



Produktiviti dan Pemasaran

Oleh :
Bahagian Produktiviti & Pemasaran

Kursus Pemantapan Pengurusan dan Pembangunan RISDA Tahun 2022
09 Mac 2022

Pengenalan

- Bahagian Produktiviti dan Pemasaran (BPP) telah ditubuhkan pada 1 Oktober 2009.
- BPP bertanggungjawab menyediakan serta memantau program meningkatkan produktiviti dan infrastruktur pemasaran hasil getah.



VISI

Menjamin kualiti hidup pekebun kecil yang lebih baik melalui peningkatan produktiviti dan operasi pemasaran yang berkesan.



MISI

Melaksanakan program peningkatan produktiviti dengan berkesan serta memperkukuhkan rangkaian pemasaran komoditi getah



MOTTO

“Meningkat Produktiviti, Kehidupan Berkualiti”

OBJEKTIF

1. Pekebun kecil menghasilkan produktiviti kebun getah sekurang-kurangnya 1,800 kg/hek/thn pada tahun 2025.
2. Pekebun kecil memperolehi harga ladang sekurang-kurangnya 81.5% dari harga SMR20 (f.o.b).
3. Pekebun kecil memperolehi pendapatan sekurang-kurangnya RM1,500/bulan dari hasil kebun getah pada tahun 2025.

Perjalanan Operasi BPP

Pentadbiran dan kewangan
Bahagian



Aktiviti peningkatan
produktiviti komoditi
pekebun kecil



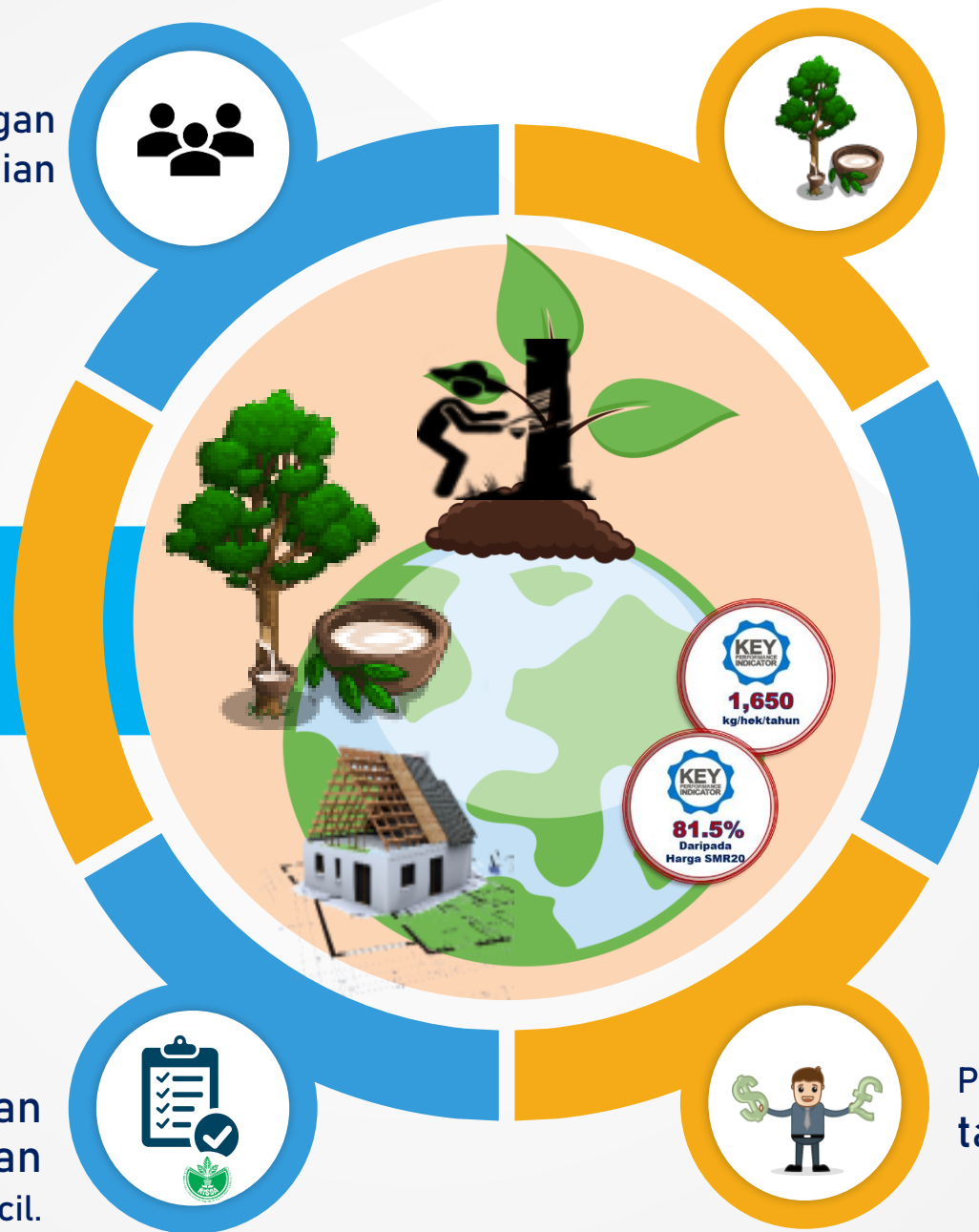
Aktiviti
pemasaran
komoditi pekebun
kecil



Pemantauan kutipan ses
tanam semula



Menganalisis dan
mengemaskini data dan
statistik komoditi pekebun kecil.



Model Perancangan Strategik RISDA (MPSR)

2021 – 2025

Teras 1 – TANAH PEKEBUN KECIL

Inisiatif 2 : Produktiviti dan Pemasaran

- RISDA membantu pekebun kecil bagi mengeluarkan hasil kebun seterusnya dipasarkan.



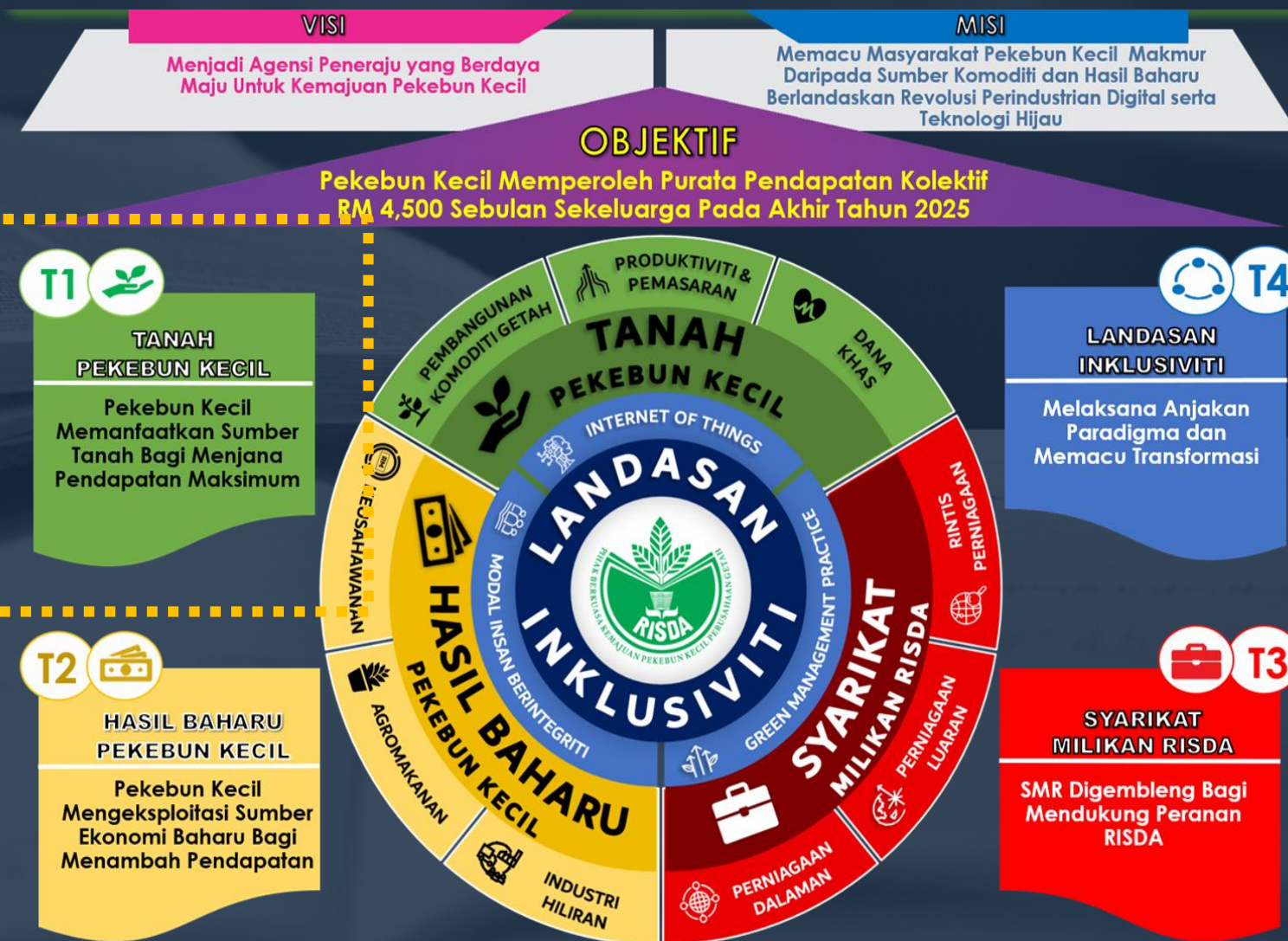
SGM



KIP



Dana Khas



RKRA Tahun 2022

RKRA 2

Meningkatkan
Produktiviti Kebun
Getah Pekebun Kecil

1,650
kg/hek/tahun

RKRA 3

Meningkatkan
Perolehan Harga
Komoditi (Getah)
Di Peringkat Ladang

81.5%
daripada harga
SMR 20 (f.o.b)

RKRA 4

Pendapatan Hasil
Kebun Pekebun Kecil
Kumpulan Sasar
Mencapai Tahap
Minimum

RM1,500/bulan

MODEL HALATUJU PROGRAM PENGELUARAN GETAH PEKEBUN KECIL RISDA

VISI

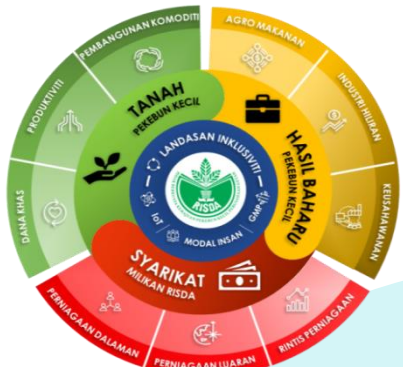
Menjadi Agensi Peneraju yang Berdaya
Maju Untuk Kemajuan Pekebun Kecil

