**PRAKATA**

Alhamdulilllah, Terima kasih kepada rakan-rakan guru dan team sumberpendidikan kerana menyediakan RPT 2021 untuk kegunaan guru-guru di Malaysia.  
Muaturun Percuma… **\*\*DILARANG UNTUK MENGAMBIL SEBARANG BENTUK DAN JENIS KEUNTUNGAN DARIPADA PIHAK KAMI DAN WEB INI SAMA ADA SECARA LANGSUNG ATAU TIDAK LANGSUNG.\*\***

Text

Description automatically generated

**RANCANGAN PENGAJARAN TAHUNAN 2021**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MINGGU | STANDARD KANDUNGAN | STANDARD PEMBELAJARAN | CATATAN |
| MINGGU 1  1 Januari – 3 Januari 2021  MINGGU 2  4 Januari – 10 Januari 2021  MINGGU 3  11 Januari – 17 Januari 2021 | **CUTI PERSEKOLAHAN** |  |  |
| MINGGU 4  18 Januari – 24 Januari 2021 | 1.1 Arah dan  Kedudukan dalam Peta Topografi | 1.1.1 Mengenal pasti lapan arah mata angin utama.  1.1.2 Menentukan arah sesuatu lokasi dalam  peta topografi. |  |
| MINGGU 5  25 Januari – 31 Januari  2021 |  | 1.1.3 Menggunakan rujukan grid 4 angka dan 6  angka untuk menentukan kedudukan dalam peta topografi.  1.1.4 Mengukur bearing grid sesuatu lokasi dalam  peta topografi. |  |
| MINGGU 6  1 Februari – 7 Februari 2021 | 1.2 Skala, Jarak  dan Luas dalam Peta Topografi | 1.2.1 Menerangkan jenis skala dalam peta  topografi.  1.2.2 Membezakan skala penyata, skala lurus  dan pecahan wakilan. |  |
| MINGGU 7  8 Februari – 14 Februari 2021 |  | 1.2.3 Menunjuk cara mengukur jarak  berdasarkan skala dalam peta topografi.  1.2.4 Menunjuk cara mengira keluasan  berdasarkan skala dalam peta topografi. |  |
| MINGGU 8  15 Februari – 21 Februari 2021 | 1.3 Ketinggian dan  Keratan Rentas dalam Peta Topografi | 1.3.1 Mengenal pasti ketinggian  berdasarkan simbol dalam peta topografi.  1.3.2 Melukis keratan rentas berdasarkan garisan  kontur.  1.3.3 Membezakan bentuk muka bumi  berdasarkan keratan rentas. |  |
| MINGGU 9  22 Februari – 28 Februari 2021 | 1.4 Pandang Darat  Fizikal dan Pandang Darat Budaya dalam Peta Topografi | 1..4.1 Mengenal pasti ciri pandang darat fizikal dan ciri padang darat  budaya.  1.4.2 Menghuraikan ciri pandang darat fizikal  dan ciri pandang darat budaya berdasarkan simbol dalam peta topografi. |  |
| MINGGU 10  1 Mac – 7 Mac 2021 |  | 1.4.3 Menganalisis hubung kait ciri pandang darat  fizikal dengan ciri pandang darat budaya dalam peta topografi. |  |
| MINGGU 11  8 Mac – 14 Mac 2021 | 2.1 Pergerakan  Plat Tektonik | 2.1.1 Menjelaskan kerak bumi, mantel dan teras bumi  dalam struktur bumi. |  |
| MINGGU 12  15 Mac – 21 Mac 2021 |  | 2.1.2 Menerangkan sempadan plat tektonik dunia.  2.1.3 Menghuraikan kesan pergerakan plat tektonik |  |
| MINGGU 13  22 Mac – 28 Mac 2021 |  | 2.1.4 Menganalisis kesan tsunami, gempa bumi  dan letusan gunung berapi terhadap manusia dan alam sekitar.  2.1.5 Menghuraikan langkah- langkah yang  dilaksanakan bagi mengurangkan risiko bencana tsunami, gempa bumi dan letusan gunung berapi. |  |
