.3.1 Pendahuluan

Bahagian Merinyu Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia diwujudkan di bawah Seksyen 20 Akta Perindustrian Nanas 1957 (Semakan 1990) yang bertangungjawab bagi melaksanakan aktiviti-aktiviti berkaitan dengan Akta dan Peraturan-Peraturan di bawahnya seperti berikut :-

- i) Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Kilang) 1959
- ii) Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Buah) 1978
- iii) Peraturan Perindustrian Nanas (Gred, Lebel dan Tanda) 1959
- iv) Peraturan Perindustrian Nanas (Ses Untuk Eksport) 1959

2.3.2 Fungsi Bahagian

- i) Mentadbir dan menguatkuasa undang-undang tertentu yang mengawal aktiviti berkaitan dengan industri nanas bermula dari pengeluaran buah, penghantaran, memproses, kawalan mutu dan eksport.
- ii) Memberi khidmat nasihat dan teknikal kepada sektor swasta dan awam mengenai perkara-perkara berhubung dengan teknologi pemprosesan nanas bagi meningkatkan mutu pengeluaran.
- iii) Menjalankan penyiasatan, kajian penyelidikan dan pembangunan (R&D) berhubung dengan operasi pemprosesan nanas.
- iv) Menjalin hubungan baik dan bekerjasama dengan pihak yang berkaitan dengan pengkalengan nanas dan pengeksportan nanas.
- v) Pelesenan kilang, pengangkut dan penjual nanas seperti yang dikehendaki di bawah Akta.
- vi) Menjalankan ujian dan kajian teknologi makanan bagi memastikan barang hasilan nanas selamat dari segi kesihatan.
- vii) Mengumpul maklumat pengeluaran buah, pengeluaran kilang dan eksport.

2.3.3 PRESTASI FIZIKAL

a AKTIVITI PENGUATKUASAAN DAN PERLESENAN

Pendaftaran dilaksanakan untuk tujuan mengawal penghantaran buah-buah nanas ke kilang-kilang nanas berdaftar disamping mengawal kualiti pasaran buah dan pengagihan buah-buah untuk pasaran eksport. Pada tahun 2005, sebanyak 95 buah syarikat telah didaftarkan sebagai pengangkut dan penjual melalui Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Buah) 1957.

a.1 Pendaftaran Kilang

Aktiviti Pendaftaran Kilang adalah tertakluk di bawah Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Kilang Mengetin) 1959 (Pindaan 1989). Pendaftaran dibuat bagi memastikan kilang memenuhi keperluan Peraturan Perindustrian Nanas (Gred, Label dan Tanda) 1959 bagi menjamin kualiti produk yang dikeluarkan. Pada tahun 2005, sebanyak 2 buah kilang telah didaftarkan sebagai kilang nanas iaitu:-

- i) Lee Pineapple Co. Pte.Ltd.
- ii) Pineapple Cannery Of Malaysia Sdn.Bhd.

Sebanyak 5 buah kilang memproses nanas yang menggunakan nanas sebagai sebahagian dari bahan ramuannya seperti jus, jem, sos nanas masam manis dan koktail. Kilang-kilang tersebut adalah:-

- i) RIDA Fruits Sdn.Bhd
- ii) Eo Eo Ha Manufacturing Sdn.Bhd.
- iii) Coco Song Food Industries Sdn.Bhd
- iv) Jeen Huat Food Stuff Industries Sdn. Bhd.
- v) SBM Foods Sdn.Bhd

a.2 Pengeluaran AP Eksport Nanas Segar

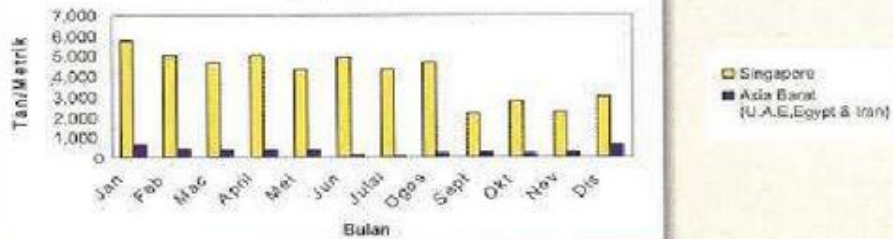
Terdapat 2 negara pengimport terbesar nanas segar Malaysia iaitu Singapura dan negara-negara Asia Barat seperti Arab Saudi, Iran, Egypt dan U.A.E. Dalam tahun 2005, Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia telah mengeluarkan sejumlah 4022 unit "AP" yang mana sebanyak 3850 "AP" nanas segar dikeluarkan untuk tujuan eksport ke Singapura, manakala 172 "AP" nanas segar ke U.A.E. Jumlah keseluruhan eksport nanas segar untuk kedua-dua destinasi adalah 52,474.66 Tan Metrik dengan nilai RM 26.91 Juta. Jadual 11 dan Carta 6 menunjukkan jumlah eksport nanas segar mengikut destinasi bagi tahun 2005.

Jadual 11

DESTINASI	Kuantiti (Tan Metrik)	Nilai (RM)
SINGAPURA	48,816.2	29,901,262.90
ASIA BARAT (Arab Saudi, Iran, Egypt & U.A.E)	3,658.46	3,011,345.19
JUMLAH KESELURUHAN	52,474.66	26.91 Juta

Carta 6

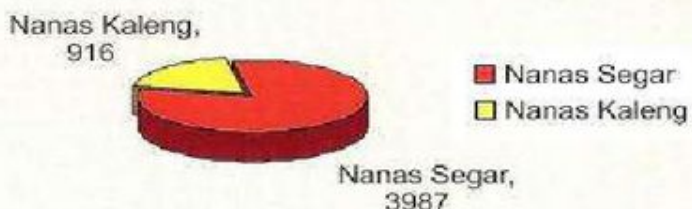
Eksport Nanas Segar Ke Destinasi Bagi
Tahun 2005



a.3 Pengeluaran AP Nanas Kaleng

Nanas kaleng Malaysia telah memasuki pasaran dunia dan dieksport ke 32 buah negara utama dunia. Walaubagaimanapun, pada tahun 2005 Lembaga hanya dapat mengeluarkan sebanyak 916 "AP" iaitu menyusut sebanyak 27 % berbanding 2004 (1261 AP) nanas kaleng untuk tujuan eksport. Carta 7 adalah jumlah AP Nanas Segar dan Nanas Kaleng yang dikeluarkan pada tahun 2005:-

Carta 7: Pengeluaran AP Nanas Segar Dan Nanas Kaleng Bagi Tahun 2005



a.4 Pengeluaran Sijil Kesihatan

Analisis mikrobiologi dan kimia dijalankan bagi menentukan tahap kualiti produk-produk pengkalengan memenuhi keperluan spesifikasi negara pengimport di samping menentukan jangka hayat produk.

Untuk tujuan pengeluaran sijil kesihatan sebanyak 258 sampel telah diterima dan dianalisis. Daripada jumlah sampel tersebut sebanyak 147 Sijil Kesihatan dapat dikeluarkan dalam tahun 2005.

