

KERTAS 4

SEKSYEN D – PRODUKTIVITI DAN PEMASARAN

BAHAGIAN I (SOALAN OBJEKTIF)

Sila jawab **SEMUA** soalan.

1. Antara faktor yang menentukan harga buah sawit ialah mutu dan kualiti Buah Tandan Sawit (BTS) yang dituai. Apakah ciri BTS yang akan menyebabkan hantaran jualan tandan ditolak dan dikembalikan kepada pembekal?
 - A. Banyak buah relai
 - B. Tangkai tandan kurang 4 cm
 - C. Bilangan tandan rosak melebihi 30%
 - D. Bilangan tandan kosong kurang dari 20%

2. Berdasarkan pernyataan di bawah, manakah antara berikut **bukan** merupakan penentu dalam mengira harga sawit diladang?
 - A. Peratus OER
 - B. Kos memproses di kilang
 - C. Kos pengurusan ladang
 - D. Kos pengangkutan ke kilang

3. Manakah antara berikut merupakan objektif penubuhan Program Insfastruktur Pemasaran (PIP)?
 - A. Plan pemasaran strategik.
 - B. Pekebun kecil mendapatkan harga terbaik diladang
 - C. Memenuhi rantai pemasaran getah individu dan berkelompok
 - D. Memberi kemudahan prasarana kepada pekebun kecil usahawan getah

SULIT

4. Objektif pelaksanaan Program Peningkatan Produktiviti Getah (PPG) ialah:
 - A. Meningkatkan gtt getah matang
 - B. Meningkatkan bilangan pokok sehektar
 - C. Meningkatkan produktiviti getah matang bertoreh
 - D. Meningkatkan keluasan kebun getah matang bertoreh
5. Borang yang perlu diserahkan oleh pekebun kecil ketika membuat tuntutan Penangguhan Ses Getah (PSG) ialah:
 - A. Borang permohonan kutipan SES Getah (PSG-01)
 - B. Borang permohonan tuntutan SES Getah (PSG-01)
 - C. Borang permohonan pungutan SES Getah (PSG-01)
 - D. Borang permohonan pemulangan SES Getah (PSG-01)
6. Manakah antara kaedah pemasaran yang membolehkan pekebun kecil getah mudah memberi kerjasama dan membuat pakatan untuk menjual getah secara berkelompok?
 - A. Jualan secara individu kepada pelesen kecil
 - B. Jualan secara individu kepada depo yang diuruskan pelesen
 - C. Jualan secara kelompok kepada depo yang diuruskan pelesen
 - D. Jualan secara kelompok kepada depo yang diuruskan bersama-sama pekebun kecil lain
7. Apakah strategi yang boleh diambil untuk meningkatkan harga jualan getah skrap di lapangan?
 - I. Meningkatkan kualiti skrap
 - II. Pengumpulan skrap melebihi seminggu
 - III. Menjual getah segar yang baru dikutip secepat mungkin
 - IV. Menjirus air dalam skrap supaya lebih berat

SULIT

- A. I dan II
 - B. I dan III
 - C. I, II dan IV
 - D. I, III dan IV
8. Penolong Pegawai Pertanian A telah menerima permohonan untuk membina sebuah depo pengumpulan skrap di Kampung Pinang Sebatang. Apakah ciri yang perlu disemak untuk membolehkan permohonan tersebut diluluskan oleh Ahli Jawatankuasa Penilai dan Pemilihan (JKPPN) Peringkat RISDA Negeri?
- I. Pemohonan kos pembinaan kurang dari RM40,000
 - II. Kedudukan tapak pembinaan sekurang-kurangnya 50 meter dari tempat awam
 - III. Mempunyai lesen mengumpul dan menjual getah dari Lembaga Getah Malaysia (LGM)
 - IV. Mempunyai salinan geran tanah/kebenaran guna tanah daripada pemilik, Kerajaan Negeri atau Pengelola Tanah Wakaf
- A. I dan III
 - B. III dan IV
 - C. I, III dan IV
 - D. II, III dan IV
9. Maklumat produktiviti kebun getah milik En. Shuib bagi tahun 2018 adalah seperti data berikut :
- i. Luas kebun adalah 2.000 hektar
 - ii. Bilangan pokok ditoreh adalah 900 pokok
 - iii. Purata kuantiti skrap yang dikutip bagi satu hari penorehan (berat basah) sehektar sepanjang tahun 2017 adalah seberat 30.0 kg.
 - iv. Setelah dibuat ujian dimakmal ke atas sampel skrap, kadar peratus kandungan getah kering (% KGK) yang diperolehi adalah 55 %.

