**RANCANGAN PENGAJARAN TAHUN 2020
DOKUMEN PENJAJARAN KURIKULUM**

**TINGKATAN 2 KSSM**

**GEOGRAFI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MINGGU / TARIKH** | **TAJUK / TEMA / STANDARD KANDUNGAN** | **STANDARD PEMBELAJARAN** |
|  |  | ASAS | TAMBAHAN | PELENGKAP |
| PENGGAL 2MINGGU 2615.07.2020I17.07.2020 | 2.0 Geografi Fizikal: Cuaca dan Iklim2.1 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 2MINGGU 2720.07.2020I24.07.2020 |  | . 2.1.4 Menunjukkan kesan peredaran bumi. | 2.1.5 Membahaskan kesan pergerakan bumi terhadap cuaca dan iklim. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 2827.07.2020I31.07.2020 | 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 2MINGGU 293.08.2020I7.08.2020 |  |  | 2.2.4 Menilai kesan kegiatan manusia terhadap cuaca dan iklim di Malaysia.2.2.5 Merumuskan perubahan cuaca dan iklim di Malaysia. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 3010.08.2020I14.08.2020 | 4.0 Geografi Kawasan: Asia4.1 Kepelbagaian Iklim dan Pengaruhnya Terhadap Kegiatan Manusiadi 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 sederhanadi Asia. |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 3117.08.2020I19.08.2020 |  |  | 4.1.3 Menunjukkan negaradi 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 220.8.2020 – 24.08.2020 |
| PENGGAL 2MINGGU 3225.08.2020I28.08.2020 |  3.0 Geografi Manusia: Pengangkutan dan Telekomunikasi3.1 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 2MINGGU 3331.08.2020I04.09.2020 |  | 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 awamdi Malaysia. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 347.09.2020I11.09.2020 |  |  | 3.1.6 Menilai kepentingan pengangkutan awamdi Malaysia.3.1.7 Mencadangkan amalan pengangkutan danperjalanan lestari. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 3514.09.2020I18.09.2020 | 4.0 Geografi Kawasan: Asia4.2 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 2MINGGU 3621.09.2020I25.09.2020 |  |  | 4.2.3 Menilai kesan pengangkutan terhadap masyarakat,ekonomi dan alam sekitar di Asia. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 3728.09.2020I2.10.2020 | 3.0 Geografi Manusia: Pengangkutan dan Telekomunikasi3.2 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 2MINGGU 385.10.2020I9.10.2020 |  |  | 3.2.4 Menilai kesan telekomunikasi terhadap pembangunan negara di Malaysia.3.2.5 Menentukan penggunaan alat telekomunikasi secara beretika. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 3912.10.2020I16.10.2020 | 5.0 Isu dan Pengurusan Alam Sekitar5.1 Pemanasan Global | 5.1.1 Menyatakan konsep pemanasan global.5.1.2 Memberi contoh faktor yang menyebabkan pemanasan global. |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4019.10.2020I23.10.2020 |  | 5.1.3 Menghuraikan aktiviti manusia yang menyebabkan pemanasan global.5.1.4 Menghuraikan faktor semula jadi yang menyebabkan pemanasan global. |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4126.10.2020I30.10.2020 |  | 5.1.5 Menilai kesan pemanasan global | 5.1.6 Membahaskan langkah-langkahmengurangkan pemanasan global. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 421.11.2020I6.11.2020 | 5.0 Isu dan Pengurusan Alam Sekitar5.2 Teknologi Hijau | 5.2.1 Menyatakan konsep teknologi hijau.5.2.2 Menerangkan ciri-ciri produk teknologi hijau. |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 439.11.2020I13.11.2020 |  | 5.2.3 Menunjukkan contoh produk teknologi hijau.5.2.4 Membahaskan kepentingan teknologi hijau. | 5.2.5 Mencadangkan amalan berkonsepkan teknologi hijau. |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4416.11.2020I20.11.2020 | Kerja Lapangan Geografi |  |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4523.11.2020I27.11.2020 |  |  |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4630.11.2020I4.12.2020 |  |  |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 477.12.2020I11.12.2020 |  | PEPERIKSAAN AKHIR TAHUN |  |  |
| PENGGAL 2MINGGU 4814.12.2020I18.12.2020 |  | ANUGERAH PELAJAR CEMERLANG |  |  |
|  | **CUTI AKHIR TAHUN 19.12.2020-31.12.2020** |