Jadual 12: Pecahan jumlah sampel yang diterima mengikut kilang

Kilang	Jumlah Sampel
Lee Pineapple Co. Pte.Ltd.	82
Pineapple Cannery of Malaysia	82
RIDA Fruits Sdn.Bhd.	39
Eo Eo Ha Manufacturing Sdn. Bhd	55
CoCoSong Sdn.Bhd.	-
Jumlah Besar	258

Carta 8: Jumlah sijil kesihatan yang dikeluarkan bagi tahun 2005.



b AKTIVITI KAWALAN KILANG

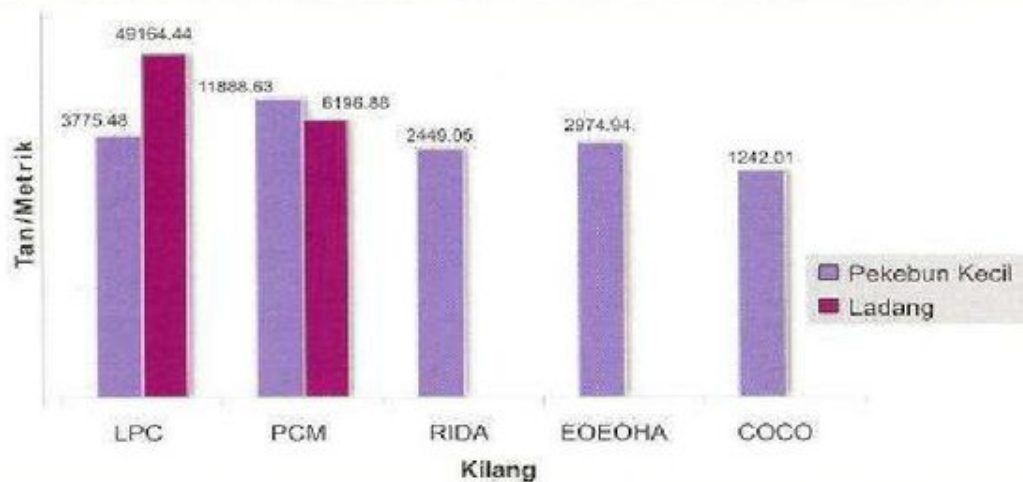
b.1 Hantaran Buah Nanas Ke Kilang-Kilang Berdaftar

Hantaran buah nanas ke kilang-kilang berdaftar bagi tahun 2005 oleh sektor pekebun-pekebun kecil menunjukkan kenaikan sebanyak 13.9% berbanding tahun 2004 iaitu dengan jumlah hantaran hanya sebanyak 22,780.85 tan metrik tahun 2005 berbanding tahun 2004 yang 19,602 tan metrik.

Jadual 13: Pecahan penghantaran buah ke kilang-kilang berdaftar mengikut sektor.

Varieti	Sektor / Tan Metrik	
	Ladang	Pekebun Kecil
N 19	21,449.96	12,693.58
N 36	42,921.8	2,876.73
Moris	-	6,485.57
Josapine	-	724.97
Import	-	-
Jumlah	64,371.79	22,780.85

Carta 9: Hantaran Buah Nanas Ke Kilang-Kilang Berdaftar Bagi Tahun 2005



Jumlah pengeluaran buah di sektor ladang tidak konsisten serta tidak menunjukkan peningkatan di mana hantaran buah sektor ladang adalah berjumlah 64,371.79 tan metrik, manakala pengeluaran buah sektor pekebun kecil berjumlah 22,780.85 tan metrik, iaitu kenaikan sebanyak 13.9% berbanding tahun 2004 (19,602 tan metrik). Carta 9 menggambarkan hantaran buah ke kilang-kilang berdaftar sepanjang tahun 2005.

b.2 Pengeluaran Produk-Produk Nanas

Lee Pineapple Co. Pte. Ltd merupakan pengeluar utama nanas kaleng Malaysia yang mana kilang ini telah dapat menyumbangkan 69% daripada export nanas kaleng negara di ikuti dengan Pineapple Cannery of Malaysia Sdn. Bhd 20%.

Jadual 14 menunjukkan pengeluaran produk-produk industri untuk tahun 2005 yang mana ia menerangkan bahawa industri telah mengeluarkan sebanyak 808,552.09 peti piaawai nanas kaleng, 183,487.80 peti piaawai dan lain-lain produk seperti Nata De Coco dalam Jus Nanas dan Jem Nanas dengan jumlah 2,895.80 peti piaawai. Dari jumlah tersebut ianya menerangkan bahawa 81.2% keluaran industri adalah Nanas Kaleng, 13.9% Jus Nanas dan 0.2% lain-lain produk nanas.

Jadual 14: Pengeluaran produk-produk industri bagi tahun 2005

KILANG	JENIS PRODUK / PETI PIAWAI			JUMLAH
	CANNED PINEAPPLE	PINEAPPLE JUICE	PINEAPPLE BASED PRODUCT	
LPC	541,763	101,571	-	643,334.00
PCM	177,909.10	33,083.10	-	210,992.20
RIDA	60,923	46,452	486	107,861.00
EO EO HA	15,184.60	-	2,409.80	17,594.40
COCOSONG	12,772.39	2,381.70	-	15,154.09
JUMLAH	808,552.09	183,487.80	2,895.80	994,935.69

Carta 10: Statistik pengeluaran produk-produk industri mengikut kilang.



b.3 Kawalan Kualiti Di Kilang

Dalam melaksanakan penguatkuasaan Peraturan Perindustrian Nanas (Kawalan Kilang) 1989, pemantauan kualiti di kilang-kilang dijalankan dengan membuat pemeriksaan secara In-Situ oleh Merinyu Kilang dengan kekerapan sekali dalam seminggu bagi kilang-kilang nanas dan sekali dalam sebulan bagi kilang-kilang kecil berdaftar.

Dalam tahun 2005, penambahan baik kualiti bagi kilang-kilang nanas adalah dijalankan melalui pelaksanaan program MS ISO 9002 dan pelaksanaan konsep HACCP.

Bagi kilang-kilang kecil berdaftar, penambah baik secara berterusan perlu dilaksanakan bagi memastikan kilang berada pada tahap yang memuaskan. Pemantauan dan khidmat nasihat dari Merinyu Kilang perlu dipertingkatkan bagi memastikan kilang memenuhi keperluan GMP.

Pada keseluruhannya, kilang-kilang berdaftar beroperasi sepanjang tahun dengan keadaan kualiti yang memuaskan terutama dari segi sanitasi, keselamatan pekerja, kualiti pemprosesan dan kualiti persekitaran.

c AKTIVITI MAKMAL KAWALAN MUTU

LPNM memiliki makmal khas yang bertanggungjawab dalam memantau kualiti produk keluaran kilang-kilang berdaftar, di samping memastikan produk-produk keluaran industri memenuhi keperluan spesifikasi yang telah ditetapkan. Sepanjang tahun 2005 sebanyak 2,052 sampe sampel produk-produk berasaskan nanas telah diambil/ terima untuk dianalisis.

Jadual 15: Bilangan sampel yang diambil/ terima daripada kilang-kilang berdaftar dan pengusaha-pengusaha IKS.



c.1 Analisis Kimia

Dalam tahun 2005, sebanyak 305 sampel produk-produk berasaskan nanas seperti jem, mamerlade, jus, nanas kaleng dan sos nanas masam manis telah dianalisis untuk tujuan pemantauan dan pengeluaran Sijil Kesihatan, Sijil Quality serta penentuan spesifikasi produk. Keputusan analisis menunjukkan produk-produk tersebut memenuhi keperluan spesifikasi yang telah ditetapkan oleh LPNM.

Jadual 16: Spesifikasi kimia bagi produk-produk berasaskan nanas.

