

**PEPERIKSAAN PENGESAHAN JAWATAN KALI 1/2019**

**KERTAS 2**

**SEKSYEN A : TANAM SEMULA**

**BAHAGIAN I (SOALAN OBJEKTIF)**

Sila jawab **SEMUA** soalan.

1. Bagi memudahkan pelaksanaan program tanam semula, RISDA telah menyeragamkan syarat kelayakan bagi aktiviti Tanam Semula Kali Kedua (TS2), Tanam Semula Kali Ketiga (TS3) dan Tanam Semula Kali Keempat (TS4).  
Yang manakah antara berikut merupakan syarat kelayakan bagi aktiviti TS2, TS3 dan TS4?
  - I. pokok getah tidak ekonomik
  - II. umur pokok getah minimum 20 tahun
  - III. hanya pemilik pengusaha sahaja yang layak membuat permohonan
  - IV. jumlah luas pemilikan kebun getah antara 0.1000 hektar sehingga kurang 40.0000 hektar
  - A. I dan II
  - B. III dan IV
  - C. I, II dan III
  - D. I, II dan IV
2. Terdapat beberapa pendekatan yang dibenarkan oleh RISDA dalam melaksanakan Program Tanam Semula. Antara berikut yang mana **bukan** pendekatan yang dibenarkan bermula tahun 2018?
  - A Tanam Semula Komersil (TSK)
  - B. Tanam Semula Agensi FELDA
  - C. Tanam Semula Berkelompok (TSB)
  - D. Tanam Semula Gabungan Sarawak (TSGS)

3. Program Tanam Semula Getah Sambungan (TSGS) bertujuan untuk meneruskan bantuan tanam semula bagi kebun-kebun yang telah diluluskan bantuan tanam semula.

Antara yang berikut manakah **bukan** sub-program di bawah Program TSGS yang dilaksanakan pada tahun 2019?

- A. Tanam Baru Komoditi Getah (TBKG) RMKe-10 Berturut
  - B. Tanam Semula Getah ke Getah (TSGG) RMKe-11 Berturut
  - C. Tanam Semula Getah ke Getah (TSGG) RMKe-10 Berturut
  - D. Tanam Semula Getah ke Getah Integrasi (TSGGI) RMKe-9 Berturut
4. Berapakah kadar bantuan Tanam Semula Getah ke Getah sehektar bagi bayaran ansuran kedua di Semenanjung Malaysia yang sedang berkuat kuasa?
- A. RM1,000.00
  - B. RM1,300.00
  - C. RM4,930.00
  - D. RM9,230.00
5. Bayaran jenis kemajuan kerja bagi kerja mengukur perimeter masih boleh dibayar bagi Negeri Sarawak sahaja. Berapakah kadar maksimum sehektar yang dibenarkan untuk bayaran kerja mengukur perimeter bagi Negeri Sarawak.
- A. RM 250.00
  - B. RM 300.00
  - C. RM 350.00
  - D. RM 450.00

## SULIT

6. Haziq telah menerima kelulusan permohonan bantuan Tanam Semula Getah ke Getah (TSGG) pada 3 Januari 2019 oleh Pejabat RISDA Daerah Temerloh.

Antara yang berikut, apakah jenis bayaran kemajuan kerja yang layak dipohon?

- I. pembelian benih
- II. mengukur perimeter
- III. pembelian belerang
- IV. menebang dan membersihkan secara jentera

- A. I dan II
- B. III dan IV
- C. I, II dan III
- D. I, II dan IV

7. Antara pendekatan tanam semula yang berikut, yang manakah diuruskan oleh RISDA Plantation Sdn. Bhd. sebagai ejen mengurus?

