



KEMENTERIAN EKONOMI  
JABATAN PERANGKAAN MALAYSIA

## MAJLIS PELUNCURAN *MYAGEING DASHBOARD*

## TREND DAN ANALISIS PENUAAN PENDUDUK DI MALAYSIA



20 OKTOBER



2016-2030





# TREND DAN ANALISIS PENUAAN PENDUDUK DI MALAYSIA

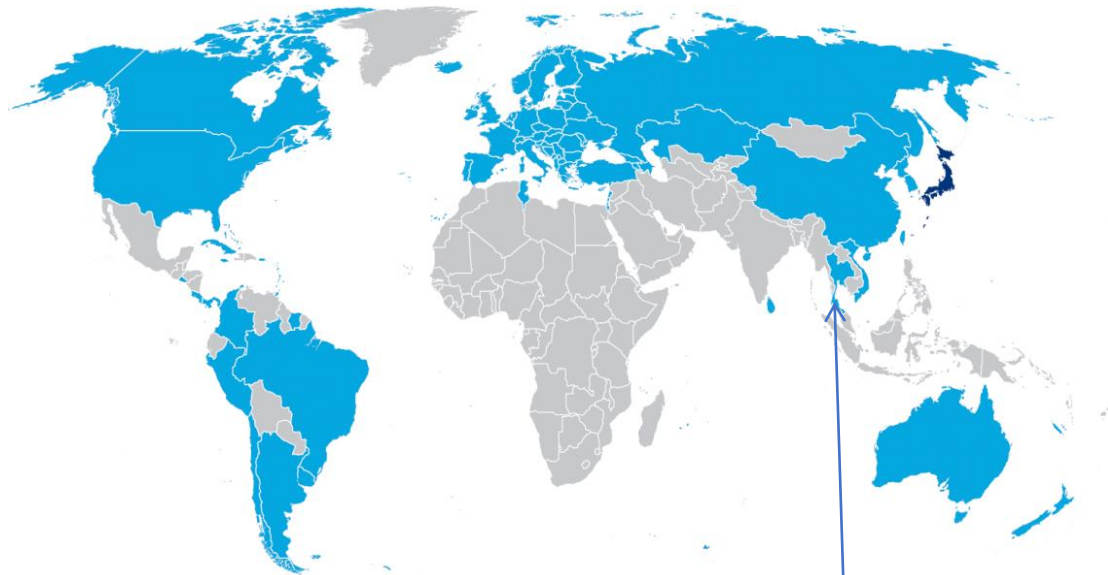
## AGENDA

- 1 **PENDUDUK DUNIA MENUA**
- 2 **LANSKAP PENDUDUK MALAYSIA**
- 3 **PENUAAN MALAYSIA: DULU, KINI DAN MASA HADAPAN**
- 4 **IMPAK PENUAAN**
- 5 **RANTAIAN KEHADAPAN**