| MINGGU 14  29 Mac – 4 April 2021 | **CUTI PERTENGAHAN PENGGAL 1** |  |  |
| MINGGU 15  5 April – 11 April 2021 | 2.2 Pembentukan  dan Kepentingan Batuan | 2.2.1 Mengenal pasti batuan igneus, batuan enapan  dan batuan metamorfosis.  2.2.2 Menjelaskan pembentukan batuan  igneus, batuan enapan dan batuan metamorfosis. |  |
| MINGGU 16  12 April – 18 April 2021 |  | 2.2.3 Menerangkan taburan batuan igneus, batuan  enapan dan batuan metamorfosis di Malaysia.  2.2.4 Membuat justifikasi kepentingan batuan  igneus, batuan enapan dan batuan metamorfosis. |  |
| MINGGU 17  19 April – 25 April 2021 | 2.3 Proses  dan Kesan Luluhawa | 2.3.1 Menjelaskan konsep dan jenis luluhawa.  2.3.2 Menghuraikan faktor yang mempengaruhi  luluhawa. |  |
| MINGGU 18  26 April – 2 Mei 2021 |  | 2.3.3 Menghuraikan proses luluhawa fizikal, luluhawa  kimia dan luluhawa biologi. |  |
| MINGGU 19  3 Mei – 9 Mei 2021 |  | 2.3.4 Menjelaskan melalui contoh kesan luluhawa  terhadap pandang darat di kawasan Gurun Panas dan kawasan Tropika Lembap |  |
| MINGGU 20  10 Mei – 16 Mei 2021 | 2.4 Proses  dan Kesan Gerakan Jisim | 2.4.1 Menjelaskan konsep dan jenis gerakan jisim.  2.4.2 Menghuraikan faktor yang mempengaruhi  gerakan jisim. |  |
| MINGGU 21  17 Mei – 23 Mei 2021 |  | 2.4.3 Menghuraikan proses kesotan tanih, aliran  lumpur dan tanah runtuh. |  |
| MINGGU 22  24 Mei – 30 Mei 2021 |  |  |  |
| MINGGU 23  31 Mei – 6 Jun 2021 | **CUTI PERTENGAHAN TAHUN** |  |  |
| MINGGU 24  7 Jun – 13 Jun 2021 | **CUTI PERTENGAHAN TAHUN** |  |  |
| MINGGU 25  14 Jun – 20 Jun 2021 |  | 2.4.4 Menjelaskan melalui contoh kesan aliran  lumpur dan tanah runtuh yang berlaku di kawasan Asia Tenggara.  2.4.5 Membahaskan langkah- langkah bagi  mengurangkan risiko berlakunya gerakan jisim. |  |
| MINGGU 26  21 Jun – 27 Jun 2021 | 2.5 Pembentukan  dan Kelestarian Sungai | 2.5.1 Menjelaskan pembentukan sungai.  2.5.2 Menghuraikan tindakan air sungai melalui  hakisan, pengangkutan dan pemendapan. |  |
| MINGGU 27  28 Jun – 4 Julai 2021 |  | 2.5.3 Membezakan bentuk muka bumi akibat  tindakan air sungai di peringkat hulu, tengah dan hilir. |  |
| MINGGU 28  5 Julai – 11 Julai 2021 |  | 2.5.4 Menghuraikan punca kemerosotan kualiti air  sungai.  2.5.5 Menjelaskan melalui contoh usaha-usaha  yang boleh dilaksanakan untuk melestarikan sungai. |  |
| MINGGU 29  12 Julai – 18 Julai 2021 | 2.6 Tindakan  Ombak  di Pinggir Pantai | 2.6.1 Mengenal pasti ombak pembina dan ombak  pembinasa.  2.6.2 Menghuraikan tindakan ombak melalui hakisan,  pengangkutan dan pemendapan. |  |
| MINGGU 30  19 Julai – 25 Julai 2021 | **CUTI PERTENGAHAN PENGGAL 2** |  |  |
| MINGGU 31  26 Julai – 1 Ogos 2021 |  | 2.6.3 Membezakan bentuk muka bumi akibat  tindakan ombak di pinggir pantai.  2.6.4 Menghuraikan kesan kegiatan manusia  di kawasan pinggir pantai. |  |