MISI

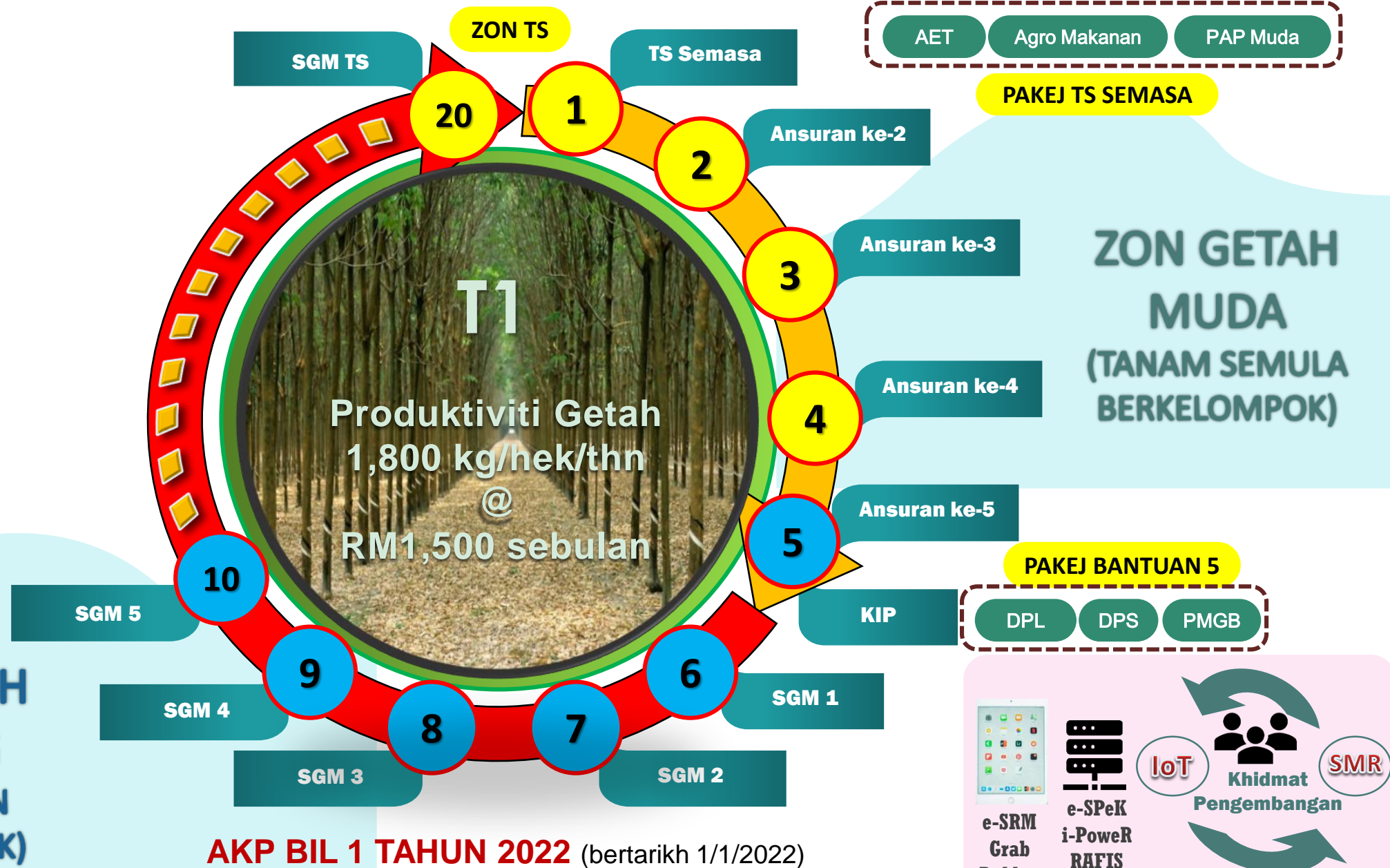
Memacu Masyarakat Pekebun Kecil
Makmur D daripada Sumber Komoditi dan
Hasil Baru Berlandaskan Revolusi
Perindustrian Digital serta Teknologi Hijau

OBJEKTIF

Pekebun Kecil Berpendapatan
Kolektif RM4,395 Sebulan Sekeluarga &
RISDA Berwibawa Dengan Sumber Yang Mampan



**ZON GETAH
MATANG
(PEMASARAN
BERKELOMPOK)**



AKP BIL 1 TAHUN 2022 (bertarikh 1/1/2022)

Program Getah Matang RMKe-12

- Membantu pekebun kecil bagi mengeluarkan hasil kebun seterusnya dipasarkan

PROGRAM

1. Skim Getah Matang (SGM)

TUJUAN PROGRAM

Memberi bantuan input dan peralatan pertanian kepada pekebun kecil bagi meningkatkan produktiviti dan hasil kebun.

AKTIVITI PROGRAM

Peningkatan Produktiviti Getah (PPG)

Skim Insentif Produktiviti Getah (SIPG)

Skim Insentif Lateks (SIL)

2. Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

1. Memberi bantuan membina/membaikpulih infrastruktur dan kemudahan pemasaran.
2. Mewujudkan pemasaran berkelompok bagi memendekkan rantaian pemasaram dan mendapatkan harga terbaik.

Program Infrastruktur Pemasaran (PIP)

Prasarana Ladang (PL)

3. Dana Khas

Memberi insentif bagi memakmur kelangsungan hidup pekebun kecil.

Kutipan Wang Ses

Bantuan Musim Tengkujuh (BMT)

Penangguhan Sementara Kutipan Ses Getah (PSG)

IMPAK

Pekebun kecil memperoleh purata pendapatan RM1,500 daripada hasil kebun.

PROGRAM GETAH MATANG

Rujukan : Arahan Ketua Pengarah Bil. 1/2022



Fasa Skim Getah Matang

Fasa 1

Pengeluaran Hasil

Skim Getah Matang 1/2

Pengamalan teknologi getah matang untuk memastikan penorehan boleh dilakukan apabila pokok mencapai peringkat matang untuk meningkatkan keluasan getah matang bertoreh

PPG SIL KIP



Fasa 2

Peningkatan Hasil

Skim Getah Matang 3/4/5

Membantu meningkatkan produktiviti kebun.

SIPG SIL KIP



Fasa 3

Pra-TS

Skim Getah Matang TS

Memastikan hasil pokok getah tua dapat dikeluarkan secara maksimum (torehan parah) dan pembangunan tanam semula dapat dirancang dengan baik mengikut zon.

SIPG SIL KIP



TAFSIRAN

Pekebun Kecil RISDA

Pemilik tanah yang berjumlah keluasan kurang daripada 40 hektar, bertanam getah dan berdaftar menyertai program / projek pembangunan RISDA.

Keluarga Pekebun Kecil RISDA

Ahli isi rumah pekebun kecil termasuk suami / isteri dan anak-anak yang tinggal serumah dengan pekebun kecil.

Pemilik Pengusaha

Pekebun kecil getah yang memiliki tanah, menguruskan dan mengusahakannya sendiri atau bersama ahli keluarga.

Pemilik Bukan Pengusaha

Pekebun kecil getah yang memiliki tanah tetapi tidak mengusahakan tanahnya sendiri.

Ahli Koperasi Pekebun Kecil (KPK)

Ahli KPK peringkat Daerah atau Gabungan Negeri dan mempunyai saham penuh minima seperti termaktub di dalam undang-undang kecil KPK tersebut.

Hak milik yang sah

- a) Pemilik tanah yang sah bermaksud tuan punya atau Pemegang Amanah seperti dinyatakan di dalam geran tanah atau pentadbir seperti dinamakan di dalam Surat Kuasa Mentadbir (letter of administration) yang dikeluarkan oleh pejabat tanah atau mahkamah yang berkenaan.
- b) Bagi Negeri Sarawak pemilik tanah yang sah adalah tuan punya tanah di bawah Hak Milik Kanun Tanah (Land Code Title) atau Hak Milik Pra-Kanun Tanah (Pre-Land Code Titles) atau Tanah NCR/NCL yang disahkan oleh Jabatan/Agensi Kerajaan yang membangunkan atau Tuai Rumah/Penghulu.

Kebun Bersih

Menepati taksiran dan piawaian Amalan Pertanian Yang Baik (GAP).

TAFSIRAN

Pemohon Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

Koperasi Pekebun Kecil (KPK), Syarikat Milikan RISDA (SMR), Ahli Jawatankuasa Tanam Semula Berkelompok (TSB), Ahli Jawatankuasa PTS/DPS /DPL/PMGB atau mana-mana pihak yang diluluskan oleh Pengarah BPP.

Pengusaha Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

Koperasi Pekebun Kecil (KPK), Syarikat Milikan RISDA (SMR), Ahli Jawatankuasa Tanam Semula Berkelompok (TSB), Ahli Jawatankuasa PTS/DPS /DPL/PMGB atau mana-mana pihak yang diluluskan oleh Pengarah BPP.

Berkelompok

Mana - mana projek yang diusahakan / diuruskan secara berkumpulan /berkelompok atau mempunyai AJK dengan tujuan menguruskan lot bersama atau jualan hasil bersama.

Agen Mengurus

AJK / KPK / SMR yang mengusahakan kebun getah pekebun kecil dengan syarat-syarat yang telah dipersetujui secara bertulis.

Grab Rubber

Grab Rubber yang diwujudkan di Depo Pengumpulan RISDA (PTS/DPS/DPL/PMGB) di bawah pengurusan AJK / SMR / KPK bertindak sebagai tenaga kerja pembangunan tanam semula, penyelenggaraan kebun, pengeluaran/pemasaran hasil dan sebagainya bagi kebun getah yang memerlukan perkhidmatan tersebut.

Kaedah Pelaksanaan

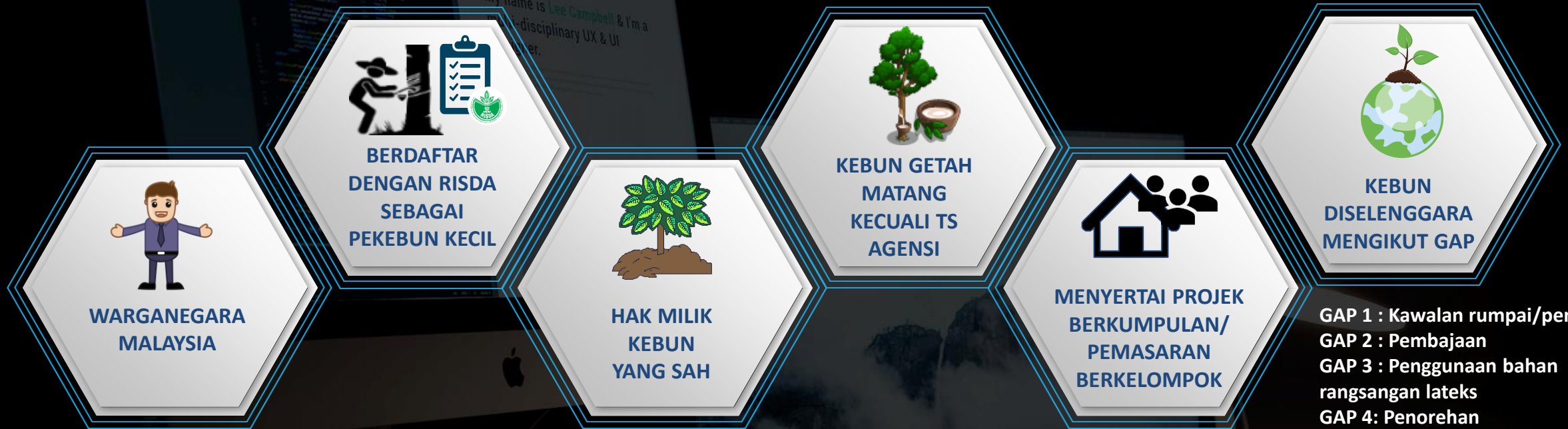
1. Pembangunan Tanam Semula dilaksanakan secara berkelompok di mana 30% dibangunkan oleh Syarikat Milikan RISDA (SMR) atau Koperasi Pekebun Kecil (KPK) sebagai Agen Mengurus untuk tujuan penghasilan lateks.
2. Penetapan Zon Pengeluaran Lateks Pekebun Kecil RISDA dengan nisbah penubuhan sebuah Depo Pengumpulan Lateks (DPL) bagi setiap 500 hingga 1,000 hektar kawasan getah.
3. Meningkatkan produktiviti getah ke arah 1,650 kg/hek/tahun dengan pemerkasaan amalan pertanian baik secara berkesan kepada pekebun kecil.
4. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil sebanyak 30% melalui penghasilan lateks.
5. Mewujudkan tenaga kerja tempatan sebagai Operator Getah (*Rubber Operator*) terlatih dan mahir bagi menampung keperluan industri getah hulu dengan menyediakan persekitaran kerja dan sistem upah yang menarik.
6. Penglibatan Syarikat Milikan RISDA dalam rantai pemasaran getah di peringkat *midstream* dan *downstream* melalui milikan ekuiti atau usahasama strategik.