- A. Tanam Semula Individu (TSI)
- B. Tanam Semula Berkelompok (TSB)
- C. Tanam Semula Komersial (TSK)
- D. Tanam Semula Agensi (TSA)

8. Antara sistem berikut, yang manakah terlibat dengan proses kelulusan RISDA 7 (R7)?

- A. Sistem TS Online
- B. Sistem Maklumat Bersepadu (SMB) Bekalan
- C. Sistem Maklumat Bersepadu (SMB) Kewangan
- D. Sistem Maklumat Bersepadu (SMB) Tanam Semula

9. Sistem TS *Online* telah mula dilaksanakan pada tahun 2010 sehingga kini. TS *Online* juga boleh diintegrasikan dengan Sistem Maklumat Bersepadu (SMB). Antara berikut **bukan** objektif bagi Program TS *Online*.
- A. Memendekkan tempoh kelulusan permohonan bantuan tanam semula dari 14 hari kepada 7 hari.
  - B. Meningkatkan sistem penyampaian RISDA untuk memenuhi kehendak pelanggan, pengurusan dan kerajaan amnya.
  - C. Menjadikan TS *Online* sebagai 'One Touch Point' permohonan tanam semula seterusnya meningkatkan tahap kepuasan pekebun kecil.
  - D. Memudahkan pekebun kecil untuk membuat permohonan bantuan TS tanpa memerlukan pengisian borang secara manual dengan lebih cepat, mudah dan di mana-mana lokasi.
10. Antara yang berikut, pilih Piagam Pelanggan yang betul berkenaan dengan tempoh melulus permohonan yang lengkap bagi tanam semula.
- A. Melulus permohonan yang lengkap bagi tanam semula dalam tempoh 1 hari selepas tarikh terima
  - B. Melulus permohonan yang lengkap bagi tanam semula dalam tempoh 14 hari selepas tarikh terima
  - C. Melulus permohonan yang lengkap bagi tanam semula dalam tempoh 12 hari selepas tarikh terima
  - D. Melulus permohonan yang lengkap bagi tanam semula dalam tempoh 15 hari selepas tarikh terima

11. Mulai 1 Januari 2016, perubahan bilangan ansuran bantuan daripada enam kepada lima ansuran telah dilaksanakan bagi program tanam semula dengan tanaman getah. Antara berikut, pernyataan yang **benar** bagi kenyataan ini adalah :
- A. Ansuran pertama dibayar sepenuhnya apabila benih getah siap ditanam
  - B. Ansuran pertama dibayar sepenuhnya selepas kebun siap dibersihkan
  - C. Ansuran kedua dibayar enam bulan selepas bayaran ansuran pertama
  - D. Ansuran ketiga dibayar enam bulan selepas bayaran ansuran kedua
12. Encik Azman telah menerima bayaran bantuan tanam semula pertama pada bulan April 2016 apabila kebun getah miliknya siap ditanam dengan benih getah. Bilakah Encik Azman layak menerima bayaran ansuran ketiga?
- A. Oktober 2016
  - B. April 2017
  - C. April 2018
  - D. Mei 2019
13. Terdapat tiga faktor utama yang diambilkira di dalam menentukan bayaran bantuan berturut boleh dibayar kepada pekebun kecil. Antara berikut adalah benar berkenaan faktor yang dititikberatkan bagi bayaran bantuan berturut boleh dibayar kepada pekebun kecil **kecuali** :
- A. Kesuburan tanah
  - B. Kesuburan pokok
  - C. Kepadatan pokok
  - D. Kebersihan kebun

## SULIT

14. Lawatan pemeriksaan pengesahan ke atas kebun tanam semula adalah merupakan kaedah pemantauan dan kawalan dalaman bagi membendung daripada berlakunya laporan lawatan pemeriksaan palsu.

Apakah nama borang yang digunakan oleh Pegawai Kanan yang dipertanggungjawabkan untuk melaksanakan lawatan pemeriksaan pengesahan ini.

- A. TS 17 B
- B. TS 18 A
- C. TS 18 F
- D. TS 18 E

15. Bagi melayakkan bayaran bantuan berturut dilakukan, lawatan pemeriksaan kebun akan dilakukan oleh pegawai lapangan untuk memastikan kebun tersebut berjaya dan memenuhi syarat.

Antara yang berikut, yang manakah **bukan** syarat bagi melayakkan kebun tersebut dibayar ansuran berturut?