Parameter Analisis	Nanas Kaleng	Jus Nanas	Jem/ Mamerlade Nanas	Sos Nanas Masam Manis
i. pH	3.5 – 4.0	3.4 – 3.7	2.8 – 3.4	3.2 – 3.5
ii. Titratable Acidity (%)	0.7 – 0.9	0.8 – 1.0	1.2 – 1.4	0.9 – 1.2
iii. Total Soluble Solid (°B)	18 – 22	12 – 14	66 – 68	42 – 45
iv. Total Solid (%)	-	1.2 – 1.5	1.8 – 2.0	1.5 – 1.8
v. Pengesan Sorbitol/ asid benzoic (ppm)	NIL	NIL	< 350	< 350

c.2 Analisis Mikrobiologi

Sepanjang tahun 2005, sebanyak 305 sampel nanas kaleng dan 258 sampel Sos Nanas Masam Manis telah diterima untuk tujuan pemantauan, pendaftaran kilang dan pengeluaran Sijil Kesihatan. Daripada analisis yang dijalankan ke atas sample-sampel tersebut didapati ianya memenuhi keperluan spesifikasi LPNM dengan berpandukan kepada Akta Makanan Malaysia 1983 (Pindaan 1994) dan Official Method of Analysis of AOAC International, 17th Edition.

Jadual 17: Spesifikasi mikrobiologi ke atas produk-produk berdasarkan nanas.

Parameter Analisis	Had Minima	
	Nanas Kaleng / Jus Nanas	Jem / Marmelade / Sos Nanas
i. Pengiraan Jumlah Bilangan Bakteria (TPC: 37°C, 48hr)	$< 1.0 \times 10^2$ cfu/gm sample	$< 1.0 \times 10^2$ cfu/gm sample
ii. Pengiraan Jumlah Bilangan Yis dan Mould (PDA: 30°C, 72hr)	$< 1.0 \times 10^1$ cfu/gm sample	$< 1.0 \times 10^2$ cfu/gm sample
iii. Pengesanan "Coliform" (MPN Method, LST: 37°C, 48hr)	< 10 cfu / 100ml sample	< 10 cfu / 100ml sample
iv. Penentuan <i>Escherichia Coli</i> (MPN Method, BG LB: 44°C, 48hr)	NIL	NIL
v. Pengesanan <i>Bacillus Cereus</i> (BCS: 37°C, 48hr)	$< 1.0 \times 10^1$ cfu/gm sample	$< 1.0 \times 10^1$ cfu/gm sample

c.3 Analisis Penggredan

Analisis Penggredan bagi memastikan kualiti produk-produk nanas kaleng melalui penentuan "quality standard" dan "fixed standard" seperti mana yang tertakluk di dalam Malaysian Standard MS 8.14:1975 "Specification for Canned Pineapple" dan Malaysian Standard MS 714:2001 "Specification for Rechaged Pineapple Juice (revision)". Parameter-parameter analisis adalah seperti berikut:-

<u>"Quality Standard"</u>	<u>"Fixed Standard"</u>
Kearmatan warna	Berat kasar
Keseragaman warna	Berat tanpa sirap
Kesegaran potongan	Berat bersih
Kecacatan (kehadiran benda asing)	Peratus gula
Tekstur	"Head space"
Flavour	

Penggunaan variety Gandul dan N36 untuk tujuan pengkalengan telah menunjukkan pengeluaran kualiti produk yang konsisten di mana melalui analisis penggredan kemerosotan kualiti nanas kaleng dapat digambarkan melalui peratus produk yang tidak menepati spesifikasi. Kesalahan-kesalahan yang biasa dijumpai adalah penyusutan mutu tekstur dan berat tanpa sirap.

Jadual 18: Jumlah Sampel Tidak Memenuhi Spesifikasi

Kilang	Jumlah Sampel	Sampel Tidak Memenuhi Spesifikasi	%
LPC	1,440	44	3.00
PCM	576	50	8.00
Jumlah	2,016	94	11.00

d Program Latihan

Seramai 5 orang Pegawai Kawalan Mutu dan Pegawai EKS telah menjalani kursus latihan "Hazard Analysis Critical Control Point" (HACCP) yang dijalankan di UNIPEQ iaitu Food Quality Research Unit, Universiti Kebangsaan Malaysia, Bangi, Selangor.

Tujuan kursus ini adalah untuk menerap dan memberi pengetahuan khusus kepada pegawai dalam pelaksanaan dan pembangunan program plan HACCP di kilang-kilang bimbingan EKS. Selain itu ia juga untuk melatih pegawai-pegawai dalam pembangunan prosedur plan HACCP seterusnya dapat diimplementasikan di Kilang-Kilang Nanas Berdaftar. Kursus ini juga membantu pegawai-pegawai dalam membentuk satu pasukan "HACCP TEAM" di antara Lembaga dan Pekilang-Pekilang Nanas Berdaftar.



2.4 BAHAGIAN PERANCANGAN DAN PEMBANGUNAN PASARAN

2.4.1 OBJEKTIF BAHAGIAN

Bahagian Perancangan dan Pembangunan Pasaran adalah bertanggungjawab dalam memberi sokongan kepada bahagian-bahagian lain di bawah LPNM dalam membuat perancangan aktiviti-aktiviti LPNM dengan membekalkan maklumat serta data-data terkini industri. Bahagian ini juga bertanggungjawab untuk menjalankan aktiviti-aktiviti pembangunan pasaran serta promosi. Tujuan utama aktiviti ini dijalankan adalah untuk memastikan syer pasaran nanas segar dan kaleng dapat dipertingkatkan atau dikekalkan di mata dunia.

2.4.2 FUNGSI BAHAGIAN

Fungsi-fungsi Bahagian Perancangan dan Pembangunan Pasaran adalah seperti berikut:-

- I. Memberi sokongan kepada bahagian-bahagian lain dalam menyediakan perancangan dan kaji selidik awalan sebelum melaksanakan sesuatu aktiviti.
- II. Bertindak sebagai penyelaras bagi kerja-kerja penyediaan dalam kertas kerja projek-projek pembangunan LPNM untuk dihantar ke agensi pusat.
- III. Menyediakan laporan-laporan kemajuan pelaksanaan program-program pembangunan dan membuat penilaian keatasnya.
- IV. Menyediakan maklumat-maklumat dan perangkaan mengenai data industri nanas yang terkini dan untuk kegunaan pengurusan.
- V. Berlanggungjawab mengenai pembangunan di dalam aktiviti-aktiviti promosi nanas kaleng dan nanas segar.

2.4.3 AKTIVITI BAHAGIAN

1. PAMERAN TEMPATAN

1.1 Seminar Pelan Imbangan Dagangan Sektor Pertanian Dan Industri Berasaskan Pertanian

LPNM telah mengadakan promosi sewaktu berlangsungnya Seminar Pelan Imbangan Dagangan Sektor Pertanian Dan Industri Berasaskan Pertanian pada 1 Ogos 2005 di J.W Marriot Hotel, Putrajaya. Tujuan promosi adalah untuk menengahkan lagi industri nanas sebagai industri dagangan di dalam sektor pertanian.

1.2 Hari Peladang, Penternak & Nelayan Peringkat Kebangsaan 2005

Sambutan Hari Peladang, Penternak & Nelayan Peringkat Kebangsaan 2005 telah di adakan dengan meriah di Shah Alam, Selangor dari 21-26 Ogos 2005. Di pameran ini, LPNM telah menyebarkan maklumat mengenai peranan dan aktiviti LPNM dalam pembangunan industri nanas serta sumbangan kepada industri nanas negara.

1.3 Pesta Nanas Sarikei, Sarawak 2005

Pada 22-27 Sept 2005, LPNM menyertai Pesta Nanas Sarikei sebagai tanda sokongan kepada aktiviti pembangunan nanas di Sarawak yang telah menjadi aktiviti pertanian tradisional sejak sekian lama.