Impak Pelaksanaan

1. Seluas **195,193 hektar kebun getah matang** menerima bantuan di bawah Program Getah Matang.
2. Melibatkan **kumpulan sasar pekebun kecil pemilik pengusaha** atau berkumpulan seramai 102,733 orang.
3. Produktiviti getah dapat ditingkatkan kepada **1,800 kg/hek/tahun menjelang tahun 2025**.
4. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil daripada kebun sekurang-kurangnya **RM1,500 sebulan**.
5. Menyumbang kepada **peningkatan pengeluaran getah negara** sebanyak 90,050 tan metrik setahun dengan sumbangan lateks sebanyak 17,318 tan (19%).
6. Menyumbang **pendapatan negara** sebanyak RM596 juta dengan kadar pulangan atas pelaburan (ROI) iaitu 217%.

Syarat Utama Penerima Program Getah Matang



KEUTAMAAN KEPADA :

- Pekebun kecil getah yg memiliki tanah, menguruskan dan mengusahakannya sendiri atau bersama ahli keluarga; atau
- Menjadi ahli Projek Pemasaran Berkelompok bagi menggalakkan pekebun kecil menjalankan aktiviti pemasaran secara berkelompok bagi memendek rantaian pemasaran dan memperolehi harga terbaik di peringkat ladang serta mewujudkan peluang pekerjaan.
- Pekebun kecil menghasilkan dan menjual lateks bagi meningkatkan pendapatan sebanyak 30% dan seterusnya meningkatkan pengeluaran lateks tempatan untuk memenuhi keperluan industri.
- Pengurusan kebun secara efisien dengan menggabungkan kebun-kebun kecil bagi meningkatkan kecekapan pengurusan dan produktiviti pekebun kecil seterusnya meningkatkan pendapatan.

SKIM GETAH MATANG (SGM)



Ansuran 6



Ansuran 7



Ansuran 8



Ansuran 9



Ansuran 10



Umur >20



**LULUS
ANS 5**

- Capai lilitan 45cm
- Kepadatan 500 pkk

**KIP :
DPS/DPL**

SGM 1



SGM 2



SGM 3



SGM 4



SGM 5



SGM TS

- Tidak ekonomik
- Torehan parah

**PROG
TS**

- Tanam semula berkelompok

**PPG
PAKEJ 1**

**PPG
PAKEJ 2**

**SIPG
PAKEJ 1**

**SIPG
PAKEJ 1**

**SIPG
PAKEJ 1**

**SIPG
PAKEJ 2**

**SIL
PAKEJ 1/3**

**SIL
PAKEJ 2/3**

LATEKS

> IHL

FASA 1 : Skim Getah Matang 1/2 (SGM 1/2)

**FASA
1**

**FASA
2**

**FASA
3**

Key Factor Peningkatan Produktiviti Getah = 1,800 kg/hek/thn



Bil pokok/hektar (BPH)

538 pokok

Sulaman,
Kawalan rumpai/penyakit/ perosak



500 pokok



g/t/t

Ukur lilit > 45 cm

Pembajaan,
Cantasan,
Galakan perdahanan



30 g



Bil Hari Toreh (BHT)

Operator getah,
Penorehan ganti/lewat,
Pelindung hujan



123 hari (S ½ d2)

Produktiviti Getah (kg/hek/thn)



**Produktiviti
(kg/hek/thn)**

=



BPH

x



g/t/t

x



BHT

1,000

Program/
Aktiviti
Sokongan

- e-SRM
- Grab Rubber
- Pemasaran Berkelompok
- Kenalpasti kebun matang tidak bertoreh
- Tabung penyelenggaraan

Program

1. PPG Pakej 1 / 2
2. Skim Insentif Lateks (SIL)
3. Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

Skim Getah Matang 1 (SGM 1)

PPG PAKEJ 1

SYARAT TAMBAHAN

1. Jumlah keluasan milikan tanah tidak melebihi 4.0 hektar; dan
2. Kebun telah mencapai tahap matang dan boleh ditoreh sekurang-kurangnya **70% atau 350 pokok sehektar**; dan
3. Membuka panel torehan pada kali pertama atau kebun matang yang telah ditinggalkan dan ingin diusahakan semula.

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	UNIT / HEKTAR
1	*Baja R4 (10 Kg / Beg)	50 Beg
2	Set Torehan	1 Set
3	Set Membuka Panel Torehan	500 Unit
4	Set Alat Mengawal Kecuraman Torehan	1 Set
5	** Racun Rumpai / Kimia Kawalan Penyakit	

* Jumlah maksimum bilangan beg baja tertakluk kepada harga debit semasa

**Tertakluk kepada baki peruntukan semasa

Kadar Insentif

Kadar Maksimum (Semenanjung) : RM1,500/hek

Kadar Maksimum (Sabah/Sarawak) : RM1,750/hek

OBJEKTIF

1. Meningkatkan keluasan kebun getah matang bertoreh yang akan menyumbang ke arah peningkatan pendapatan pekebun kecil dari hasil ladang.
2. Menjadi insentif kepada pekebun kecil sebagai galakkan untuk mempercepatkan pengeluaran hasil.
3. Memberi kesedaran kepada pekebun kecil berkenaan pentingnya amalan teknologi bagi meningkatkan produktiviti.
4. Menyediakan peralatan yang lengkap bagi memastikan penorehan dilaksanakan mengikut pengesyoran.

Skim Getah Matang 2 (SGM 2)

PPG PAKEJ 2

SYARAT TAMBAHAN

1. Jumlah keluasan milikan tanah tidak melebihi 4.0 hektar; dan
2. Kebun bertoreh **panel BO-I** sahaja.

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	UNIT / HEKTAR
1	* Baja R4 (10 Kg / Beg)	50 Beg
2	Set Alat Pelindung Hujan	350 Unit
3	** Racun Rumpai / Kimia Kawalan Penyakit	

* Jumlah maksimum bilangan beg baja tertakluk kepada harga debit semasa

**Tertakluk kepada baki peruntukan semasa



Kadar Insentif

Kadar Maksimum (Semenanjung) : RM1,500/hek

Kadar Maksimum (Sabah/Sarawak) : RM1,750/hek

OBJEKTIF

1. Meningkatkan keluasan kebun getah matang bertoreh yang akan menyumbang ke arah peningkatan pendapatan pekebun kecil dari hasil ladang.
2. Menjadi insentif kepada pekebun kecil sebagai galakkan untuk mempercepatkan pengeluaran hasil.
3. Memberi kesedaran kepada pekebun kecil berkenaan pentingnya amalan teknologi bagi meningkatkan produktiviti.
4. Menyediakan peralatan yang lengkap bagi memastikan penorehan dilaksanakan mengikut pengesyoran.

PROGRAM PENINGKATAN PRODUKTIVITI GETAH (PPG)

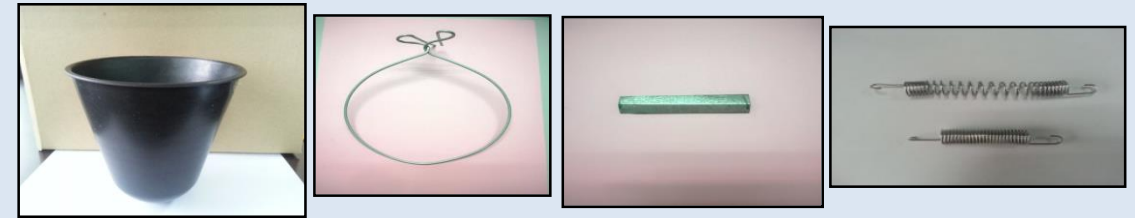
SKOP PROGRAM

1.



Baja RISDA 4.

2.



Set Membuka Panel Torehan :

- Terdiri daripada Dawai Penyangkut, Mangkuk Getah, Sudu Getah dan *Coil Spring*.

3.



Set Torehan :

- Terdiri daripada Pisau Toreh dan Batu Asah.

4.



Set Alat Mengawal Kecuraman Torehan :

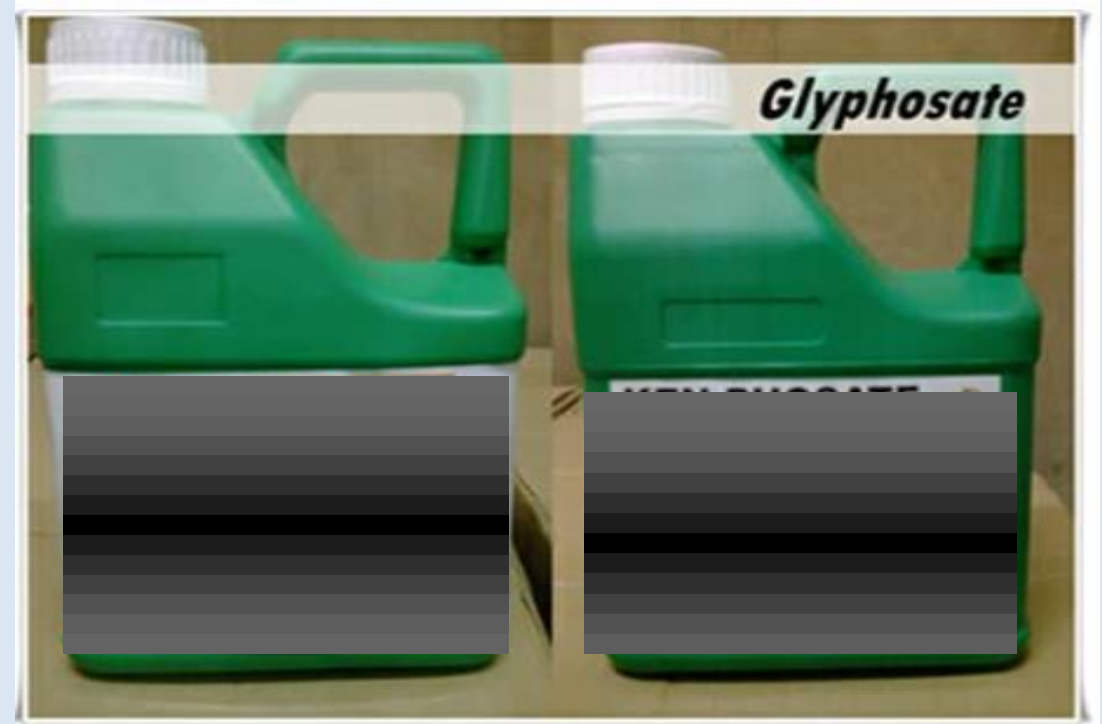
- Terdiri daripada Alat Mengawal Kecuraman Torehan dan Penanda Alur