- I. pokok hidup subur
- II. membina pagar ladang
- III. telah mengeluarkan hasil
- IV. menanam kacang penutup bumi

- A. I dan II
- B. III dan IV
- C. I, II dan III
- D. II, III dan IV

16. Kuasa tertinggi dalam Tanam Semula Berkelompok (TSB) ialah mesyuarat agung dan tiap-tiap peserta berhak hadir dan mempunyai satu undi. Antara yang berikut, yang manakah merupakan jenis mesyuarat agung yang terlibat dalam TSB?
- I. Mesyuarat Agung Khas
  - II. Mesyuarat Agung Bulanan
  - III. Mesyuarat Agung Tahunan
  - IV. Mesyuarat Agung Luar Biasa
- A. I dan II
  - B. I dan III
  - C. I, II dan III
  - D. II, III dan IV
17. Antara objektif Sistem Statistik Tanam Semula (SisSTS) adalah sebagai *management tool* bagi membantu Pusat Tanggungjawab mengawal kerja memproses Tanam Semula. Apakah fungsi laporan STS 100 yang boleh dijana melalui SisSTS?
- A. Prestasi Penghasilan Sawit
  - B. Prestasi Tempoh Keremajaan Sawit
  - C. Prestasi Permohonan Tanam Semula Semasa
  - D. Prestasi Memproses Bayaran Berikutnya
18. SisSTS merupakan salah satu modul bagi Sistem Maklumat Bersepadu(SMB) RISDA. Apakah fungsi laporan STS 282V yang boleh dijana melalui SisSTS?
- A. Prestasi Penghasilan Hasil Sawit
  - B. Prestasi Tempoh Keremajaan Getah
  - C. Prestasi Program Tanam Semula Berturut
  - D. Prestasi Permohonan Tanam Semula Diluluskan

## SULIT

19. Laporan ringkasan, terperinci dan *exception* boleh dijana melalui Sistem Statistik Tanam Semula (SisSTS). Antara berikut **bukan** laporan yang boleh dijana melalui Sis STS.
- A. STS 100
  - B. STS 200
  - C. STS 373
  - D. STS 465
20. En. Firdaus telah menyiapkan kerja-kerja pembersihan kawasan kebun untuk tujuan penanaman semula getah dan beliau ingin membuat tuntutan bayaran kemajuan kerja.
- Antara yang berikut, yang manakah borang yang perlu digunakan untuk membuat tuntutan bayaran tersebut?
- A. TS11
  - B. TS27
  - C. TS14B-1
  - D. TS14B-2
21. Apakah kegunaan borang TS 14B-2 dalam Tatacara Pelaksanaan Program Bantuan Tanam Semula yang dikeluarkan melalui Arahan Ketua Pengarah Bil.26 Tahun 2015?
- A. Penyemakan Geran Tanah
  - B. Permohonan Bantuan Tanam Semula/TanamBaru/Tanah Kosong
  - C. Pemberitahuan Kebun Siap Ditanam Untuk Pemeriksaan Bayaran Ansuran Pertama
  - D. Pemberitahuan Tanah Siap Disediakan untuk Bayaran Kemajuan Kerja/Bekalan Mata Benda



## SULIT

22. Apakah nama borang yang digunakan untuk pengedaran TS 18 A (komp) ke Pejabat RISDA Stesen?
- A. TS 18
  - B. TS 18 E
  - C. TS 18 F
  - D. TS 21 A
23. Bantuan tanam semula tidak akan dilulus atau denda akan dikenakan sekiranya pekebun kecil menggunakan benih getah atau sawit yang dibeli daripada sumber luar.
- Apakah nama borang yang mesti diisi oleh pekebun kecil apabila berkaitan dengan penggunaan benih getah atau sawit daripada sumber luar?
- A. TS 18 A
  - B. TS 29
  - C. TS 29 A
  - D. TS 30
24. Pekebun kecil yang memohon bantuan tanam semula melalui Sistem TS *Online* akan menerima penyata kelulusan sementara yang boleh dijana melalui sistem ini. Apakah nama lampiran yang mengandungi syarat-syarat untuk Kelulusan Bayaran Bantuan Tanam Semula yang dilampirkan bersama-sama kelulusan sementara tersebut?
- A. Lampiran kepada TS 12(Pin.1/16)
  - B. Lampiran kepada TS 14(Pin.1/16)
  - C. Lampiran kepada TS 16(Pin.1/16)
  - D. Lampiran kepada TS 18(Pin.1/16)

**SULIT**

25. Apakah nama laporan STS 373P?
- A. Prestasi Penghasilan Sawit
  - B. Prestasi Tempoh Keremajaan Getah
  - C. Prestasi Permohonan Tanam Semula Diluluskan
  - D. Prestasi Program Tanam Semula Peringkat Bayaran