Berapakah gram/torehan/pokok (g/t/t) untuk kebun En. Shuib?

- A. 16.5 kg sepokok
- B. 33.3 g sepokok
- C. 36.7 g sepokok
- D. 55.0 g sepokok

10. Setiap awal tahun, Penolong Pegawai Pertanian kawasan akan mengedarkan Kad Produktiviti Pekebun Kecil kepada 50 orang pekebun kecil dibawah jagaannya. Apakah data di dalam kad yang perlu dipantau oleh PPP kawasan setiap kali pekebun kecil membuat jualan getah/sawit?

- A. Produktiviti tahunan kebun
- B. Harga harian getah atau sawit
- C. Berat jualan (kg)/berat tandan segar (MT)
- D. *Gram per tapping per tree (g/t/t)* di kebun pekebun kecil

KERTAS 4

SEKSYEN D – PRODUKTIVITI DAN PEMASARAN

BAHAGIAN II (SOALAN SUBJEKTIF)

Jawab **SATU** daripada TIGA soalan.

1. Nyatakan secara ringkas lima impak pelaksanaan pemasaran berkelompok kepada pekebun kecil.

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

(5 markah)

2. Kebun Encik Ali telah mencapai tahap matang dan lebih daripada 350 pokok per hektar kebun sedia ditoreh. Apakah pakej bantuan yang boleh dibekalkan kepada Encik Ali di bawah Program Peningkatan Produktiviti Getah (PPG)?

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

(5 Markah)

SULIT

3. Apakah faktor yang boleh meningkatkan produktiviti kebun getah?

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

(5 Markah)

PEPERIKSAAN PENGESAHAN JAWATAN KALI 1/2019**KERTAS 4****SEKSYEN D – PRODUKTIVITI DAN PEMASARAN****BAHAGIAN III (SOALAN ESEI)**

Jawab **SATU** daripada TIGA soalan.

1. Harga getah SMR20 yang disiarkan oleh Lembaga Getah Malaysia adalah harga 100% KGK. Harga ini perlu ditolak dengan kos diskaun (kos proses, kos SES dan margin dan kos pengangkutan). Harga ladang (*farmgate*) kepada pekebun kecil hanya boleh dinilai berdasarkan peratusan KGK.

HARGA (F.O.B) = RM 545.50/100kg pada 23/01/2019

KOS DISKAUN

KOS PROSES & MARGIN = RM0.76/kg

DANA SES = RM0.14/kg

KOS PENGANGKUTAN = RM 0.40/kg

% KGK

Tempoh simpanan	KGK
1 hingga 2 hari	50%
3 hingga 6 hari	55%
Lebih 7 hari	62%

- a. Nyatakan formula menentukan harga ladang (*farmgate*)
- b. Pekebun kecil A telah menjual hasil getah yang ditoreh pada 19 Jan 2019 pada 25 Jan 2019 sebanyak 10kg. Berapakah hasil jualan getah pekebun kecil tersebut

(10 markah)

[illegible]

SULIT

[illegible]

SULIT

2. Terangkan secara terperinci lima syarat kelayakan permohonan Skim Insentif Produktiviti Getah (SIPG)

(10 markah)

[illegible]

SULIT

[illegible]

BIL	PRN	BIL. POKOK DITOREH (HEK)	BIL. HARI TOREH	GTT	PRODUKTIVITI (KG/HEK)
1	HASAN	443	130	25	1,440
2	KAMIL	452	114	29	1,494
3	JAMAL	425	104	31	XXXX
4	MAIMUNAH	442	104	30	1,425
5	KASIM	422	102	31	1,334
6	MAIZA	411	104	30	1,282
7	MANIAM	452	94	33	1,402
8	OOT LIAW	449	108	27	1,309
9	WONG	463	XXX	25	1,389
10	LAHAT	462	96	28	1,241
11	AYU	433	112	21	1,018
JUMLAH		441	108	28	XXXX

JADUAL 1

3. Berdasarkan Jadual 1 yang berikut :

- Kirakan produktiviti (kg/hek /thn) En. Jamal
- Berapakan bilangan hari toreh En Wong bagi Jadual 1
- Kirakan jumlah produktiviti (kg/hek/thn) bagi Jadual 1

(10 markah)

SULIT

[illegible]