

PT3 GEOGRAFI – FOKUS 2019

Sila rujuk pada buku 2019 PT3 Seminar / Exam tips

TEMA: KEMAHIRAN GEOGRAFI

(ms 7 & 8)**

- Peta topografi, contoh fizikal dan budaya
- 4 simbol dan contoh
- jarak mutlak /skala /rujukan grid (4 angka dan 6 angka)
- kegiatan ekonomi/ getah/ kelapa sawit/ padi (bahagian B))

- graf bar mudah / carta pai + tafsiran (ms 9 & 10) **

- kepentingan jalan raya / tumbuh- tumbuhan semula jadi (ms 53 & 54)**

TEMA: GEOGRAFI FIZIKAL – BENTUK MUKA BUMI DAN SALIRAN

BAB 5	- Ciri-ciri sistem fizikal (biosfera)
BUMI	- Struktur bumi (rajah) - SIAL DAN SIMA & kepentingan (ms 11 & 12)***

TEMA: GEOGRAFI MANUSIA: PENDUDUK DAN PETEMPATAN

BAB 8	- Taburan penduduk –padat / sangat padat / jarang (ms 22)
PENDUDUK DI Malaysia /Asia Tenggara	- Faktor yang mempengaruhi kepadatan penduduk di Lembah Klang /pantai barat (ms 23) - fungsi bandar -bandar utama (Pendidikan.....pentadbiran Putrajaya (ms 24)

TEMA: GEOGRAFI KAWASAN: ASIA TENGGARA

BAB 10 BENTUK MUKA BUMI DAN SALIRAN DI ASIA TENGGARA

BAB 11 PENDUDUK DAN PETEMPATAN DI ASIA TENGGARA

- kedudukan negara-negara asia (ms 25)
- bentuk muka bumi, taburan penduduk, petempatan (ms 26)
- peta sungai dan tasik utama + kepentingan (ms 26)

TEMA: ISU DAN PENGURUSAN ALAM SEKITAR

SUMBER AIR & SISA DOMESTIK

- Jenis/ Punca krisis air di Lembah Klang / Kesan +langkah mengurangkan (ms 78)
- Jenis -jenis sisa domestik - punca+kesan + langkah (ms 78 & 79)

TEMA: GEOGRAFI FIZIKAL – CUACA DAN IKLIM

BAB 3 PENGARUH PERGERAKAN BUMI TERHADAP CUACA DAN IKLIM

- Ciri-ciri peredaran bumi dan fenomena berlaku ,ekuinoks dan solstis (ms 27)
- Ciri-ciri putaran bumi dan fenomena berlaku (ms 28)
- Hujan asid (ms 32 & 33)

BAB 4 CUACA DAN IKLIM DI MALAYSIA

- Faktor-faktor menyebabkan kesan rumah hijau/ jerebu/ pulau haba/ hujan asid + Kesan dan Langkah
- Ciri-ciri iklim Malaysia + angin monsun timur laut
- Kegiatan ekonomi (padi/ getah/ kelapa sawit) yang dipengaruhi oleh cuaca dan iklim

TEMA: GEOGRAFI MANUSIA: PENGANGKUTAN DAN TELEKOMUNIKASI

BAB 5 PENGANGKUTAN DI MALAYSIA

- Pengangkutan lestari + Pengangkutan di asia ([ms 38](#))
- Kesan (positif & negatif) ([ms 44](#))

Bab 6 Telekomunikasi di Malaysia

- lokasi satelit bumi + kepentingan

TEMA: GEOGRAFI KAWASAN: ASIA

Bab 7 KEPELBAGAIAN IKLIM DAN PENGARUHNYA TERHADAP KEGIATAN MANUSIA

- IKLIM monsun tropikal, Hutan Hujan Tropikal, Hutan Paya Air Masin ([ms 45](#))
- Kepentingan tumbuh-tumbuhan semula jadi ([ms 53](#))
- hidupan liar di Malaysia/Asia

BAB 9 PEMANASAN GLOBAL

- Maksud + faktor + kesan + langkah

BAB 10 TEKNOLOGI HIJAU

- Maksud + KONSEP + kepentingan ([ms 77](#))
- Amalan 3R ([ms 80](#))

BAB 6 SUMBER SEMULA JADI DI MALAYSIA

- Sumber boleh baharu / tidak boleh baharu maksud dan contoh
- Kepentingan
- peta sumber semula jadi dunia /bahan mineral / sumber bahan api fosil petroleum kerteh ,gas asli Bintulu /Paka

BAB 7 KEGIATAN EKONOMI DI MALAYSIA

- primer, sekunder, tertier -maksud dan contoh ([ms 68 & 69](#))
- Peta perindustrian
- Faktor: Iklim khatulistiwa mempengaruhi ekonomi ([ms 32](#))
- faktor yang menyebabkan pantai barat ekonomi giat dijalankan

BAB 10 SUMBER HUTAN

- ciri-ciri hutan, taburan hutan (Hutan hujan tropika dan hutan gunung)
- Kepentingan
- Kelestarian hutan