PEPERIKSAAN PENGESAHAN JAWATAN KALI 1/2019

KERTAS 2

SEKSYEN A : TANAM SEMULA

BAHAGIAN II (SOALAN SUBJEKTIF)

Sila jawab **SEMBILAN** daripada **11** soalan

1. Senaraikan lima bukti lain atau dokumen rasmi yang mengesahkan sesuatu kebun layak menyertai program tanam semula kali pertama (TS 1)

- a. \_\_\_\_\_
- b. \_\_\_\_\_
- c. \_\_\_\_\_
- d. \_\_\_\_\_
- e. \_\_\_\_\_

(5 Markah)

2. En Hanafi mempunyai kebun getah tua yang tidak lagi ekonomik seluas 2.3 hektar di daerah Temerloh, Pahang. Walau bagaimanapun, di dalam kebun getah tersebut terdapat binaan rumah seluas 0.6 hektar.

Jika En Hanafi ingin menanam semula dengan tanaman getah, berapakah kelayakan bantuan **mengikut ansuran (1 hingga 5)** yang layak diterima oleh beliau.

- a. **Ansuran 1** : \_\_\_\_\_
- b. **Ansuran 2** : \_\_\_\_\_
- c. **Ansuran 3** : \_\_\_\_\_
- d. **Ansuran 4** : \_\_\_\_\_
- e. **Ansuran 5** : \_\_\_\_\_

(5 Markah)

## SULIT

3. Program Pembangunan Tanam Semula yang dilaksanakan pada tahun 2017 terbahagi kepada dua kategori iaitu Program Tanam Semula dan Program Sokongan.

a. Senaraikan dua program dibawah kategori program tanam semula

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

(2 markah)

b. Senaraikan tiga program dibawah kategori program sokongan

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_

(3 markah)

4. Puan Kamariah mempunyai kebun getah yang bertoreh parah dan berhasrat ingin menanam semula kebunnya dengan tanaman lain selain daripada tanaman getah.

a. Nyatakan nama penuh program tanam semula yang boleh dipohon oleh Puan Kamariah.

\_\_\_\_\_

(1 markah)

**SULIT**

- b. Senaraikan jenis tanaman lain dibawah kelompok buah-buahan yang boleh ditanam oleh Puan Kamariah dibawah program ini.

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_

iv. \_\_\_\_\_

(4 markah)

5. Dalam Rancangan Malaysia Ke Sebelas (RMKe-11) Program Prasarana Asas Pertanian (PAP) diletakkan dibawah dua program utama iaitu PAP Muda dan PAP Matang.

- a. Nyatakan dua tujuan program PAP

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

(2 markah)

- b. Nyatakan tiga komponen yang boleh diluluskan dibawah Program PAP

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_

(3 markah)

## SULIT

6. Encik Zahid telah menerima kelulusan bantuan tanam semula getah seluas 1.3 hektar di daerah Segamat, Johor pada 5 Disember 2018. Beliau telah pun membersihkan kebun tersebut dan ingin membuat tuntutan bayaran kemajuan kerja.

- a. Nyatakan borang yang yang perlu digunakan untuk membuat tuntutan bayaran kemajuan kerja.

\_\_\_\_\_

(1 markah)

- b. Nyatakan dua jenis bayaran kemajuan kerja yang layak dipohon.

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

(2 markah)

- c. Nyatakan kadar bayaran maksimum yang layak diterima bagi kerja yang disenaraikan di (b).

i. \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_

(2 markah)

7. Nyatakan takrif bagi setiap Program Tanam Semula di bawah :

- a. Tanam Semula Berkelompok (TSB) :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(2 markah)

**SULIT**

- b. Tanam Semula Komersil (TSK) :

---

---

---

(3 markah)

8. Nyatakan lima syarat kelayakan Am Bantuan Tanam Semula.

- a. 

---
- b. 

---
- c. 

---
- d. 

---
- e. 