| MINGGU 32  2 Ogos – 8 Ogos 2021 |  | 2.6.5 Menjelaskan melalui contoh usaha-usaha  yang boleh dilaksanakan untuk memelihara dan memulihara kawasan di pinggir pantai |  |
| MINGGU 33  9 Ogos – 15 Ogos 2021 | 3.1 Taburan  Penduduk Dunia | 3.1.1 Menjelaskan konsep taburan penduduk.  3.1.2 Mengenal pasti taburan penduduk padat,  sederhana dan jarang di dunia. |  |
| MINGGU 34  16 Ogos – 22 Ogos 2021 |  | 3.1.3 Menganalisis faktor- faktor yang  mempengaruhi taburan penduduk di dunia.  3.1.4 Menghuraikan kesan taburan penduduk  padat dan jarang di dunia. |  |
| MINGGU 35  23 Ogos – 29 Ogos 2021 | 3.2 Pertumbuhan  Penduduk Dunia | 3.2.1 Menjelaskan konsep pertumbuhan  penduduk.  3.2.2 Menentukan kadar pertumbuhan  penduduk.  3.2.3 Menghuraikan faktor- faktor yang  mempengaruhi pertumbuhan penduduk. |  |
| MINGGU 36  30 Ogos – 5 September 2021 |  | 3.2.4 Mentafsir struktur dan komposisi  penduduk berdasarkan piramid penduduk.  3.2.5 Merumuskan kesan struktur dan komposisi  penduduk kepada pembangunan negara. |  |
| MINGGU 37  6 September – 12 September 2021 | 3.3 Migrasi  Penduduk | 3.3.1 Menjelaskan konsep migrasi penduduk.  3.3.2 Membezakan migrasi dalaman dengan  migrasi antarabangsa. |  |
| MINGGU 38  13 September – 19 September 2021 | **CUTI PERTENGAHAN PENGGAL 2** |  |  |
| MINGGU 39  20 September – 26 September 2021 |  | 3.3.3 Menghuraikan faktor- faktor yang  mempengaruhi migrasi dalaman dan migrasi antarabangsa.  3.3.4 Menilai kesan migrasi terhadap sesebuah  negara.  3.3.5 Membahaskan langkah-langkah untuk  mengurangkan kesan migrasi di sesebuah negara. |  |
| MINGGU 40  27 September – 3 Oktober 2021 | 3.4 Petempatan | 3.4.1 Menjelaskan jenis petempatan.  3.4.2 Menghuraikan hierarki petempatan.  3.4.3 Menjelaskan dengan contoh pola  petempatan. |  |
| MINGGU 41  4 Oktober – 10 Oktober 2021 |  | 3.4.4 Menghuraikan faktor- faktor yang  mempengaruhi pola petempatan.  3.4.5 Menjelaskan melalui contoh fungsi  petempatan bandar dan petempatan luar bandar.  3.4.6 Membahaskan saling bergantung antara  petempatan bandar dan petempatan luar bandar. |  |
| MINGGU 42  11 Oktober – 17 Oktober 2021 | 3.5 Urbanisasi | 3.5.1 Menjelaskan konsep dan proses urbanisasi.  3.5.2 Menghuraikan faktor- faktor yang  mempengaruhi proses urbanisasi. |  |
| MINGGU 43  18 Oktober– 24 Oktober 2021 |  | 3.5.3 Membahaskan kesan urbanisasi.  3.5.4 Mencadangkan langkah-langkah  mengurangkan masalah urbanisasi. |  |
| MINGGU 44  25 Oktober– 31 Oktober 2021 |  |  |  |
| MINGGU 45  1 November – 7 November 2021 |  |  |  |
| MINGGU 46  8 November – 14 November 2021 |  |  |  |
| MINGGU 47  15 November – 21 November 2021 |  |  |  |
| MINGGU 48  22 November – 28 November 2021 |  |  |  |
| MINGGU 49  29 November – 5 Disember 2021 |  |  |  |
| MINGGU 50  6 Disember – 12 Disember 2021 |  |  |  |