1.4 Ekspo IAT 2005, Industri Asas Tani, PWTC, Kuala Lumpur

Ekspo IAT 2005, Industri Asas Tani yang telah diadakan pada 24-27 November 2005 adalah untuk memperkenalkan bidang keusahawan dalam bidang pertanian dan LPNM telah terlibat dalam usaha membangunkan industri nanas. Aktiviti pemprosesan berasaskan nanas boleh menyediakan ruang untuk usahawan bergiat secara komersial dan berdaya saing.

1.5 Showcase Keusahawanan IKS & Kerjaya Bidang Industri Asas Tani Moden, Negeri Johor Peringkat Parlimen Pasir Gudang, Dataran Pasir Gudang

Pada 25 hingga 27 November 2005, LPNM telah menyertai pameran di peringkat Parlimen Pasir Gudang di mana pelbagai aktiviti telah diadakan di pameran tersebut. Antara aktivitinya adalah pameran, jualan nanas segar serta produk - produk IKS, promosi nanas josapine serta pertandingan masakan berasaskan nanas. Pameran ini mendapat sambutan yang amat menggalakkan dari penduduk setempat serta masyarakat negeri Johor.

2. PAMERAN ANTARABANGSA DAN SEMINAR

2.1 5th Symposium International Pineapple, South Africa.

Pada 9 hingga 18 April 2005, Symposium Nanas Antarabangsa kali ke 5 telah diadakan di Al Feard Port, South Afrika yang telah di hadiri oleh lebih 50 buah negara. Seramai 200 orang perwakilan telah hadir di Symposium ini. Maklumat terkini berkaitan dengan R&D industri nanas dapat dikongsi bersama dikalangan perwakilan.

2.2 Sokongan Pemasaran Produk Nanas di Ekspo MARA- Parkson, Kunming, China

Pameran yang diadakan pada 28 Mei hingga 9 Jun 2005 ini adalah kerjasama dengan pihak MARA untuk memperkenalkan produk nanas Malaysia dan sambutan yang diterima amat menggalakkan.

2.3 Euro Halal Show (2nd Euro Halal Exhibition), PARIS

Dari 6 hingga 8 Jun 2005, LPNM telah menyertai pameran Euro Halal Show di Paris dengan kerjasama MIHAS dan MATRADE. Tujuannya adalah untuk mempromosikan produk nanas sebagai salah satu produk yang dijamin halal untuk pasaran Eropah.

2.4 International Halal Food Expo 2005, Expo Hall, SINGAPORE

Dari 8 hingga 11 Sept 2005, LPNM telah menyertai International Halal Food Expo di Singapura untuk mempromosi produk nanas sebagai Halal Food untuk pasaran Asian. Sambutan pameran ini amat menggalakkan dan berjaya memperkenalkan produk nanas sebagai Halal Food.

3. PENDAFTARAN AGEN PENGEKSPORT

Sejumlah 22 pengekspor telah berdaftar dengan LPNM. Berikut senarai agen yang telah berdaftar:

Alinamin (Malaysia) Sdn. Bhd.

No. 53, Chulia Street,
10200 Pulau Pinang, Malaysia.
Tel. No.: 604-261 6767
Fax No.: 604-262 3985

Meetco (Malaysia) Sdn. Bhd.

87 1A, Jalan Raja Abdullah,
50300 Kuala Lumpur, Malaysia.
Tel. No.: 603-269 34692/4/5
Fax No.: 603-269 12710

Maxtus Sdn. Bhd.

P 17, Batu 41/2, Jalan Ipoh,
51200 Kuala Lumpur, Malaysia.
Tel. No.: 603-62503685
Fax No.: 603-62509405

A. Clouet & Co. (KL) Pte. Ltd.

Lot. 19, Persiaran Sabak Bernam,
Hicom Ind. Area, Section 26,
40400 Shah Alam, Selangor, Malaysia.
Tel. No.: 603-511 1069
Fax No.: 603-5111988

Pineapple Cannery of Malaysia Sdn. Bhd.

Batu 26, Jalan Johor
81500 Pekan Nanas, Johor, Malaysia.
Tel. No.: 607-699 1121/699 1122
Fax No.: 607-699 2940

Fima Mr. Juicy Sdn. Bhd.

Batu 26, Jalan Johor
81500 Pekan Nanas, Johor, Malaysia.
Tel. No.: 607-6991121/6991122
Fax No.: 607-6992940

SMV Exclusive Food Industries Sdn. Bhd.

No. 48, Lorong Selat Selatan 6,
42000 Port Klang, Selangor, Malaysia.
Tel. No.: 603-316 556 62
Fax No.: 603-316 556 62

JTP Trading Sdn.Bhd.

39A, Jalan Perang , Taman Pelangi,
80400, Johor Bahru, Johor.
Tel. No.: 607-3333776/777
Fax No.: 607-3333775

Lee Pineapple Co Pte.Ltd.

8th Milestone, Jln Skudai,
81300 Johor.
Tel. No.: 607-5561411/363
Fax No.: 607-5573755

Syarikat PKPS Agro Industries Sdn. Bhd.

No.7, Floor Plaza Perangsang,
Persiaran Perbandaran,
406750 Shah Alam, Selangor.

Bumi Agriland Sdn. Bhd.

No-10-B, Tingkat 2,
Jalan Tun Abdul Razak, Susur 1,
80000 Johor Bahru, Johor.

Cocosong Food Industries Sdn.Bhd.

No. 11, PTD. 35087,
Jalan Wawasan 8, Sri Gading,
83300 Batu Pahat, Johor, Malaysia.
Tel. No.: 607-4559818/4556198
Fax No.: 607-4559811

Mohamadally & Sons Pte. Ltd.
Robinson Road, P.O.Box 1603,
Singapore 903203.
Tel. No.: 02-224 0640/224 1795
Fax No.: 02-224 8774

**United Malayan Pineapple
Growers & Canners Pte. Ltd.**,
#7500A, Beach Road,
#15-305/308, The Plaza,
Singapore 199591.
Tel. No.: 65-294 2908
Fax No.: 65-293 3167

Rida Fruits Sdn. Bhd.,
PLO 248,
Kawasan Perindustrian Sri Gading,
83300 Batu Pahat, Johor, Malaysia.
Tel. No.: 607-4558912/13
Fax No.: 607-4558914

**Fima Instanco Food
Packaging Industries
Sdn. Bhd.**,
No. 17, Jln. Opera D U2/D,
TTDI Jaya,
40000 Petaling Jaya, Selangor, Malaysia.
Tel. No.: 603-747 6311
Fax No.: 603-747 6696

**Hong Ing Trading
& Transport Agencies**,
No. 133, Jalan Yong Peng, Taman Suria,
86100 Air Hitam, Johor, Malaysia
Tel. No.: 607-758 1299
Fax No.: 607-758 1639

**Behn Meyer International
Trading Sdn. Bhd.**,
No. 5, Jalan TP2,
Taman Perindustrian Sime UEP,
47600 Subang Jaya, Selangor, Malaysia.
Tel. No.: 603-724 5255/724 3855
Fax No.: 603-724 3855

Kitra Trading Sdn. Bhd.,
Suite 609(A), Blok A, Kelana Square
No. 17, Jalan SS7/26, Kelana Jaya,
47301 Petaling Jaya, Selangor, Malaysia.
Tel. No.: 603-7804 9177
Fax No.: 603-7804 1902

Prisma Evolusi Sdn.Bhd,
986, Blok A-1,
Pusat Dagang Setia Jaya,
9- Jalan PJS 8/9,
46150 Petaling Jaya, Selangor.

Irmy United Sdn. Bhd.,
Blok C-1/3, Jalan Selaman 1,
Dataran Palma, 68000 Ampang,
Kuala Lumpur.

