**RANCANGAN PENGAJARAN TAHUN 2020   
DOKUMEN PENJAJARAN KURIKULUM**

**TINGKATAN 2 KSSM**

**GEOGRAFI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **MINGGU / TARIKH** | **TAJUK / TEMA / STANDARD KANDUNGAN** | **STANDARD PEMBELAJARAN** | | |
|  |  | ASAS | TAMBAHAN | PELENGKAP |
| PENGGAL 2  MINGGU 26  15.07.2020  I  17.07.2020 | 2.0 Geografi Fizikal: Cuaca dan Iklim  2.1 Pengaruh Pergerakan Bumi Terhadap Cuaca dan Iklim | 2.1.1 Mengenal pasti dua cara pergerakan bumi.  2.1.2 Menerangkan tentang putaran bumi dan peredaran bumi.  2.1.3 Menunjukkan kesan putaran bumi. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 27  20.07.2020  I  24.07.2020 |  | . 2.1.4 Menunjukkan kesan peredaran bumi. | 2.1.5 Membahaskan kesan pergerakan bumi terhadap cuaca dan iklim. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 28  27.07.2020  I  31.07.2020 | 2.2 Cuaca dan Iklim di Malaysia | 2.2.1 Mengenal pasti jenis dan ciri iklim di Malaysia.  2.2.2 Menjelaskan ciri iklim khatulistiwa di Malaysia.  2.2.3 Menghuraikan pengaruh cuaca dan iklim terhadap kegiatan manusia di Malaysia. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 29  3.08.2020  I  7.08.2020 |  |  | 2.2.4 Menilai kesan kegiatan manusia terhadap cuaca dan iklim di Malaysia.  2.2.5 Merumuskan perubahan cuaca dan iklim di Malaysia. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 30  10.08.2020  I  14.08.2020 | 4.0 Geografi Kawasan: Asia  4.1 Kepelbagaian Iklim dan Pengaruhnya Terhadap Kegiatan Manusia  di Asia. | 4.1.1 Mengenal pasti kepelbagaian iklim di Asia.  4.1.2 Menerangkan ciri iklim di zon iklim panas, zon iklim panas sederhana, zon iklim sejuk dan zon iklim sejuk sederhana  di Asia. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 31  17.08.2020  I  19.08.2020 |  |  | 4.1.3 Menunjukkan negara  di Asia yang mengalami iklim di zon iklim panas, zon iklim panas sederhana, zon iklim sejuk dan zon iklim sejuk sederhana.  4.1.4 Membandingkan pengaruh iklim terhadap kegiatan manusia di Asia. |  |
|  | CUTI PERTENGAHAN PENGGAL 2  20.8.2020 – 24.08.2020 | | | |
| PENGGAL 2  MINGGU 32  25.08.2020  I  28.08.2020 | 3.0 Geografi Manusia: Pengangkutan dan Telekomunikasi  3.1 Pengangkutan di Malaysia | 3.1.1 Mengenal pasti jaringan jalan raya dan jaringan landasan kereta api di Malaysia.  3.1.2 Mengenal pasti lapangan terbang antarabangsa dan pelabuhan utama di Malaysia. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 33  31.08.2020  I  04.09.2020 |  | 3.1.4 Menghuraikan faktor-faktor yang mempengaruhi jaringan pengangkutan di Malaysia.  3.1.5 Membezakan kepentingan pengangkutan darat, udara dan air di Malaysia. | 3.1.3 Memberi contoh pengangkutan awam  di Malaysia. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 34  7.09.2020  I  11.09.2020 |  |  | 3.1.6 Menilai kepentingan pengangkutan awam  di Malaysia.  3.1.7 Mencadangkan amalan pengangkutan dan  perjalanan lestari. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 35  14.09.2020  I  18.09.2020 | 4.0 Geografi Kawasan: Asia  4.2 Jenis dan Kemajuan Pengangkutan di Asia. | 4.2.1 Mengenal pasti jaringan landasan kereta api, lapangan terbang antarabangsa dan pelabuhan utama di Asia.  4.2.2 Menghuraikan kemajuan pengangkutan di Asia. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 36  21.09.2020  I  25.09.2020 |  |  | 4.2.3 Menilai kesan pengangkutan terhadap masyarakat,  ekonomi dan alam sekitar di Asia. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 37  28.09.2020  I  2.10.2020 | 3.0 Geografi Manusia: Pengangkutan dan Telekomunikasi  3.2 Telekomunikasi di Malaysia. | 3.2.1 Mengenal pasti alat telekomunikasi di Malaysia.  3.2.2 Menerangkan kemajuan alat telekomunikasi di Malaysia.  3.2.3 Membahaskan kepentingan telekomunikasi di Malaysia. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 38  5.10.2020  I  9.10.2020 |  |  | 3.2.4 Menilai kesan telekomunikasi terhadap pembangunan negara di Malaysia.  3.2.5 Menentukan penggunaan alat telekomunikasi secara beretika. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 39  12.10.2020  I  16.10.2020 | 5.0 Isu dan Pengurusan Alam Sekitar  5.1 Pemanasan Global | 5.1.1 Menyatakan konsep pemanasan global.  5.1.2 Memberi contoh faktor yang menyebabkan pemanasan global. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 40  19.10.2020  I  23.10.2020 |  | 5.1.3 Menghuraikan aktiviti manusia yang menyebabkan pemanasan global.  5.1.4 Menghuraikan faktor semula jadi yang menyebabkan pemanasan global. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 41  26.10.2020  I  30.10.2020 |  | 5.1.5 Menilai kesan pemanasan global | 5.1.6 Membahaskan langkah-langkah  mengurangkan pemanasan global. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 42  1.11.2020  I  6.11.2020 | 5.0 Isu dan Pengurusan Alam Sekitar  5.2 Teknologi Hijau | 5.2.1 Menyatakan konsep teknologi hijau.  5.2.2 Menerangkan ciri-ciri produk teknologi hijau. |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 43  9.11.2020  I  13.11.2020 |  | 5.2.3 Menunjukkan contoh produk teknologi hijau.  5.2.4 Membahaskan kepentingan teknologi hijau. | 5.2.5 Mencadangkan amalan berkonsepkan teknologi hijau. |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 44  16.11.2020  I  20.11.2020 | Kerja Lapangan Geografi |  |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 45  23.11.2020  I  27.11.2020 |  |  |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 46  30.11.2020  I  4.12.2020 |  |  |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 47  7.12.2020  I  11.12.2020 |  | PEPERIKSAAN AKHIR TAHUN |  |  |
| PENGGAL 2  MINGGU 48  14.12.2020  I  18.12.2020 |  | ANUGERAH PELAJAR CEMERLANG |  |  |
|  | **CUTI AKHIR TAHUN 19.12.2020-31.12.2020** | | | |