PROGRAM PENINGKATAN PRODUKTIVITI GETAH (PPG)

SKOP PROGRAM



5. Alatan pelindung hujan



6. Racun rumpai atau kimia kawalan penyakit

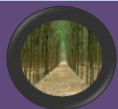
FASA 2 : Skim Getah Matang 3/4/5 (SGM 3/4/5)

**FASA
1**

**FASA
2**

**FASA
3**

Key Factor Peningkatan Produktiviti Getah = 1,800 kg/hek/thn



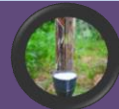
Bil pokok/hektar (BPH)

500 pokok

Kawalan rumpai/
penyakit



456 pokok



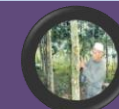
g/t/t

30 g

Pembajaan,
Bahan Rangsangan Lateks



39 g



Bil Hari Toreh (BHT)

123 hari (S ½ d2)

Operator getah,
Penorehan ganti/lewat,
Pelindung hujan



100 hari (S ½ d3)

Produktiviti Getah (kg/hek/thn)



**Produktiviti
(kg/hek/thn)**

=



BPH

x



g/t/t

x



BHT

1,000

Program/
Aktiviti
Sokongan

- e-SRM
- Grab Rubber
- Pemasaran Berkelompok
- Kenalpasti kebun matang tidak bertoreh
- Tabung penyelenggaraan

Program

1. SIPG Pakej 1
2. Skim Insentif Lateks (SIL)
3. Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

Skim Getah Matang 3/4/5 (SGM 3/4/5)

SIPG PAKEJ 1

SYARAT TAMBAHAN

1. Jumlah keluasan milikan tanah tidak melebihi 4.0 hektar; dan
2. Kebun matang dan bertoreh; dan
3. Produktiviti sekurang-kurangnya **800kg/hektar/tahun** bagi **SGM 3**; atau
4. **Peningkatan produktivi** tahunan sekurang-kurangnya **50kg/hektar/tahun** bagi **SGM 4 dan SGM 5** (merujuk rekod produktiviti getah pekebun kecil).

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	UNIT / HEKTAR
1	*Baja R4 (10 Kg / Beg)	30 Beg
2	Bahan Rangsangan Cecair Lateks	4 botol x 500ml
3	**Racun Rumpai / Kimia Kawalan Penyakit	

* Jumlah maksimum bilangan beg baja tertakluk kepada harga debit semasa

**Tertakluk kepada baki peruntukan semasa



Kadar Insentif

Kadar Maksimum (Semenanjung) : RM600/hek

Kadar Maksimum (Sabah/Sarawak) : RM700/hek

OBJEKTIF

1. Memastikan produktiviti kebun getah matang pekebun kecil ditingkatkan kepada 1,800 kg/hektar/tahun pada tahun 2025.
2. Memastikan kebun getah matang terus ditoreh dan diurus mengikut amalan pertanian yang baik (GAP).
3. Menyumbang ke arah meningkatkan pendapatan pekebun kecil sekurang-kurangnya RM1,500 sebulan dari hasil ladang.

PROGRAM SKIM INSENTIF PRODUKTIVITI GETAH (SIPG)

SKOP PROGRAM

1. Baja RISDA 4.



2. Bahan Rangsangan Lateks



3. Racun rumpai atau kimia kawalan penyakit



FASA 3 : Skim Getah Matang TS (SGM TS)

**FASA
1**

**FASA
2**

**FASA
3**

Key Factor Peningkatan Produktiviti Getah = 1,800 kg/hek/thn



Bil pokok/hektar (BPH)

456 pokok

Kawalan rumpai/penyakit



350 pokok



g/t/t

38 cm

Bahan Rangsangan Lateks



50 g



Bil Hari Toreh (BHT)

100 hari (S ½ d3)

Operator getah,
Penorehan ganti/lewat,



100 hari (S ½ d3)

Produktiviti Getah (kg/hek/thn)



**Produktiviti
(kg/hek/thn)**

=



BPH

x



g/t/t

x



BHT

1,000

Program/
Aktiviti
Sokongan

- e-SRM
- Grab Rubber
- Pemasaran Berkelompok
- Kenalpasti kebun matang tidak bertoreh
- Tabung penyelenggaraan

Program

1. SIPG Pakej 2
2. Skim Insentif Lateks (SIL)
3. Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

Skim Getah Matang TS (SGM TS)

SYARAT TAMBAHAN

1. Kebun **kebun getah tua / tidak ekonomik.**
2. Permohonan dan Pelaksanaan oleh Syarikat Milikan RISDA (SMR) atau Koperasi Pekebun Kecil (KPK) sahaja yang bertindak sebagai **Grab Rubber** di Depo Pengumpulan RISDA (PTS/DPS/DPL/PMGB).

SIPG PAKEJ 2

kebun getah tua / tidak ekonomik dan diuruskan oleh Syarikat Milikan RISDA (SMR) atau Koperasi Pekebun Kecil (KPK) sahaja secara wakil kuasa

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	UNIT / HEKTAR
1	Bahan Rangsangan Cecair Lateks ET 10%	9 botol x 500ml
2	*Penyelenggaraan Kebun	

** Jumlah maksimum bilangan beg baja tertakluk kepada harga debit semasa*

***Tertakluk kepada baki peruntukan semasa*



Kadar Insentif

Kadar Maksimum (Semenanjung) : RM400/hek

Kadar Maksimum (Sabah/Sarawak) : RM400/hek

OBJEKTIF

1. Meningkatkan keluasan getah matang bertoreh.
2. Memastikan **hasil pokok getah tua** dapat dikeluarkan secara **maksimum (torehan parah)** dan **pembangunan tanam semula** dapat dirancang dengan baik mengikut zon.
3. Meningkatkan produktiviti kebun getah kepada **1,800kg/hektar/tahun menjelang tahun 2025** dan seterusnya **meningkatkan pengeluaran getah negara**.
4. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil sekurang-kurangnya **RM1,500 sebulan dari hasil ladang** menjelang tahun 2025.

SGM 1 / 2 : Skim Insentif Lateks (SIL)

SYARAT TAMBAHAN

1. Hak milik tanah yang sah tidak melebihi 40 hektar; dan
2. Kebun yang **menghasilkan dan menjual lateks** kepada **Depo Pengumpulan Lateks RISDA**.
3. Kebun yang menerima bantuan **SGM 1/2** layak terima **SIL Pakej 1**; atau
4. Kebun yang menerima bantuan **SGM3/4/5/TS** atau **kebun matang luar bantuan SGM** layak terima **SIL Pakej 2**; dan

SIL PAKEJ 1

Penerima SGM layak menerima bantuan setiap tahun dengan syarat menghasilkan dan menjual lateks di Depo Pengumpulan Lateks RISDA

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	KADAR /HEKTAR
1	Racun rumpai / Kimia kawalan penyakit	8 liter
2	Penyenggaraan kebun -Tertakluk baki peruntukan	baki
JUMLAH		RM500

Penerima SIL Pakej 1 layak menerima SGM 1/2 pada tahun yang sama mengikut syarat-syarat SGM 1/2/3/4/5/TS.

Kadar Insentif

Kadar Maksimum : RM500/hek

IHL : SPBPP BIL.1 TAHUN 2022
Kadar Insentif = RM1/kg kering

OBJEKTIF

1. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil sebanyak **30% melalui penghasilan lateks**.
2. Memastikan produktiviti getah ditingkatkan kepada **1,800kg/hektar/tahun pada tahun 2025** dan seterusnya **meningkatkan pengeluaran getah negara**.
3. Meningkatkan pengeluaran lateks negara seterusnya **memenuhi keperluan industri getah negara berasaskan lateks**.
4. Mengurangkan kebergantungan **import lateks**.

SGM 3 / 4 / 5 : Skim Insentif Lateks (SIL)

SYARAT TAMBAHAN

1. Hak milik tanah yang sah tidak melebihi 40 hektar; dan
2. Kebun yang **menghasilkan dan menjual lateks** kepada **Depo Pengumpulan Lateks RISDA**.
3. Kebun yang menerima bantuan **SGM 1/2** layak terima **SIL Pakej 1**; atau
4. Kebun yang menerima bantuan **SGM3/4/5/TS** atau **kebun matang luar bantuan SGM** layak terima **SIL Pakej 2**; dan

SIL PAKEJ 2

Penerima SIPG yang menghasilkan dan menjual lateks di Depo Pengumpulan Lateks RISDA

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	KADAR/ HEKTAR
1	Baja RISDA 4	10 beg
2	Penyenggaraan kebun -Tertakluk baki peruntukan	baki
JUMLAH		RM500

Penerima SIL Pakej 2 layak menerima SGM 3/4/5/TS pada tahun yang sama mengikut syarat-syarat SGM 1/2/3/4/5/TS.

Kadar Insentif

Kadar Maksimum : RM500/hek

IHL : SPBPP BIL.1 TAHUN 2022

Kadar Insentif = RM1/kg kering

OBJEKTIF

1. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil sebanyak **30% melalui penghasilan lateks**.
2. Memastikan produktiviti getah ditingkatkan kepada **1,800kg/hektar/tahun pada tahun 2025** dan seterusnya **meningkatkan pengeluaran getah negara**.
3. Meningkatkan pengeluaran lateks negara seterusnya **memenuhi keperluan industri getah negara berasaskan lateks**.
4. Mengurangkan kebergantungan **import lateks**.

SGM TS : Skim Insentif Lateks (SIL)

SYARAT TAMBAHAN

1. Hak milik tanah yang sah tidak melebihi 40 hektar; dan
2. Kebun yang **menghasilkan dan menjual lateks** kepada **Depo Pengumpulan Lateks RISDA**.
3. Kebun yang menerima bantuan **SGM 1/2** layak terima **SIL Pakej 1**; atau
4. Kebun yang menerima bantuan **SGM3/4/5/TS** atau **kebun matang luar bantuan SGM** layak terima **SIL Pakej 2**; dan

SIL PAKEJ 2

Kebun getah matang bertoreh yang menghasilkan dan menjual lateks di Depo Pengumpulan Lateks RISDA

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	KADAR/ HEKTAR
1	Baja RISDA 4	10 beg
2	Penyenggaraan kebun -Tertakluk baki peruntukan	baki
JUMLAH		RM500

Penerima SIL Pakej 2 layak menerima SGM 3/4/5/TS pada tahun yang sama mengikut syarat-syarat SGM 1/2/3/4/5/TS.