Toka Foodstuff Sdn.Bhd.,
B9-1, Dataran Palma,
Dataran Palma, 68000 Ampang,
Selangor.

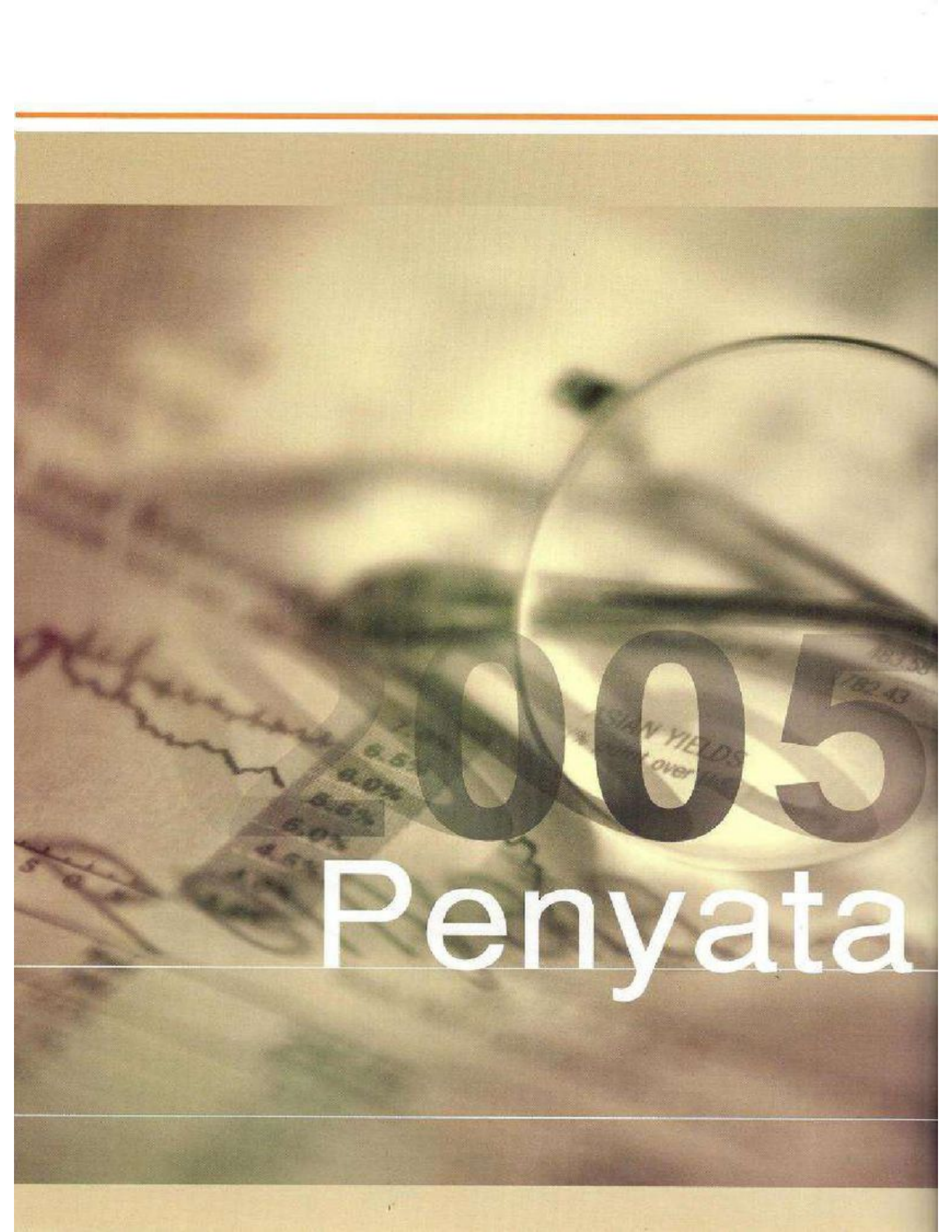


4. LAIN-LAIN AKTIVITI

Bahagian Perancangan dan Pembangunan Pasaran juga menjalankan beberapa kursus bagi Industri Asas Tani bagi mengalakkan pembangunan usahawan bersama-sama SIRIM Berhad.

Jadual 19: Kursus-kursus Industri Asas Tani yang telah dilaksanakan oleh LPNM sepanjang 2005

BIL	PROGRAM	PEMBIMBING	ZON/TEMPAT	TARIKH
i	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Johor Bahru	18-21 Julai 2005
ii	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Kota Kinabalu, Sabah	26-28 Julai 2005
iii	Lawatan Usahawan Nanas		Mardi, Serdang	2 Ogos 2005
iv	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Kuala Lumpur	9-11 Ogos 2005
v	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Kuala Terengganu, Terengganu	5-7 September 2005
vi	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Pulau Langkawi	22-24 September 2005
vii	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Kuching, Sarawak	27- 29 September 2005
viii.	Kursus Asas Keusahawanan	Pusat Inkubator Teknologi SIRIM Berhad	Batu Pahat, Johor	27-29 Disember 2005



005

Penyata

Kewangan

Penyata Kewangan
bagi Tahun Berakhir
31 Disember 2005
(Telah Diaudit)



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

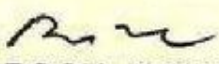


**SIJIL KETUA AUDIT NEGARA
MENGENAI PENYATA KEWANGAN
LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

Penyata kewangan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia bagi tahun berakhir 31 Disember 2005 telah diaudit oleh wakil saya. Pihak pengurusan bertanggungjawab terhadap penyata kewangan ini. Tanggungjawab saya adalah mengaudit dan memberi pendapat terhadap penyata kewangan tersebut.

2. Pengauditan telah dilaksanakan mengikut Akta Audit 1957 dan berpandukan piawaian pengauditan yang diluluskan. Piawaian tersebut menghendaki pengauditan dirancang dan dilaksanakan untuk mendapat kepastian yang munasabah sama ada penyata kewangan adalah bebas daripada kesilapan atau ketinggalan yang ketara. Pengauditan itu termasuk memeriksa rekod secara semak uji, menyemak bukti yang menyokong angka dan memastikan pendedahan yang mencukupi dalam penyata kewangan. Penilaian juga dibuat terhadap 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 2005, hasil operasi dan aliran tunainya untuk tahun tersebut berdasarkan piawaian perakaunan yang diluluskan.


(BOON JON LIN)

b.p. KETUA AUDIT NEGARA
MALAYSIA

PUTRAJAYA
27 JUN 2006

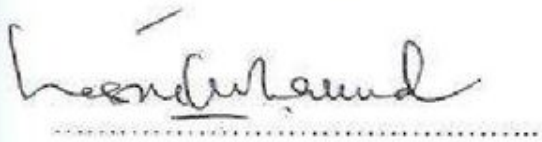


PENYATA PENGERUSI DAN SEORANG ANGGOTA LEMBAGA

Kami, Y.B. IR. Hasni Bin Haji Mohammad dan Omar Selamat Bin Abdullah yang merupakan Pengurus dan salah seorang Anggota Lembaga, Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia, dengan ini menyatakan bahawa, pada pendapat Lembaga Pengarah, Lembaran Imbang, Penyata Pendapatan, Penyata Perubahan Kumpulan Wang dan Penyata Aliran Tunai beserta dengan nota-nota didalamnya adalah disediakan untuk menunjukkan gambaran yang benar dan saksama mengenai kedudukan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia pada 31 Disember, 2005 dan hasil kendaliannya serta aliran tunai bagi tahun berakhir pada tarikh tersebut.

