

# FOCUS



# PART 3

Tingkatan 1

# Geografi



- Kang Chai Yoeng (*Penulis Buku Teks*)
- Chong Yoon Choi (*Penulis Buku Teks*)

© Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. 2017

*Hak cipta terpelihara. Tiada bahagian daripada terbitan ini boleh diterbitkan semula, disimpan untuk pengeluaran, atau ditukarkan dalam apa-apa bentuk atau dengan alat apa jua pun, sama ada dengan cara elektronik, sawat, gambar, rakaman atau sebagainya, tanpa kebenaran daripada Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. terlebih dahulu.*

Laman web yang disenaraikan dalam buku ini adalah untuk kegunaan umum. Laman web ini dicadangkan oleh Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. sebagai rujukan bagi mendapatkan informasi yang lebih lanjut. Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. tidak bertanggungjawab terhadap segala kandungan atau informasi dalam laman web tersebut.

ISBN: 978-983-00-8168-7

Cetakan Pertama 2017



**Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd.** (89120-H)

Lot 8, Jalan P10/10, Kawasan Perusahaan Bangi,  
Bandar Baru Bangi, 43650 Bangi, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Tel: 03-8922 3993 Faks: 03-8926 1223 / 8920 2366 E-mel: [pelangi@pelangibooks.com](mailto:pelangi@pelangibooks.com)

Pertanyaan: [customerservice@pelangibooks.com](mailto:customerservice@pelangibooks.com)

Dicetak di Malaysia oleh The Commercial Press Sdn. Bhd.

Lot 8, Jalan P10/10, Kawasan Perusahaan Bangi, Bandar Baru Bangi, 43650 Bangi, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Sila layari [www.pelangibooks.com/errata](http://www.pelangibooks.com/errata) untuk mendapatkan pengemaskinian bagi buku ini (sekiranya ada).

# KANDUNGAN

## Tema | Kemahiran Geografi

<b>BAB 1</b>	<b>Arah</b>	<b>1</b>
	1.1 Arah Mata Angin	2
	1.2 Bearing Sudutan	7
	Peta Konsep	9
	Praktis Sumatif 1	10
<b>BAB 2</b>	<b>Kedudukan</b>	<b>12</b>
	2.1 Kedudukan Relatif	13
	2.2 Latitud dan Longitud	15
	Peta Konsep	18
	Praktis Sumatif 2	19
<b>BAB 3</b>	<b>Peta Lakar</b>	<b>21</b>
	3.1 Ciri-ciri Peta Lakar	22
	3.2 Simbol dalam Peta Lakar	23
	3.3 Menghasilkan Peta Lakar	28
	Peta Konsep	30
	Praktis Sumatif 3	31
<b>BAB 4</b>	<b>Lakaran Peta Malaysia</b>	<b>33</b>
	4.1 Kedudukan Negeri-negeri dan Wilayah Persekutuan di Malaysia	34
	4.2 Kedudukan Ibu Negeri, Ibu Negara dan Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan di Malaysia	34
	4.3 Melakar Peta Malaysia	37
	Peta Konsep	39
	Praktis Sumatif 4	40
<b>Tema   Geografi Fizikal: Bentuk Muka Bumi dan Saliran</b>		
<b>BAB 5</b>	<b>Bumi</b>	<b>41</b>
	5.1 Sistem Fizikal Bumi	42
	5.2 Struktur Bumi	45
	5.3 Benua, Lautan, Laut dan Selat	46
	5.4 Kesan Pergerakan Kerak Bumi	48
	Peta Konsep	54
	Praktis Sumatif 5	54

<b>BAB 6</b>	<b>Bentuk Muka Bumi di Malaysia</b>	<b>56</b>
6.1	Pelbagai Bentuk Muka Bumi di Malaysia	57
6.2	Tanah Tinggi di Malaysia	57
6.3	Tanah Pamah di Malaysia	60
6.4	Pinggir Laut di Malaysia	62
6.5	Saliran di Malaysia	64
6.6	Kepentingan Kepelbagaian Bentuk Muka Bumi di Malaysia	66
	Peta Konsep	70
	Praktis Sumatif 6	70

<b>BAB 7</b>	<b>Saliran di Malaysia</b>	<b>73</b>
7.1	Peringkat Aliran Sungai	74
7.2	Sungai dan Tasik Utama di Malaysia	78
7.3	Kepentingan Sungai dan Tasik di Malaysia	80
	Peta Konsep	81
	Praktis Sumatif 7	82

## **Tema** | Geografi Manusia: Penduduk dan Petempatan

<b>BAB 8</b>	<b>Penduduk di Malaysia</b>	<b>84</b>
8.1	Taburan Penduduk di Malaysia	85
8.2	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Taburan Penduduk di Malaysia	89
	Peta Konsep	93
	Praktis Sumatif 8	94

<b>BAB 9</b>	<b>Petempatan di Malaysia</b>	<b>96</b>
9.1	Jenis Petempatan di Malaysia	97
9.2	Jenis Pola Petempatan di Malaysia	99
9.3	Fungsi Petempatan Luar Bandar dan Petempatan Bandar	100
	Peta Konsep	106
	Praktis Sumatif 9	107

## **Tema** | Geografi Kawasan: Asia Tenggara

<b>BAB 10</b>	<b>Bentuk Muka Bumi dan Saliran di Asia Tenggara</b>	<b>109</b>
10.1	Negara-negara di Asia Tenggara	110
10.2	Bentuk Muka Bumi di Asia Tenggara	111
10.3	Sungai dan Tasik Utama di Asia Tenggara	117
	Peta Konsep	118
	Praktis Sumatif 10	119

<b>BAB 11</b>	<b>Penduduk dan Petempatan di Asia Tenggara</b>	<b>121</b>
	11.1 Taburan Penduduk di Asia Tenggara	122
	11.2 Fungsi Petempatan Bandar Utama di Asia Tenggara	126
	Peta Konsep	128
	Praktis Sumatif II	129

## **Tema** | Isu dan Pengurusan Alam Sekitar

<b>BAB 12</b>	<b>Sumber Air</b>	<b>130</b>
	12.1 Jenis-jenis Sumber Air	131
	12.2 Punca Krisis Air di Malaysia	132
	12.3 Kesan Krisis Air di Malaysia	135
	12.4 Langkah-langkah Mengurangkan Kesan Krisis Air	136
	Peta Konsep	138
	Praktis Sumatif I2	139

<b>BAB 13</b>	<b>Sisa Domestik</b>	<b>140</b>
	13.1 Jenis-jenis Sisa Domestik	141
	13.2 Kesan-kesan Pembuangan Sisa Domestik di Malaysia	142
	13.3 Langkah-langkah Mengurangkan Kesan Pembuangan Sisa Domestik	144
	Peta Konsep	145
	Praktis Sumatif I3	146

## **Tema** | Kerja Lapangan

<b>BAB 14</b>	<b>Panduan Kerja Lapangan</b>	<b>147</b>
	14.1 Pengenalan	147
	14.2 Contoh Laporan Kerja Lapangan	148

	<b>Kertas Pentaksiran</b>	<b>159</b>
	<b>Jawapan</b>	<b>169</b>
	<b>Glosari</b>	<b>176</b>