Kadar Insentif

Kadar Maksimum : RM500/hek

IHL : SPBPP BIL.1 TAHUN 2022
Kadar Insentif = RM1/kg kering

OBJEKTIF

1. Meningkatkan pendapatan pekebun kecil sebanyak **30% melalui penghasilan lateks**.
2. Memastikan produktiviti getah ditingkatkan kepada **1,800kg/hektar/tahun pada tahun 2025** dan seterusnya **meningkatkan pengeluaran getah negara**.
3. Meningkatkan pengeluaran lateks negara seterusnya **memenuhi keperluan industri getah negara berasaskan lateks**.
4. Mengurangkan kebergantungan **import lateks**.

Skim Insentif Lateks (SIL) di semua peringkat matang (one off)

SYARAT TAMBAHAN

1. Memiliki sijil Kemahiran Menoreh sebagai **Operator Getah (Rubber Operator)** yang **diiktiraf oleh RISDA**; dan
2. Bekerja dengan Kumpulan RISDA Holding (KRH)/Koperasi Pekebun Kecil (KPK) sebagai **Operator Getah (penoreh) dan menghasilkan lateks**; dan
3. Bantuan layak hanya **sekali** bagi setiap pemohon.

SIL PAKEJ 3

Insentif upah tenaga penoreh (Operator Getah) secara One-off bagi pekerja di bawah KRH /KPK

Pakej Insentif

BIL	KOMPONEN	KADAR/ORANG
1	Insentif upah tenaga penoreh : - Pemberian bantuan selama 6 bulan dengan kadar RM300/bulan	RM 1,800

*SIL Pakej 3 juga layak bagi pekerja Kumpulan RISDA Holding (KRH)/Koperasi Pekebun Kecil (KPK) sebagai Operator Getah (penoreh) dan **menghasilkan skrap di bawah SGM TS.***

Kadar Insentif

Kadar Maksimum : RM1,800/org

OBJEKTIF

1. Mewujudkan tenaga kerja tempatan terlatih dan mahir (**Operator Getah**) menghasilkan lateks bagi menampung keperluan industri getah hulu dengan persekitaran kerja dan upah yang menarik.
2. Meningkatkan pengeluaran lateks negara dan mengurangkan kebergantungan import lateks seterusnya memenuhi keperluan industri getah negara berasaskan lateks.

MENINGKATKAN PRODUKTIVITI GETAH



FAKTOR MEMPENGARUHI PRODUKTIVITI GETAH



1. Teknik dan sistem menoreh yang betul.
2. Penggunaan bahan dan alat rangsangan yang bersesuaian.
3. Pembajaan mengikut pengesyoran (kadar/ kuantiti betul dan pada masa yang sesuai).
4. Penggunaan alat pelindung hujan.
5. Penyelenggaraan kebun daripada rumpai.
6. Siri tanah.
7. Klon.
8. Cuaca.
9. Topografi.

STRATEGI PRODUKTIVITI GETAH TINGGI

1.



Meningkatkan g/t/t dari **39 g** ke **50 g**.
(**Peningkatan 6g / tahun**)

2.



Meningkatkan bilangan hari menoreh dari **128 hari** ke **130 hari**
(**peningkatan 2 hari/tahun**).

3.



Pelaksanaan & pengamalan Amalan Pertanian Baik
GAP 1, 2, 3, 4 & 5.

PELAN TINDAKAN PRODUKTIVITI GETAH

1. Tingkatkan g/t/t 6g setahun



Membaja mengikut kadar
dan masa yang disyorkan



Penggunaan bahan
rangsangan Lateks



Tingkatkan kemahiran
penoreh



2. Tingkatkan Bilangan Hari Menoreh kepada 128 hari setahun



Penggunaan Alat Pelindung
Hujan secara menyeluruh.

FORMULA PRODUKTIVITI GETAH

$$\begin{array}{c} \text{PRODUKTIVITI} \\ \text{(kg/hek/thn)} \end{array} = \frac{\begin{array}{c} \text{BIL POKOK} \\ \text{BOLEH} \\ \text{DITOREH /} \\ \text{HEKTAR} \end{array} \times \begin{array}{c} \text{g/t/t} \end{array} \times \begin{array}{c} \text{BIL HARI} \\ \text{MENOREH /} \\ \text{TAHUN} \end{array}}{1,000}$$

bps : bilangan pokok ditoreh sehektar

sukar dikawal kerana bilangan pokok akan berkurangan di sebabkan kematian kerana penyakit, kering kulit dan lain-lain.

g/t/t : berat (gram) getah sepokok sekali toreh (gram/tree/tapping)

boleh dikawal dengan pembajaan dan menggunakan bahan rangsangan lateks.

bhm : bilangan hari menoreh (pokok ditoreh) setahun

boleh dikawal dengan menggunakan alat pelindung hujan, torehan lewat / ganti.

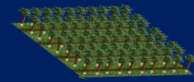
MENINGKATKAN PRODUKTIVITI GETAH



CONTOH KIRAAN PRODUKTIVITI GETAH – HARI

PRODUKTIVITI
(kg/hek/thn)

=



BIL POKOK
BOLEH
DITOREH/
HEKTAR

X



g/t/t

X



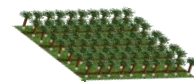
BIL HARI
MENOREH /
HARI

1,000

HASIL GETAH / HEKTAR / HARI

15 kg/hek/hari

=



450 pokok

X



32g

X



1 hari

1,000

bps : bilangan pokok ditoreh sehektar (berkurang)

g/t/t : berat (gram) getah sepokok sekali toreh (*gram/tree/tapping*)

bhm : bilangan hari menoreh (pokok ditoreh) setahun

Berubah

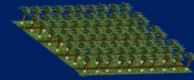
MENINGKATKAN PRODUKTIVITI GETAH



CONTOH KIRAAN PRODUKTIVITI GETAH – BULAN

PRODUKTIVITI
(kg/hek/thn)

=



BIL POKOK
BOLEH
DITOREH/
HEKTAR

X



g/t/t

X



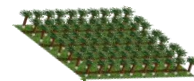
BIL HARI
MENOREH /
BULAN

1,000

HASIL GETAH / HEKTAR / BULAN

150 kg/hek/thn

=



450 pokok

X



32g

X



11 hari

1,000

bps : bilangan pokok ditoreh sehektar (**berkurang**)

g/t/t : berat (gram) getah sepokok sekali toreh (*gram/tree/tapping*)

bhm : bilangan hari menoreh (pokok ditoreh) setahun

} Berubah

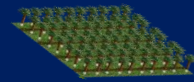
MENINGKATKAN PRODUKTIVITI GETAH



CONTOH KIRAAN PRODUKTIVITI GETAH – TAHUN

PRODUKTIVITI
(kg/hek/thn)

=



BIL POKOK
BOLEH
DITOREH/
HEKTAR

X



g/t/t

X



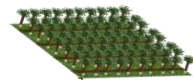
BIL HARI
MENOREH /
TAHUN

1,000

HASIL GETAH / HEKTAR / TAHUN

1,800 kg/hek/thn

=



450 pokok

X



32g

X



128 hari

1,000

bps : bilangan pokok ditoreh sehektar (berkurang)

g/t/t : berat (gram) getah sepokok sekali toreh (*gram/tree/tapping*)

bhm : bilangan hari menoreh (pokok ditoreh) setahun

} Berubah

MENINGKATKAN HARGA GETAH

- KAWALAN KUALITI GETAH



Pengurusan Penorehan Yang Baik

- 1.** Peralatan menoreh yang sempurna dan dalam keadaan bersih.
- 2.** Gunakan pisau torehan yang sesuai dan tajam sahaja.
- 3.** Tanggalkan/bersihkan skrap pada mangkuk lateks.
- 4.** Tanggalkan jejela getah pada pancuran dan alur torehan sebelum kerja penorehan pada setiap pokok.
- 5.** Elak mencampurkan skrap, jejela getah, bendasing, kulit pokok getah dengan lateks di dalam mangkuk.

Pengurusan Penorehan Yang Baik

6. Toreh di atas panel yang ditetapkan.
7. Toreh dengan kedalaman yang maksimum tetapi tidak melukakan kulit pokok.
8. Lateks hendaklah mengalir ke dalam mangkuk.
9. Lateks dikutip sebaik ia berhenti menitik.
10. Terbalikkan mangkuk di atas dawai penyangkut setelah semua lateks dan skrap dikutip.

Apa Itu KGK?

Kandungan Getah Kering (KGK) adalah merujuk kepada partikel atau butiran getah sahaja.

Kandungannya berbeza mengikut:

- *Musim,*
- *Iklim,*
- *Keadaan tanah,*
- *Klon,*
- *Penggunaan bahan rangsangan,*
- *Amalan pembajaan*
- *Kaedah kutipan.*