Bagi pihak Lembaga,

Bagi pihak Lembaga,



NAMA: Y.B. IR. Hasni Bin
Haji Mohammad

GELARAN: Pengurus LPNM

Tarikh: **26 APR 2006**

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



NAMA: Omar Selamat Bin Abdullah

GELARAN: Anggota Lembaga

Tarikh: **- 3 MAY 2006**

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

**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 Lembaran Imbangan, Penyata Pendapatan, Penyata Perubahan Kumpulan Wang dan Penyata Aliran Tunai yang berikut ini beserta dengan nota-nota didalamnya, 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, Wisma Nanas,
No. 5, Jalan Padi Mahsuri,
Bandar Baru UDA,
81200 Johor Bahru.
pada.....20..APR..2006...


(RAHMAT BIN MUSTAFFA)

Dihadapan saya,



LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan dibawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957) (Disemak 1990)

LEMBARAN IMBANGAN PADA 31 DISEMBER 2005

	Nota	2005 RM	2004 RM
ASET TETAP			
Mengurus	3	4,475,038	4,337,235
Pembangunan	3	8,825,064	8,891,274
		13,300,102	13,228,509
PELABURAN	4	300,001	300,001
ASET SEMASA			
Stok		-	411,952
Penghutang	5	537,831	140,330
Penghutang Pelbagai	6	183,907	165,507
Deposit Tetap	7	3,997,605	4,889,313
Wang di Bank dan di Tangan	8	8,021,721	846,533
		12,741,064	6,453,635
JUMLAH ASET SEMASA			
LIABILITI SEMASA			
Pembiayaan Pelbagai	9	425,195	489,486
Cagaran dan Pendahuluan Pengeluaran		118,000	120,024
		543,195	609,510
JUMLAH LIABILITI SEMASA			
ASET SEMASA BERSIH		12,197,869	5,844,125
		25,797,972	19,372,635
DIBIAYAI OLEH			
Kumpulan Wang Mengurus		3,932,040	5,828,253
Kumpulan Wang Pembangunan	10	21,865,932	13,544,382
		25,797,972	19,372,635

Nota-nota di muka surat 7 hingga 17 adalah sebahagian asasi penyata kewangan.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan dibawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957) (Disemak 1990)

**PENYATA PENDAPATAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

	Nota	2005 RM	2004 RM
PENDAPATAN			
Geran Mengurus		400,000	-
Penerimaan Ses		321,559	363,475
Geran Pembangunan Dilunaskan	10	5,961,450	440,115
Faedah Bank		18,187	168,567
Faedah Deposit Tetap		130,778	-
Pelbagai Pendapatan		10,778	3,660
Faedah Pinjaman Kenderaan dan Komputer		4,464	4,652
Keuntungan Penilaian Semula Aset		-	11,604
		6,847,216	992,073
PERBELANJAAN			
Pentadbiran dan Kewangan	11	2,590,844	1,272,652
Perbelanjaan Keputusan Mesyuarat Lembaga	12	50,000	554,314
Perbelanjaan Pembangunan	10	5,798,584	148,214
Susutnilai			
- Mengurus	3	141,135	71,876
- Pembangunan	3	162,866	291,901
		8,743,429	2,338,957
Kurangan Pendapatan		(1,896,213)	(1,346,884)
Lebihan Dibawa Dari Tahun Lepas		5,828,253	7,175,137
		3,932,040	5,828,253

Nota-nota di muka surat 7 hingga 17 adalah sebahagian asasi penyata kewangan.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan dibawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957) (Disemak 1990)

**PENYATA PERUBAHAN KUMPULAN WANG
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

	Kumpulan Wang Pembangunan	Kumpulan Wang Pengurusan	Jumlah
	RM	RM	RM
Baki pada 1 Januari 2004	12,146,161	7,175,137	19,321,298
	<u>12,146,161</u>	<u>7,175,137</u>	<u>19,321,298</u>
Penerimaan pada tahun semasa :			
Pemberian Kerajaan Persekutuan	1,600,000	-	1,600,000
Penerimaan Aset	238,336	-	238,336
	<u>13,984,497</u>	<u>7,175,137</u>	<u>21,159,634</u>
Geran Kerajaan dikenakan bagi tahun 2004	(440,115)	-	(440,115)
	<u>13,544,382</u>	<u>7,175,137</u>	<u>20,719,519</u>
Kurangan bagi tahun 2004	-	(1,346,884)	(1,346,884)
Baki pada 1 Januari 2005	13,544,382	5,828,253	19,372,635
Penerimaan pada tahun semasa :-			
- Pemberian Kerajaan Persekutuan	14,283,000	400,000	14,683,000
- Penerimaan Aset	-	-	-
	<u>27,827,382</u>	<u>6,228,253</u>	<u>34,055,635</u>
Geran Kerajaan dikenakan bagi tahun semasa	(5,961,450)	-	(5,961,450)
	<u>21,865,932</u>	<u>6,228,253</u>	<u>28,094,185</u>
Kurangan bagi tahun semasa	-	(2,296,213)	(2,296,213)
Baki pada 31 Disember 2005	<u>21,865,932</u>	<u>3,932,040</u>	<u>25,797,972</u>

Nota-nota di muka surat 7 hingga 17 adalah sebahagian asasi penyata kewangan.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuhkan dibawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957) (Disemak 1990)

**PENYATA ALIRAN TUNAI
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

	2005 <hr/> RM	2004 <hr/> RM
ALIRAN TUNAI DARI AKTIVITI OPERASI		
Terimaan Tunai dari Kerajaan Persekutuan	14,283,000	1,600,000
Terimaan Tunai Pelbagai Hasil	1,398,434	1,475,524
Bayaran Tunai kepada pekerja dan pembekal	<u>(8,400,092)</u>	<u>(1,940,909)</u>
TUNAI BERSIH DARI AKTIVITI OPERASI	<u>7,281,342</u>	<u>1,134,615</u>
ALIRAN TUNAI DARI AKTIVITI PELABURAN		
Pelaburan	-	(300,000)
Simpanan tetap	(1,037,927)	(937,040)
Pembelian aset tetap	<u>(106,154)</u>	<u>(14,764)</u>
Faedah diterima	<u>146,219</u>	<u>156,574</u>
TUNAI BERSIH DARI AKTIVITI PELABURAN	<u>(997,862)</u>	<u>(1,095,230)</u>
TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI PADA AWAL TAHUN	5,735,846	5,696,461
TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI PADA AKHIR TAHUN	<u>12,019,326</u>	<u>5,735,846</u>
TERDIRI DARIPADA		
Wang di Bank dan di Tangan	8,021,721	846,533
Deposit Tetap	<u>3,997,605</u>	<u>4,889,313</u>
	<u>12,019,326</u>	<u>5,735,846</u>

Nota-nota di muka surat 7 hingga 17 adalah sebahagian asasi penyata kewangan

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA
(Ditubuh di bawah AKTA PERINDUSTRIAN NANAS 1957 [Disemak 1990])

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

MAKLUMAT LEMBAGA

Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM) dahulunya dikenali atas nama Lembaga Perusahaan Nanas Tanah Melayu telah ditubuhkan pada tahun 1957 di bawah Akta Perindustrian Nanas (Akta 105). Pada tahun 1999, Jemaah Menteri telah bersetuju membubarkan LPNM dan diletakkan di bawah portfolio Kementerian Pertanian. Bagaimanapun pada 15 September 2004, Jemaah Menteri dalam Mesyuarat Kabinet telah bersetuju mengekalkan kembali status Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia dan menjadikannya sebagai peneraju pembangunan industri nanas negara. Objektif LPNM adalah untuk mengawal, mengurus dan menyelaras kegiatan perindustrian nanas di Malaysia.