---

(5 Markah)

9. Nyatakan jenis laporan statistik berikut yang dijana daripada Sistem Statistik Tanam Semula (Sis STS) :

- a. STS 100 :

---

- b. STS 200 :

---

- c. STS 172 :

---

## SULIT

d. STS 272 :

---

e. STS 373 :

---

(5 markah)

10. RISDA telah menetapkan beberapa syarat yang perlu dipatuhi oleh peserta tanam semula bagi melayakkan mereka untuk dibayar bayaran ansuran pertama (semasa) dan berturut. Penetapan syarat-syarat ini bertujuan untuk memastikan kejayaan projek tanam semula sehingga peringkat pengeluaran hasil.

a. Nyatakan tiga syarat bagi melayakkan mereka untuk dibayar bayaran ansuran pertama sepenuhnya.

i. 

---

ii. 

---

iii. 

---

(3 markah)

b. Nyatakan tempoh masa bayaran ansuran berturut yang akan diterima oleh peserta tanam semula selepas ansuran sebelumnya dilakukan.

---

(1 markah)

c. Nyatakan jumlah peratusan (%) pokok mesti hidup subur dalam satu kawasan tanam semula bagi melayakkan bayaran ansuran berturut dilakukan.

---

(1 markah)



## SULIT

11. Nyatakan kegunaan borang-borang yang berikut dalam pemerosesan dan perlaksanaan program tanam semula.

a. TS 14(Pin.1/16)

---

b. TS 27

---

c. TS 14B-2

---

d. TS 15(Pin.1/07-Komp)

---

e. TS 18A(Komp)

---

(5 Markah)

**PEPERIKSAAN PENGESAHAN JAWATAN KALI 1/2019**

**KERTAS 2**

**SEKSYEN A : TANAM SEMULA**

**BAHAGIAN III (SOALAN ESEI)**

Sila jawab **TIGA** daripada **LIMA** soalan.

1. En Manap mempunyai kebun yang masih dalam pembangunan seluas 1.5 hektar dan masih dalam bantuan tanam semula iaitu dalam Ansuran ke-2. Walau bagaimanapun, kebun getah tersebut telah dilanda banjir pada bulan Januari 2019 dan mengakibatkan pokok getah seluas 0.5 hektar daripada kebun getah tersebut musnah.

Nyatakan dua program yang layak dipohon oleh beliau dengan memberi huraian berkenaan definisi program dan nyatakan tiga skop bantuan yang ada dalam kedua-dua program tersebut.

(10 Markah)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

[illegible]

**SULIT**

2. Encik Latif telah membuat permohonan tanam semula di atas Lot 123 seluas 1.5 hektar yang terletak di daerah Batu Pahat, Johor pada Januari 2019. Semasa lawatan pemeriksaan dijalankan oleh Pegawai Pemeriksa Kebun, didapati lot tersebut telah ditanam dengan tanaman getah pada 1 Oktober 2017. Tanaman getah tersebut hidup subur dan mengamalkan Amalan Pertanian Baik (GAP).

Nyatakan jenis bayaran yang akan diterima, jumlah keseluruhan bantuan yang layak diterima dan di senaraikan mengikut ansuran serta nyatakan jenis item bantuan yang akan diterima.

(10 Markah)

[illegible]

[illegible]

**SULIT**

3. Huraikan lima perbandingan antara TSB dan TSK.

(10 markah)

[illegible]

[illegible]

**SULIT**

4. Encik Ali memiliki kebun getah seluas 2.716 hektar di Kuala Kangsar, Perak dan Encik Zali memiliki kebun getah seluas 1.615 hektar di Kota Kinabalu, Sabah. Encik Ali dan Zali ingin menanam semula getah dibawah bantuan RISDA pada tahun 2016.

Dengan menunjukkan jalan pengiraan, kirakan kadar ansuran pertama hingga akhir bagi Program Tanam Semula Getah ke getah yang layak diterima oleh Encik Ali dan Encik Zali.

( 10 markah )

[illegible]



**SULIT**

[illegible]

**SULIT**

5. Ketua Pusat Tanggungjawab di Pejabat Risda Daerah (PRD) Jempol telah meluluskan pembangunan sebuah Tanam Semula Berkelompok (TSB). Perlantikan Jawatankuasa TSB telah dipilih dalam mesyuarat Agung. Huraikan lima tugas Pengerusi dan lima tugas Setiausaha Jawatankuasa TSB yang dilantik dalam Mesyuarat Agung tersebut.

(10 markah )

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

[illegible]