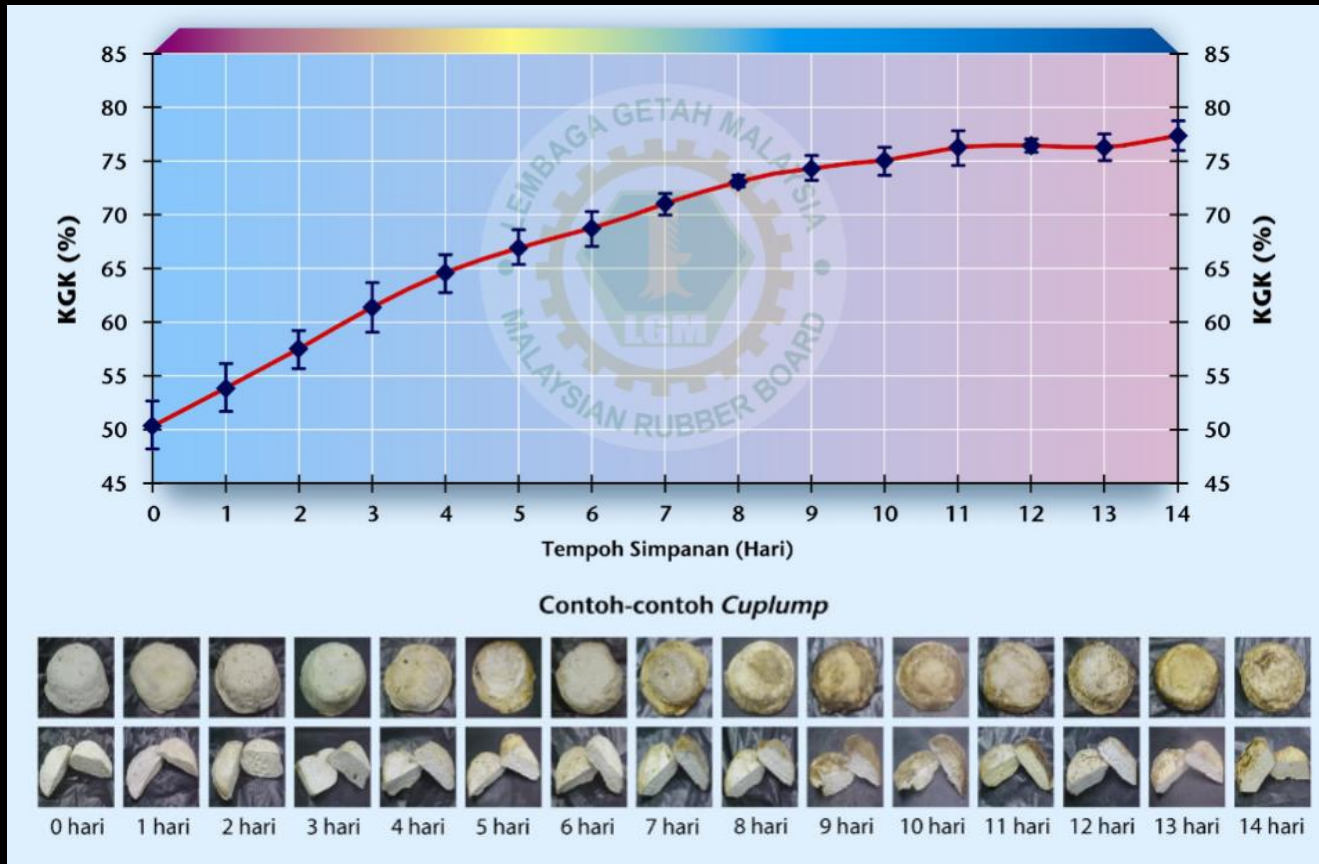




Kegunaan KGK

1. *Panduan jual beli getah.*
2. *Panduan mencairkan lateks terutama bagi maksud penyeragaman.*
3. *Panduan membayar gaji penoreh.*
4. *Panduan dalam pengurusan kilang lateks terutama kilang Latex Concentrate (LC).*
5. *Mentaksirkan hasil sepokok/torehan (gtt).*

% KGK Mengikut Tempoh Simpanan - Skrap



TEMPOH DISIMPAN

1 hingga 2
hari

3 hingga 6
hari

Lebih 7 hari

KGK

50%

55%

62%

Asas-asas Carta Panduan :

1. 0 hari tempoh simpanan adalah bersamaan hari pertama kutipan sistem torehan d2 atau d3.
2. Sampel cuplump yang diperolehi terdiri daripada pelbagai klon, umur pokok, pembajaan dan hasil sekali penorehan dengan julat berat basah sehingga 350gram.
3. Cuplump dikategorikan sebagai berkualiti dengan bahan pencemaran yang minima.
4. Carta panduan ini adalah sesuai digunakan bagi cumplump yang diasingkan mengikut tempoh simpanan. Penghasilan cuplump berlapis hasil dari beberapa torehan tidak digalakkan.
5. Carta panduan ini adalah dicadangkan untuk digunakan sebagai asas penentuan KGK. Bagi pengesanan KGK yg muktamad, penentuan perlu dilakukan melalui kaedah piawaian makmal LGM atau Kaedah Pantas Penentuan KGK LGM.
6. Carta panduan ini tidak sah untuk urusan perundangan.

Sumber : LGM

FAKTOR MEMPENGARUHI HARGA SKRAP DI LADANG





KUALITI ???



KUALITI ??? BAIK ? SEDERHANA ? TERUK ?



KUALITI ???

MENINGKATKAN HARGA GETAH

- PENETAPAN HARGA GETAH



Mekanisme Penetapan Harga Getah

Sumber Harga



SICOM

*Singapore Commodity
Exchange (TSR 20)*



PAP

*Price Advisory Panel
(19 Panel –
13 processor & 6 dealer)*

Jawatankuasa Kajian Harga



MRE

*Malaysian Rubber
Exchange*

Sistem Pelarasan Harga



APAM

*Automated Price
Adjustment Mechanism*

Penetapan Harga

Daily Rubber Physical Prices (SeriK) PHYSICAL CLOSING PRICES (FOB) AT 5.30 PM ON 05/10/2018		
Current Month: November	SeriK	Offer Price
SMR CV	703.00	\$72.35
SMR L	601.00	\$62.05
SMR S	598.50	\$57.40
SMR 10	598.50	\$54.95
SMR 20	548.50	\$54.45
Zone of Market: Quater		

SMR20 f.o.b

Penetapan Harga Getah



Daily Rubber Physical Prices (Seri/Kg)		
PHYSICAL CLOSING PRICES (FOB) AT 5.00 PM ON 03/10/2018		
Current Month: November	Sellers' Offer Price	
	Seri/Kg	US Cents/Kg
SMR CV	700.00	170.00
SMR L	600.00	152.00
SMR N	640.00	137.00
SMR 10	550.00	134.00
SMR 20	540.00	134.00
Type of Market: Outer		

Harga SMR 20 (f.o.b) diterbitkan oleh pihak LGM



Harga di ladang ditentukan oleh peraih



Pembinaan Depo Pengumpulan Skrap (DPS) menggalakkan pekebun kecil menjalankan aktiviti pemasaran secara berkelompok untuk memendekkan rantai pemasaran dan seterusnya meningkatkan harga ladang



MENINGKATKAN HARGA GETAH



HARGA LANTAI GETAH

HARGA SMR20 (100% KGK)	RM6.10
TOLAK DISKAUN :	
SES -	RM0.14
*PROSES -	RM0.66
*PENGANGKUTAN -	RM0.15
*MARGIN -	RM0.15
JUMLAH :	RM1.10
JUMLAH (100% KGK)	RM5.00
HARGA LADANG (50% KGK)	RM2.50

**BANTUAN KERAJAAN JIKA
HARGA GETAH
DI BAWAH PARAS HARGA
LANTAI**

HARGA SMR20 (100% KGK)

RM5.50



Penangguhan Ses Getah (PSG)

- Pemulangan semula ses getah pada kadar RM0.14 sen/kg.



Insentif Pengeluaran Getah (IPG)

- Bayaran mengikut beza harga lantai dan harga sebenar.



Malaysian Rubber Exchange

About Us

Chairman's Message

Committees

Membership

Membership Application

Rules

By-Laws

Arbitration Procedures

Facilities

Market Closing

Events

Yearly SMR 20 Chart

Reference Price

DAILY

REFERENCE PRICES FOR PHYSICAL RUBBER (FREE ON BOARD) AT 5.00 PM ON 11/03/2020

Current Month: April	Sen/Kg	US Cents/Kg
SMR CV	760.00	181.60
SMR L	750.00	179.20
SMR 5	549.00	131.20
SMR 10	539.00	128.80
SMR 20	537.00	128.30

Tone of Market: **Quietly Steady**

**Centrifuged Latex: Local Price(ISO
2004)
in Sen/Kg (60% DRC)**

Latex in Bulk

444.00

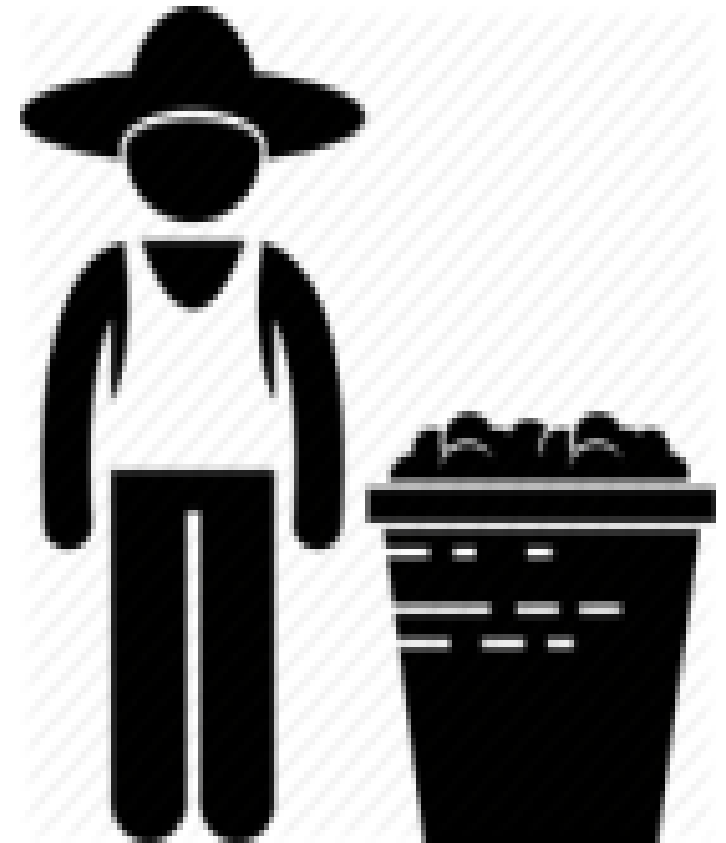
>> RM & USD/Tonne
Daily Price Search
March

March 2020						
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

KAEDAH PENGIRAAN HARGA GETAH - SKRAP



HARGA SMR20 11/3/2020 (100% KGK)	RM5.37
TOLAK DISKAUN :	
SES -	RM0.14
*PROSES -	RM0.66
*PENGANGKUTAN -	RM0.35
*MARGIN -	RM0.35
JUMLAH :	RM1.50
JUMLAH (100% KGK)	RM3.87
HARGA LADANG (50% KGK)	RM1.94



KAEDAH PENGIRAAN HARGA GETAH - LATEKS



HARGA LATEX IN BULK 11/3/2020 (100% KGK)	RM7.40
TOLAK DISKAUN :	
SES -	RM0.14
*PROSES -	RM1.06
*PENGANGKUTAN -	RM0.40
*MARGIN -	RM0.50
JUMLAH :	RM2.10
JUMLAH (100% KGK) HARGA LADANG	RM5.30



PERBANDINGAN JUALAN SKRAP (PELESEN INDIVIDU VS TENDER) VS LATEKS BULAN DISEMBER 2019

PERKARA	SKRAP (PELESEN INDIVIDU)LGM	SKRAP (TENDER)	LATEKS
Harga f.o.b (100% KGK)	RM5.96		RM7.58
Tolak Diskaun :			
Ses	RM0.14	RM0.14	RM0.14
Proses	RM0.66	RM0.66	RM1.00
Pengangkutan	RM0.35	RM0.24	RM0.40
Margin Operator	RM0.71	RM0.25	RM0.80
Jumlah Diskaun	RM1.86	RM1.29	RM2.34
Harga 100% KGK	RM4.10	RM4.69	RM5.24
Perbezaan (RM/Kg)		RM0.59	RM1.14
Perbezaan (%)		14.4%	27.8%

Simulasi Perbandingan Pendapatan Skrap vs Lateks

(DISEMBER 2019)

	Skrap	Lateks
Harga f.o.b (100% KGK) – RM/kg	5..96	7.58
Tolak Diskaun (RM/kg)	(1.86)	(2.34)
Harga Ladang (100% KGK) RM/kg	4.10	5.24
Harga Ladang (50% KGK) RM/kg	RM2.05	
<hr/>		
Hasil/hektar/tahun	1,420	
<hr/>		
Jumlah Pendapatan/hektar/tahun	RM5,822.00 (1,420 x RM4.10)	RM7,440.00 (1,420 x RM5.24)
Jumlah Pendapatan/hektar/bulan	RM485.00	RM620.00

Nota:

1. Harga skrap purata bulanan (100% KGK) berdasarkan SMR20 (*f.o.b*).
2. Harga lateks berdasarkan *latex in bulk (f.o.b)* 60% KGK.
3. Purata produktiviti getah PK negara/hektar/tahun (2018) .
4. Harga Ladang (RM/kg) untuk skrap berdasarkan KGK 50%.