1. ASAS PENYEDIAAN PENYATA KEWANGAN

Penyata Kewangan ini telah disediakan berdasarkan kepada cara teriktiraf kos silam dan mematuhi Piawaian Perakaunan yang diluluskan.

2. DASAR-DASAR PERAKAUNAN

(a) Asas Penyatuan

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

Perbelanjaan tahun 2005 merangkumi belanja Mengurus yang diperakui oleh Mesyuarat Lembaga dan Kementerian Pertanian. Perbelanjaan menggunakan sumber dalaman dan peruntukan yang diterima dari Kementerian Pertanian. Perbelanjaan Pembangunan adalah diperuntukan oleh Kementerian Pertanian Dan Industri Asas Tani di bawah vot Kepelbagaian.

(b) Susutnilai

Susutnilai adalah diperuntukan atas kos dengan kadar tahunan sama sepanjang anggaran hayat kegunaan aset berkaitan.

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

2. DASAR-DASAR PERAKAUNAN (*Sambungan*)

- (c) Kadar susutnilai tahunan adalah seperti berikut:-

Tanah dan bangunan milik pajak	Ke atas jangkamasa pajak
Bangunan milik bebas	5%
Loji pasang	20%
Perabut dan kelengkapan	12.5%
Alat kelengkapan pejabat	20%
Kenderaan	10-25%
Ubahsuai pejabat/makmal	15%
Peralatan Makmal	20%

- (d) **Nilai Aset Terjejas**

Nilai buku aset akan dikaji semula apabila terdapat petanda yang menunjukkan nilai aset akan terjejas. Kejejasan ini dikira dengan membandingkan nilai buku aset dengan jumlah pemulihan semula aset berkenaan. Jumlah pemulihan semula aset adalah nilai yang lebih tinggi antara nilai bersih direalisasikan dan nilai penggunaannya, yang ditetapkan mengikut kaedah aliran tunai terdiskaun masa hadapan. Seterusnya jumlah pemulihan semula ini juga adalah anggaran bagi aset-aset individu atau jika lau tidak mungkin untuk unit penjanaan tunai.

Rugi atas kejejasan akan dicajkan ke dalam penyata pendapatan dengan serta merta. Penambahan berikutnya di dalam jumlah pemulihan semula aset akan diambil kira dengan penulisan balik jumlah rugi kejejasan aset terdahulu dan hanya diambil kira sehingga nilai buku bersih aset yang telah ditetapkan di mana seolah-olah tiada rugi kejejasan telah dikenal pasti.

Penulisan balik ini akan diambil kira di dalam penyata pendapatan dengan serta merta. Tiada rugi atas kejejasan yang diambil kira di dalam penyata pendapatan bagi Lembaga sehingga kini.

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

2. DASAR-DASAR PERAKAUNAN (*Sambungan*)

(e) Stok

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

(f) Pengiktirafan Pendapatan

Penerimaan ses dan pendapatan faedah dari deposit tetap diambil kira pada asas akruan.

(g) Pelaburan

Pelaburan dalam syer taksiar harga dinyatakan pada kos setelah ditolak peruntukan kemerosotan nilai yang berkekalan.

Pelaburan sebanyak RM300,000 dalam CIG Fund 2 dinyatakan pada harga kos.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

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

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005

3. ASET TETAP

B. Peruntukan Mengurus

Kos	Tanah dan Bangunan (RM)	Alat Kelengkapan Pejabat (RM)	Perabot dan Lengkap Pasang (RM)	Loji Pasang (RM)	Kenderaan (RM)	Peralatan Makmal (RM)	Ubahsuai Pejabat (RM)	Jumlah 2005 (RM)	Jumlah 2004 (RM)
Pada 1 Januari	5,338,620	268,325	166,557	4,457	338,944	60,693	77,716	6,255,312	6,240,549
Tambahan		9,499			269,441			278,940	14,784
Pelarasan									
Jualan/Pelupusan									
Pada 31 Disember	5,338,620	277,824	166,557	4,457	608,385	60,693	77,716	6,534,252	6,255,313
<hr/>									
Susutnilai Terkumpul									
Pada 1 Januari	1,013,552	256,411	166,354	4,451	338,941	60,655	77,715	1,918,079	1,946,202
Susutnilai Semasa	68,923	4,852			67,360			141,135	71,975
Jualan/Pelupusan									
Pada 31 Disember	1,082,475	261,263	166,354	4,451	406,301	60,656	77,715	2,059,214	1,918,077
<hr/>									
Nilai buku bersih 31/12/2005	4,256,145	16,561	203	6	202,084	38	1	4,475,038	
Nilai buku bersih 31/12/2004	4,325,068	11,915	203	6	4	38	1		4,337,235

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

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

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005

3. ASET TETAP

Peruntuhan Pembangunan

Kos	Tanah dan Bangunan	Alat Kelengkapan Pejabat	Peralatan Makmal	Perabot dan Lengkap	Kenderaan	Ubahsuai Makmal Kawalan Mutu	Laji Pasang & Jenteraan	Jumlah 2005	Jumlah 2004
		(RM)	(RM)	(RM)	(RM)	(RM)	(RM)	(RM)	(RM)
Pada 1 Januari	9,321,947	151,526	425,372	56,828	319,707	130,326	-	10,405,708	10,225,398
Tambahan				88,666				96,656	
Pelarasan									180,310
Juatan/Pelupusan									
Pada 31 Disember	9,321,947	151,526	425,372	145,494	319,707	130,328	7,990	10,502,364	10,405,708
Susutnilai Terkumpul	590,735	151,510	425,333	56,675	159,854	130,327		1,514,434	1,317,868
Pada 1 Januari	118,147			11,151	31,970			1598	162,866
Susutnilai Semasa									196,566
Juatan/Pelupusan									
Pada 31 Disember	708,882	151,510	425,333	67,826	151,824	130,327	1,598	1,677,300	1,514,434
Nilai buku bersih 31/12/2005	8,613,065	16	39	77,668	127,883	1	6,392	8,825,064	
Nilai buku bersih 31/12/2004	8,731,212	16	39	153	159,853	1			8,891,274

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

4. PELABURAN

	2005 RM	2004 RM
i) Syer taksiarharga di Malaysia - Malaysia Freight Booking Centre Sdn. Bhd., sebuah syarikat diperbadankan di Malaysia Peruntukan kemerosotan nilai	10,000 9,999 <hr/> 1	10,000 (9,999) <hr/> 1
ii) Commerce Investment Guarantee Fund 2	* 300000 <hr/> 1	300,000 <hr/> 300,001

* Pengurusan Lembaga telah menjual balik pelaburannya dalam Commerce Investment Fund 2 pada bulan Mac 2006 dengan mendapat keuntungan RM3,000.