Perbezaan Skrap vs Lateks / hektar

Tahunan :

RM1,618.00

Bulanan :

RM135.00

Peningkatan :

27.8%

OPERASI PEMASARAN LATEKS PEKEBUN KECIL



TSB KOA PELAWAN LANGKAP, TAPAH, PERAK



KG. PADANG STANG GERIK PERAK



TSB KOA AIR DENAK, PERAK TENGAH



KG. SEGA ULU, RANTAU, N. SEMBILAN

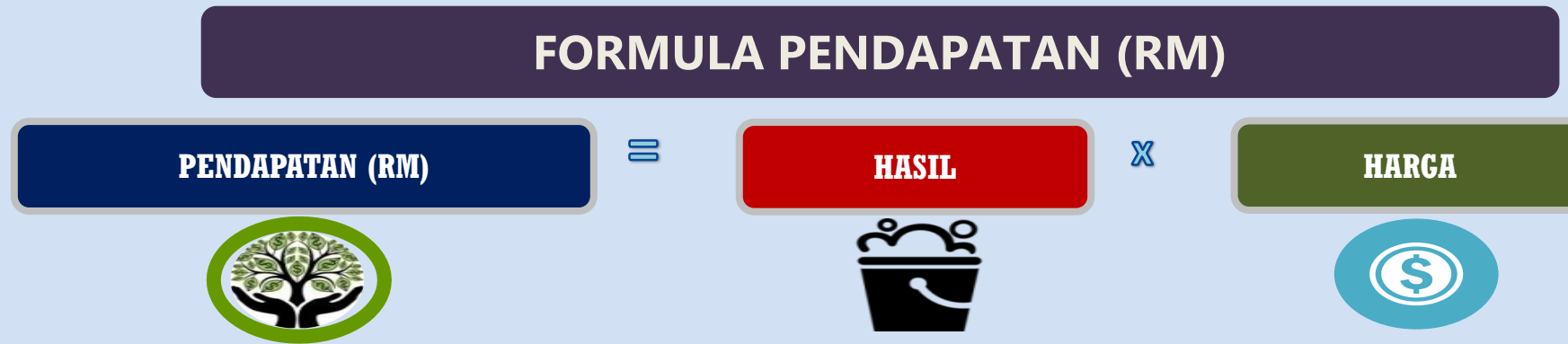


KG. SELAMAT SIK, KEDAH

PENDAPATAN PEKEBUN KECIL GETAH



FORMULA PENGIRAAN PENDAPATAN PEKEBUN KECIL GETAH



KEMUDAHAN INFRASTRUKTUR PEMASARAN

Rujukan : Arahan Ketua Pengarah Bil. 1/2022



Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

OBJEKTIF

1. Menyediakan **infrastruktur pemasaran** bagi membolehkan pekebun kecil menjalankan **aktiviti pemasaran secara berkelompok** untuk **memendekkan rantai pemasaran** dan **mendapat harga yang terbaik**.
2. Membantu AJK DPL membuat belian lateks melalui **Bantuan Operasi DPL Secara Geran Padanan (GP)** supaya pekebun kecil mendapat pendapatan secara harian.

FAEDAH

- 1) Menggalakkan pekebun kecil menjalankan **aktiviti pemasaran secara berkelompok** untuk **memendekkan rantai pemasaran**.
- 2) Memperolehi **harga yang terbaik di peringkat ladang**.
- 3) Menambahkan **bilangan usahawan terlibat** dalam **industri getah hiliran desa** dari kalangan pekebun kecil.

SYARAT

1. Permohonan oleh **AJK Pemasaran Berkelompok** PTS/DPS/DPL/PMGB, SMR, KPK dan AJK TSB.
2. Pengurusan dan pengoperasian PTS/DPS/DPL/PMGB dilaksanakan oleh **AJK Pemasaran Berkelompok** PTS/DPS/DPL/PMGB, SMR, KPK dan AJK TSB.
3. Pengoperasian di **DPS** adalah **pemasaran berkelompok secara tender** manakala di **DPL** adalah **pemasaran berkelompok secara jualan terus ke kilang**.
4. Permohonan Bantuan Operasi DPL Secara Geran Padanan (GP) hanya layak dipohon oleh **AJK DPL yang mengoperasikan DPL** sahaja dan **baki akaun AJK DPL mestilah tidak kurang daripada RM5,000**.
5. Permohonan Prasarana Ladang (PL) adalah merujuk Garis Panduan Prasarana Asas Pertanian (PAP) yang berkuatkuasa dengan syarat hanya dibenarkan bagi **kawasan kebun getah matang yang terlibat dengan pemasaran secara berkelompok**.
6. Mempunyai **lesen urusniaga getah atau sawit** yang mana berkaitan.
7. Memiliki **keperluan logistik** seperti lori atau pacuan empat roda bagi permohonan PTS.

KOMPONEN



Pusat Timbang dan Stor (PTS)



Depo Pengumpulan Skrap (DPS)



Depo Pengumpulan Lateks (DPL)



Pusat Memproses Getah Berkelompok (PMGB)



Bantuan Operasi DPL secara Geran Padanan (GP)



Prasarana Ladang

Kemudahan Infrastruktur Pemasaran (KIP)

JENIS & KOMPONEN

JENIS	KOMPONEN
Pusat Timbang dan Stor (PTS)	Sebuah bangunan yang dilengkapi dengan sebuah pejabat, stor input pertanian, tandas, jambatan timbang, lantai konkrit, pagar, sistem paip dan saliran, pendawaian dan perkakasan elektrik, papan tanda premis serta peralatan yang berkaitan.
Depo Pengumpulan Skrap (DPS)	Sebuah bangunan yang dilengkapi dengan lantai konkrit, stor, tandas, sistem paip dan saliran, pendawaian dan perkakasan elektrik, penimbang digital berkomputer, papan tanda premis, serta peralatan yang berkaitan.
Depo Pengumpulan Lateks (DPL)	Sebuah bangunan yang dilengkapi dengan lantai konkrit, stor, tangki lateks, tandas, sistem paip dan saliran, pendawaian dan perkakasan elektrik, penimbang digital berkomputer, papan tanda premis, serta peralatan yang berkaitan.
Pusat Memproses Getah Berkelompok (PMGB)	Sebuah bangunan yang dilengkapi dengan lantai konkrit, stor, tandas, sistem paip dan saliran, pendawaian dan perkakasan elektrik, penimbang digital berkomputer, set mesin penggelek, takung getah, tempat menyidai, papan tanda premis serta peralatan yang berkaitan.
Bantuan Operasi DPL Secara Geran Padanan (GP)	Pemberian bantuan kewangan secara geran padanan untuk operasi pemasaran DPL kepada AJK yang mengoperasikan DPL sahaja
Prasarana Ladang (PL)	Merujuk Garis Panduan Prasarana Asas Pertanian (PAP) yang berkuatkuasa.

Jenis Dan Kadar Bantuan / Bina Baru

Jenis	Kadar/Unit (RM)
Pusat Timbang Stor (PTS)	290,000
Depo Pengumpulan Skrap (DPS)	43,000
Depo Pengumpulan Lateks (DPL)	50,000
Pusat Memproses Getah Berkelompok (PMGB)	60,000
Bantuan Operasi DPL Secara Geran Padanan (GP)	5,000 (one-off)
Prasarana Ladang (PL)	Merujuk Garis Panduan Prasarana Asas Pertanian (PAP) yang berkuatkuasa.

Jenis Dan Kadar Baik Pulih/Tambah Baik

Jenis	Kos/Unit (RM)
Pusat Timbang Stor (PTS)	50,000
Depo Pengumpulan Skrap (DPS)	15,000
Depo Pengumpulan Lateks (DPL)	15,000
Pusat Memproses Getah Berkelompok (PMGB)	15,000

* Sekiranya kos melebihi peruntukan, perbezaan hendaklah ditanggung oleh pemohon.

* Perubahan spesifikasi rekabentuk perlu mendapat kelulusan dari BPP.

KEPERLUAN

1. Tapak pembinaan mestilah seperti berikut :
 - i) Tanah sendiri; atau
 - ii) Sewa; atau
 - iii) Tanah kerajaan yang diluluskan; atau
 - iv) Tanah wakaf yang diluluskan.
2. Kedudukan tapak premis bagi PTS, DPS/DPL dan PMGB tidak kurang 100 meter daripada kawasan sensitif seperti berikut :
 - i) Tidak berdekatan dengan mana-mana sumber air.
 - ii) Tempat awam seperti kawasan perumahan, sekolah dan pusat latihan, masjid, kedai, klinik dan sebagainya.
3. Kedudukan tapak premis bagi PTS dan DPS/DPL melebihi radius 6.4 kilometer daripada sempadan FELDA.

BIL.	PERKARA	PTS		DPS/DPL / PMGB
		GETAH	SAWIT	
1	Sumber bahan mentah	240 MT/Bulan (Basah)	500 MT/Bulan (BTS)	12 MT/Bulan (Basah)
2	Keluasan kawasan getah	1000 Hek	350 Hek	50 Hek
3	Sumber elektrik	100 Amp. 3 fasa	100 Amp. 3 fasa	-
4	Sumber air	Mencukupi	Mencukupi	Mencukupi
5	Lesen	* Syarat dan keperluan lesen untuk getah dan sawit merujuk kepada perubahan terkini oleh Lembaga Getah Malaysia (LGM) dan Malaysian Palm Oil Board (MPOB)		
6	Kelulusan			
	i. Jabatan Alam Sekitar Negeri	✓	✓	✓
	ii. Pihak Berkuasa Tempatan	✓	✓	✓
	iii. Pejabat Kesihatan	✓	✓	✓
	iv. Bomba	✓	✓	✓

PELAKSANAAN PEMASARAN BERKELOMPOK SECARA JUALAN TERUS KE KILANG DI DEPO PENGUMPULAN SKRAP & LATEKS (DPL) - SPBPP Bil 7/2018