5. PENGHUTANG

	2005 RM	2004 RM
Ses Terhutang Oleh Pengekspot	137,831	140,330
Geran Mengurus	400,000	-
	<hr/> 537,831	<hr/> 140,330

6. PENGHUTANG PELBAGAI

	2005 RM	2004 RM
Penghutang Kenderaan & Komputer	112,484	94,042
Deposit	7,140	7,140
Belanja terdahulu	18,420	10,934
Faedah Terakru Alas Deposit Tetap	30,045	49,391
Penghutang Pelbagai	15,818	4,000
	<hr/> 183,907	<hr/> 165,507

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

7. DEPOSIT TETAP

	2005 RM	2004 RM
Bumiputra Commerce Bank Berhad	943,931	1,927,151
Bank Pertanian Malaysia	1,046,462	1,012,052
Bank Muamalat Malaysia Berhad	1,150,001	1,116,742
Bank Islam Malaysia Berhad	690,309	671,108
Bank Rakyat Malaysia Berhad	166,902	162,260
	<u>3,997,605</u>	<u>4,889,313</u>

8. WANG DI BANK DAN DI TANGAN

	2005 RM	2004 RM
Bumiputra Commerce Bank Berhad - 241	7,946,222	646,178
Bumiputra Commerce Bank Berhad - 242	73,499	200,355
Wang Panjar	2,000	-
	<u>8,021,721</u>	<u>846,533</u>

9. PEMIUTANG PELBAGAI

	2005 RM	2004 RM
Perbelanjaan terakru - Mengurus	412,737	477,029
Peruntukan Juruaudit	12,458	12,457
	<u>425,195</u>	<u>489,486</u>

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

10. KUMPULAN WANG PEMBANGUNAN

	2005 RM	2004 RM
Baki pada 1 Januari 2005	13,544,382	12,146,161
Pemberian Kerajaan	14,283,000	1,600,000
Pemberian Aset	-	238,336
	<u>27,827,382</u>	<u>13,984,497</u>
Tolak :-		
Geran pembangunan dilunaskan		
i) Pengurusan Sumber Manusia	49,306	-
ii) Rancangan Tanam Baru/Racun/Baja/Benih	4,881,489	148,214
iii) Promosi	465,307	-
iv) Stesen Nanas Alor Bukit	110,534	-
v) Kawalan Mutu	32,737	-
vi) Industri Kecil Sederhana	159,456	-
vii) Khidmat Pengembangan	99,755	-
ix) Susutnilai	162,866	291,901
Kumpulan Wang Pembangunan pada 31 Disember 2005	<u>5,961,450</u>	<u>440,115</u>
	<u>21,865,932</u>	<u>13,544,382</u>

11. PENTADBIRAN DAN KEWANGAN

	2005 RM	2004 RM
Gaji dan Upah	1,308,410	564,699
Elaun Tetap	253,516	105,180
Sumbangan Berkanun	190,315	85,808
Elaun Lebih Masa	24,610	13,220
Faedah Kewangan Lain	990	90
Perkhidmatan dan Bekalan	299,926	193,027
Perhubungan dan Utiliti	48,971	18,235
Sewaan	1,550	-
Bahan Makanan dan Minuman	650	987
Bekalan Bahan Mentah	85,014	37,538
Bekalan dan Bahan Lain	43,905	23,264
Penyelenggaraan dan Pembaikan Kecil Yang Dibeli	127,546	83,160
Perkhidmatan Ikhtisas dan Perkhidmatan Lain Yang Dibeli		
dan Hospitaliti	147,859	77,641
Pemberian dan Kenaan Bayaran Tetap	3,000	3,000
Perbelanjaan Lain	54,582	66,802
	<u>2,590,844</u>	<u>1,272,651</u>

Kementerian Kewangan Malaysia telah mengembalikan 158 waran perjawatan bagi Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia untuk menjalankan semula operasinya. Pada akhir tahun 2005, bilangan anggota LPNM adalah sebanyak 125 anggota.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

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

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005

12. PERBELANJAAN KEPUTUSAN MESYUARAT LEMBAGA

	2005 RM	2004 RM
Sumbangan Konser Simfoni Tani Pelbagai	50,000	-
	50,000	554,314
	50,000	554,314

13. CUKAI

Y. B. Menteri Kewangan, mengikut kuasanya di bawah Seksyen 127 (3) (b) Akta Cukai Pendapatan 1967, telah bersetuju supaya Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia diberi pengecualian cukai di peringkat pendapatan berkanun hanya ke atas pendapatan berikut :

- i) pendapatan yang diterima daripada Kerajaan Persekutuan atau Kerajaan Negeri dalam bentuk suatu pemberian atau subsidi;
- ii) pendapatan yang diterima berkenaan dengan suatu amaun yang boleh dikenakan ke atas atau dipungut daripada mana-mana orang mengikut peruntukan Akta yang mengawal selia pihak berkuasa berkanun; dan
- iii) derma atau sumbangan yang diterima.

Pengecualian di atas berkuat kuasa bagi tahun taksiran 2001. Mulai tahun taksiran 2002, pengecualian ke atas pendapatan di perenggan 2(i), (ii) dan (iii) telah diberi secara blanket melalui Perintah Cukai Pendapatan (Pengecualian) (No. 4) 2003.

14. INSTRUMEN KEWANGAN

Polisi dan Objektif Pengurusan Risiko Kewangan

Polisi pengurusan risiko kewangan Lembaga bertujuan memastikan yang sumber kewangan adalah mencukupi untuk kemajuan operasi Lembaga semasa menguruskan risiko kreditnya. Lembaga telah merangka satu formula pengurusan risiko kewangan yang mana objektif utamanya adalah untuk mengurangkan risiko atau kos yang ditanggung oleh Lembaga dengan kewangan, pelaburan dan operasi Lembaga.

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

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

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005

14. INSTRUMEN KEWANGAN (*Sambungan*)

Polisi pengurusan risiko yang pelbagai disediakan dan diluluskan oleh Lembaga bagi tujuan pemerhatian dalam operasi keatas kawalan dan pengurusan risiko yang berkaitan dengan instrumen kewangan.

a) Risiko Kecairan

Lembaga mengamalkan pengurusan risiko kecairan secara berhati-hati untuk mengurangkan kesilapan yang berkaitan dengan instrumen kewangan.

b) Risiko Aliran Tunai

Lembaga memeriksa kedudukan aliran tunainya secara kerap bagi mengurus pendedahan turun naiknya pada masa hadapan dengan instrumen kewangan monetari.

c) Aset Kewangan

Aset kewangan Lembaga adalah tunai dan baki bank, penghutang dan pelbagai penghutang serta deposit tetap.

d) Nilai Saksama

Terdiri daripada penghutang dan penghutang pelbagai, pemutang dan pemutang pelbagai.

Jumlah yang bersamaan dengan nilai saksama disebabkan secara relatifnya oleh instrumen kewangan yang matang secara jangka pendek.

e) Risiko Kredit

Risiko kredit atau risiko kemungkinan dari pihak lain adalah dikawal oleh had kelulusan kredit yang diguna pakai dan prosedur pengawasan.

Penghutang Lembaga dikawal selia menggunakan asas semasa melalui prosedur laporan pengurusan Lembaga.

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

**NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2005**

14. INSTRUMEN KEWANGAN (*Sambungan*)

f) **Liabiliti Kewangan dan Instrumen Ekuiti**

Instrumen ekuiti dan hutang dikelaskan sebagai sama ada liabiliti atau ekuiti berdasarkan peraturan secara kontrak.

Liabiliti kewangan yang signifikan termasuk pembiayaan dan pembiayaan pelbagai.

15. PERKARA SELEPAS TAHUN KEWANGAN

Selepas tahun kewangan, tanah dan bangunan Lembaga telah diambil oleh Jabatan Kerja Raya bagi pembangunan Kompleks Kastam dan Imigresen. Pada tarikh laporan ini, tiada keputusan muktamad telah diperolehi dari Kementerian Kewangan mengenai pampasan.

www.mpib.gov.my

LEMBAGA PERINDUSTRIAN NANAS MALAYSIA

Wisma NANAS, No. 5, Jalan Padang Mabsut,
Bandar Baru UDA, 81200 Johor Bahru,
Johor Darul Ta'zim, Malaysia.
Tel: (607) 236 1211 / 236 1012
Fax: (607) 236 5694