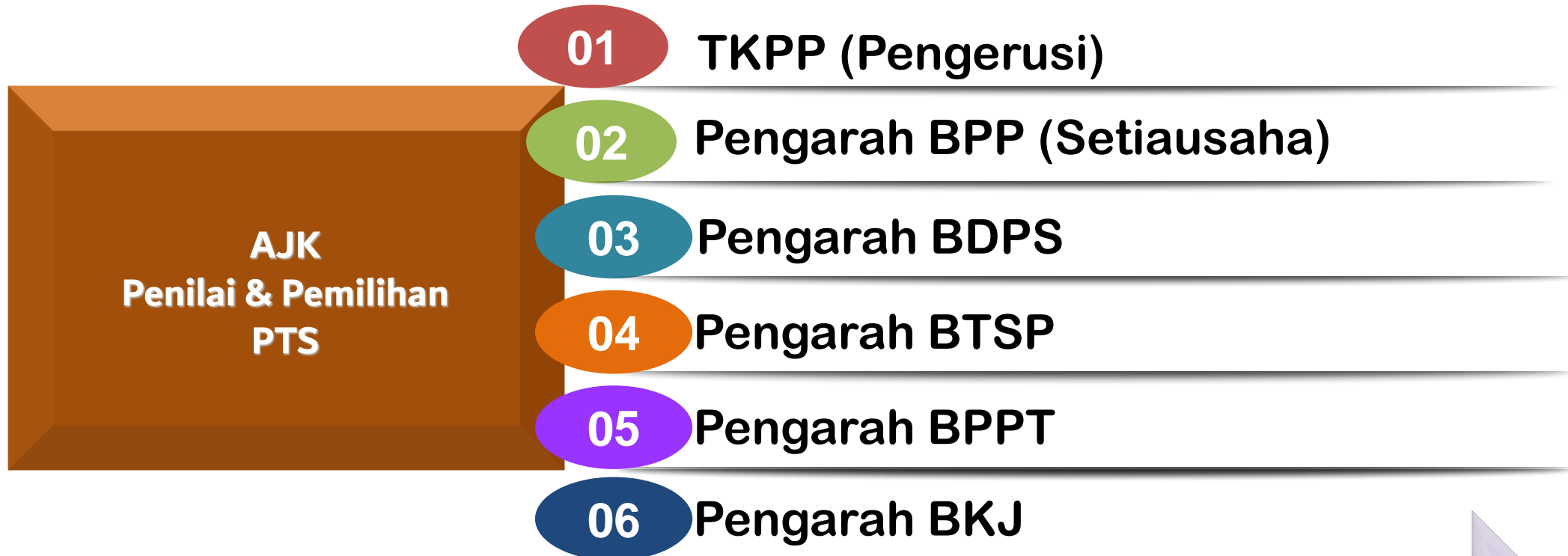
SYARAT PERMOHONAN...samb

Keperluan dan kriteria pembinaan infrastruktur :

BIL	PERKARA	PTS		DPS / DPL
		GETAH	SAWIT	
1.	Sumber bahan mentah	240 MT/Bulan (Basah)	500 MT/Bulan (BTS)	12 MT/Bulan (Basah)
ATAU				
2.	Keluasan kawasan getah	1,000 hek	350 hek	50 hek
DAN				
3.	Sumber elektrik	100 AMP, 3 Fasa	100 AMP, 3 Fasa	-
4.	Sumber Air	Mencukupi	Mencukupi	Mencukupi
5.	Lesen	*Syarat dan keperluan lesen untuk getah dan sawit merujuk kepada perubahan terkini oleh Lembaga Getah Malaysia (LGM) dan Malaysian Palm Oil Board (MPOB)		
6.	Kelulusan			
	i) Jabatan Alam Sekitar Negeri	√	√	√
	ii) Pihak Berkuasa Tempatan	√	√	√
	iii) Pejabat Kesihatan	√	√	√
	iv) Bomba	√	√	√

KELULUSAN PERMOHONAN

BINA BARU , BAIK PULIH, TAMBAH BAIK & PELUPUSAN PTS



Permohonan lengkap perlu diperakukan oleh PRN dan dimajukan ke BPP

Diluluskan oleh
Jawatankuasa Penilai &
Pemilihan Pembinaan PTS

PTS yang telah diluluskan
hendaklah dimaklumkan secara
bertulis ke PRN s.k BKJ, PRD/J/B
dan pemohon

KELULUSAN PERMOHONAN

BINA BARU , BAIK PULIH, TAMBAH BAIK & PELUPUSAN DEPO

AJK
Penilai & Pemilihan
Negeri

01

PRN (Pengerusi)

02

TPRN

03

Ketua Unit Produktiviti & Pemasaran
Negeri (Setiausaha)

04

PRD/PRJ/PRB berkenaan

05

Ketua Unit Kejuruteraan Negeri

06

Ketua Unit Pengembangan Negeri

Permohonan lengkap perlu
diperakukan dan disokong
oleh PRD/PRJ/PRB

Diluluskan oleh
Jawatankuasa Penilai &
Pemilihan Negeri (JKPPN)

Depo yang telah diluluskan
hendaklah dimaklumkan
secara bertulis kepada BPP
dan pemohon.

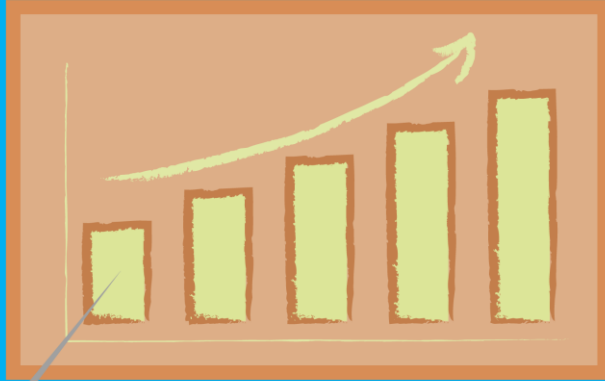
SISTEM PEMASARAN BERKELOMPOK



PEMASARAN BERKELOMPOK SECARA TENDER DI DPS



Jualan skrap secara berkelompok di mana penender yang menawarkan harga paling tinggi akan memenangi jualan skrap pada hari itu.



Impak

1. Menggalakkan pekebun kecil menjalankan **aktiviti pemasaran secara berkelompok** untuk memendekkan rantai pemasaran.
2. Memperolehi **harga yang terbaik** di peringkat ladang.
3. **Menambahkan bilangan usahawan** terlibat dalam industri pemasaran getah dalam kalangan pekebun kecil.
4. Menjadi **tempat rujukan bagi pekebun kecil** mendapatkan maklumat harga dan pasaran semasa.
5. Memberi **peluang pekerjaan dan meningkatkan pendapatan** kepada penduduk tempatan.

KAEDAH PELAKSANAAN PEMASARAN BERKELOMPOK SECARA TENDER DI DPS

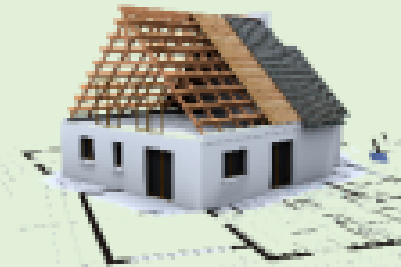
Setiap DPS mestilah melaksanakan Pemasaran Berkelompok Secara Tender.

2 model Pemasaran Berkelompok Secara Tender yang dibenarkan :



**DPS
MODEL 1**

Pemasaran berkelompok : AJK DPS



**DPS
MODEL 2**

**Pemasaran berkelompok : AJK DPS
Operasi : Agen Mengurus**



CONTOH PTS GETAH



CONTOH PTS SAWIT



KAEDAH JUALAN / PEMASARAN KELOMPOK

PENANGGUHAN SEMENTARA KUTIPAN SES GETAH (PSG)

**Rujukan : Arahan Ketua Pengarah Bil. 26/2016
Surat Pekeliling BPP Bil 5/2016**



Penangguhan Sementara Kutipan Ses Getah (PSG)

Rujukan :

ARAHAN KETUA PENGARAH BIL. 26 TAHUN 2016
dan SURAT PEKELILING BPP BILANGAN 5 TAHUN 2016



PENANGGUHAN SES GETAH (PSG)

Peringkat Pekebun Kecil Di Semenanjung Malaysia



Berkuatkuasa mulai
1 Mei 2016.



Kadar tuntutan :
RM0.14/kg



Paras Harga Pengaktifan (PHP)
adalah pada harga purata bulanan
SMR20 (*f.o.b*) RM5.50 sekilogram dan
ke bawah.



Tuntutan hanya dibuat SEKALI
sebulan bagi bulan PSG yang
diaktifkan.



Tempoh Tuntutan

Satu bulan pada bulan berikutnya
apabila PSG diaktifkan



Pengaktifan PSG akan
dimaklumkan pada awal bulan
Berikutnya.



Sumber Bantuan

Sumber Wang Ses RISDA dan LGM.

Syarat-syarat kelayakan :



Warganegara Malaysia.



Pekebun kecil yang
membuat jualan getah.



RISDA akan membuat tuntutan
balik bagi bayaran ses R&D
(4.00sen/kg) kepada LGM.

Pelaksanaan Penangguhan Sementara Kutipan Ses Getah (PSG)

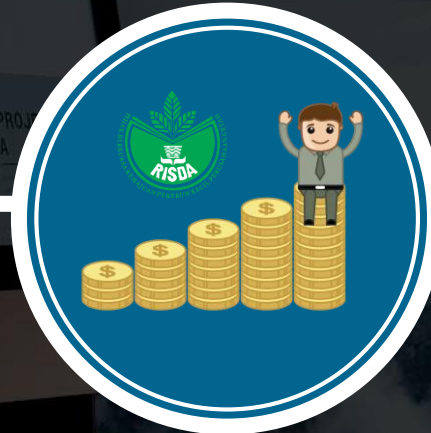
Paras Harga Pengaktifan (PHP) :

RM5.50 sekilogram dan ke bawah

harga purata bulanan SMR20 (f.o.b)



Ses getah dikutip oleh Kastam LGM dan bayaran balik dibuat kepada Pekebun Kecil yang berkenaan



RISDA membuat pembayaran RM0.14/kg pada bulan berikutnya sehingga purata harga bulanan SMR20 (f.o.b) melebihi RM5.50/kg



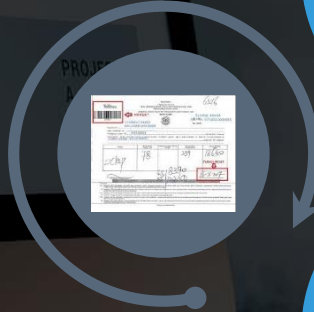
RISDA membuat tuntutan balik ses penyelidikan (4.00 sen/kg) daripada LGM

Dokumen Yang Diperlukan

Borang Permohonan Tuntutan Ses
Getah (PSG-01)



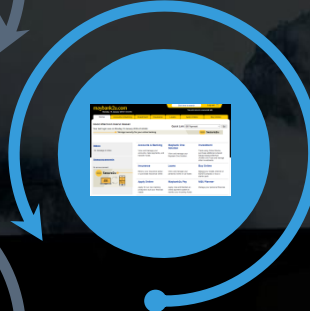
Resit Rasmi Jualan salinan kedua
atau salinan yang disahkan oleh
RISDA/LGM



Salinan Kad Pengenalan



Salinan Buku Akaun Bank yang
aktif




Salinan geran tanah bertanam
getah dan/atau salinan geran
tanah bertanam getah pemilik lain
yang ditoreh dan dijual bersama.



“Belajarlah dari sebatang LIDI
yang sangat RAPUH namun akan sangat kuat
dan tidak mudah untuk dipatahkan
ketika lidi tersebut menjadi PENYAPU
yang terikat KUAT”





My name is *Lee Campbell* &
multi-disciplinary UX & UI
Designer.



Sekian
Terima kasih

Bahagian Produktiviti & Pemasaran
Tingkat 6, Ibu Pejabat RISDA
Jalan Ampang, Kuala Lumpur
Tel : 03-42564022 ; Fax : 03-42517541
E-mel : pemasaran@risda.gov.my