# PENDUDUK DUNIA SEMAKIN MENUA

Penduduk di seluruh dunia semakin menua termasuk di Malaysia

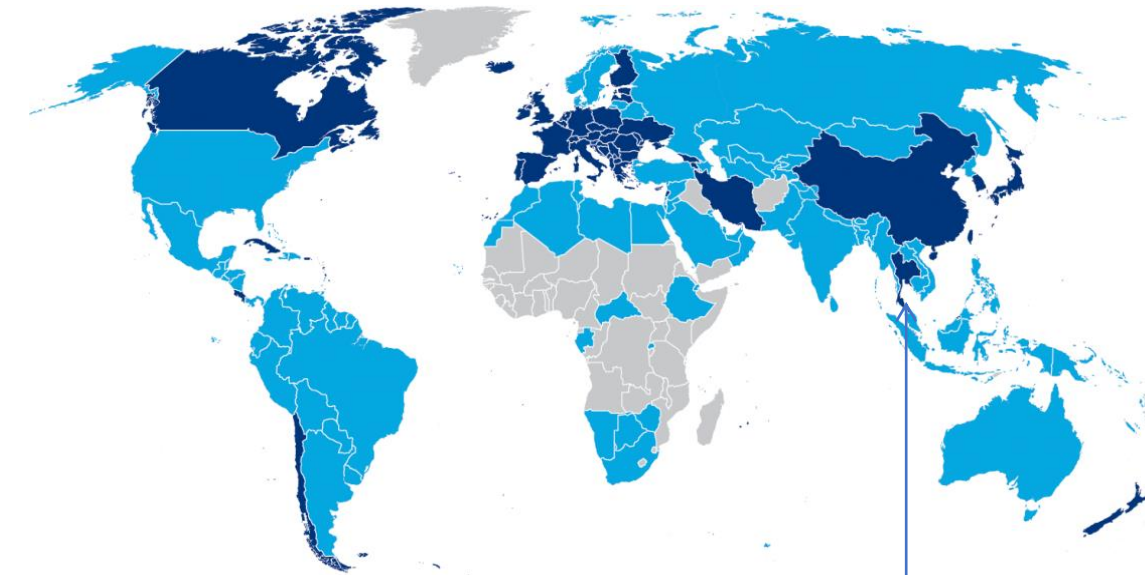


**2024**

**Malaysia: 11.6%**

Peratus umur 60 tahun  
dan lebih

- 30% dan lebih
- 10 to <30%
- <10%



**2040<sup>1</sup>**

**Malaysia: 17.3%**



# TAKRIFAN PENUAAN

Penuaan Penduduk merupakan satu fenomena global yang mana bilangan penduduk tua menjadi penyumbang kepada sebahagian besar komposisi daripada jumlah keseluruhan penduduk sesuatu negara. Scenario ini akan berlaku apabila kadar kelahiran semakin menurun, kadar kematian semakin stabil seiring dengan kemajuan perkhidmatan kesihatan dan seterusnya peningkatan jangka hayat Penduduk di sesuatu negara.

**Kategori penuaan menurut United Nations adalah:**

- i. **Ageing Society** – when more than **7%** of the population aged **65 years and older**
- i. **Aged Society** – when more than **14%** of the population aged **65 years and older**
- i. **Super-Aged Society** – when more than **20%** of the population aged **65 years and older**

**Kategori penuaan menurut Dasar Warga Emas Negara adalah:**

**National Policy for Older Persons (Dasar Warga Emas Negara)**

Malaysia becomes an aged nation when more than **15%** of the population aged **60 years and older**



# KATEGORI MENUA MENGIKUT UNITED NATIONS

Kategori Menua Mengikut United Nations (65 tahun and lebih)	Malaysia	
	Tahun	% penduduk
1. <i>Ageing Society</i> (7%)	2021	7.0
2. <i>Aged Society</i> (14%)	2046	14.3
3. <i>Super Aged</i> (20%)	2057	20.5



# 11.6% PENDUDUK BERUMUR 60 TAHUN DAN LEBIH

## Dasar Warga Emas Negara

Malaysia akan menjadi negara menua apabila lebih daripada 15% penduduk berumur 60 tahun dan lebih

Penduduk  
berumur 60  
tahun dan lebih

60+



2024



11.6%

Penduduk berumur  
60 tahun dan lebih

34.1 juta

Penduduk Malaysia

Malaysia sebagai  
“Negara Menua”

15.3%



2035

2035



36.5 juta

Penduduk Malaysia



# PENDUDUK MALAYSIA 2024



## PENDUDUK 2024

**34.1 juta**



**WARGANEGARA**

**30.7 JUTA**  
**(90.0%)**



**BUKAN  
WARGANEGARA**

**3.4 JUTA**  
**(10.0%)**



**PURATA  
PERTUMBUHAN  
PENDUDUK**

**1.9%**



## NISBAH JANTINA

**111 LELAKI  
BAGI SETIAP 100 PEREMPUAN**



## PEREMPUAN

**16.2 JUTA**  
**(47.5%)**

## LELAKI

**17.9 JUTA**  
**(52.5%)**

## STRUKTUR UMUR



**0-14 tahun**

**7.6 juta**  
**(22.2%)**



**15-64 tahun**

**23.9 juta**  
**(70.1%)**



**65+ tahun**

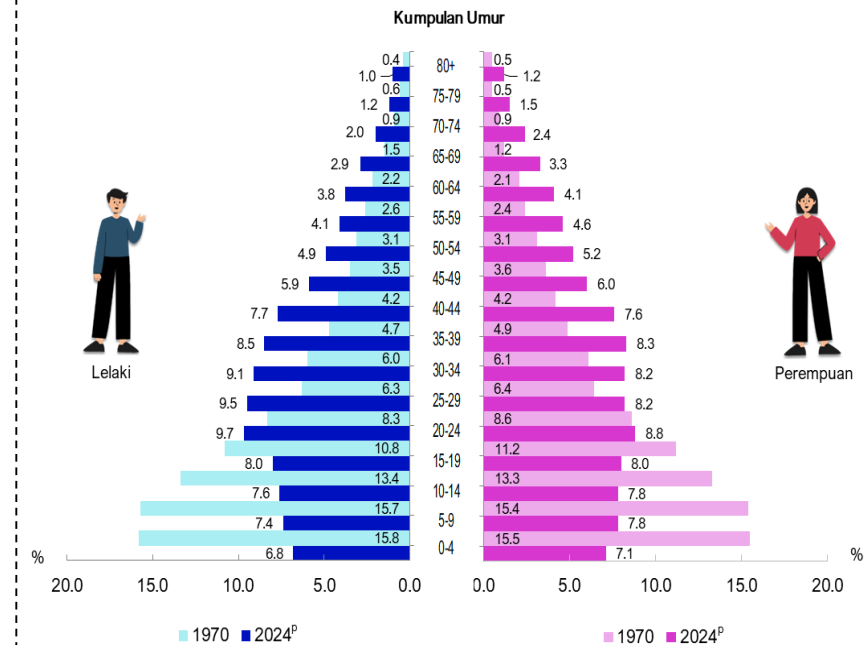
**2.6 juta**  
**(7.7%)**



**60+ tahun**

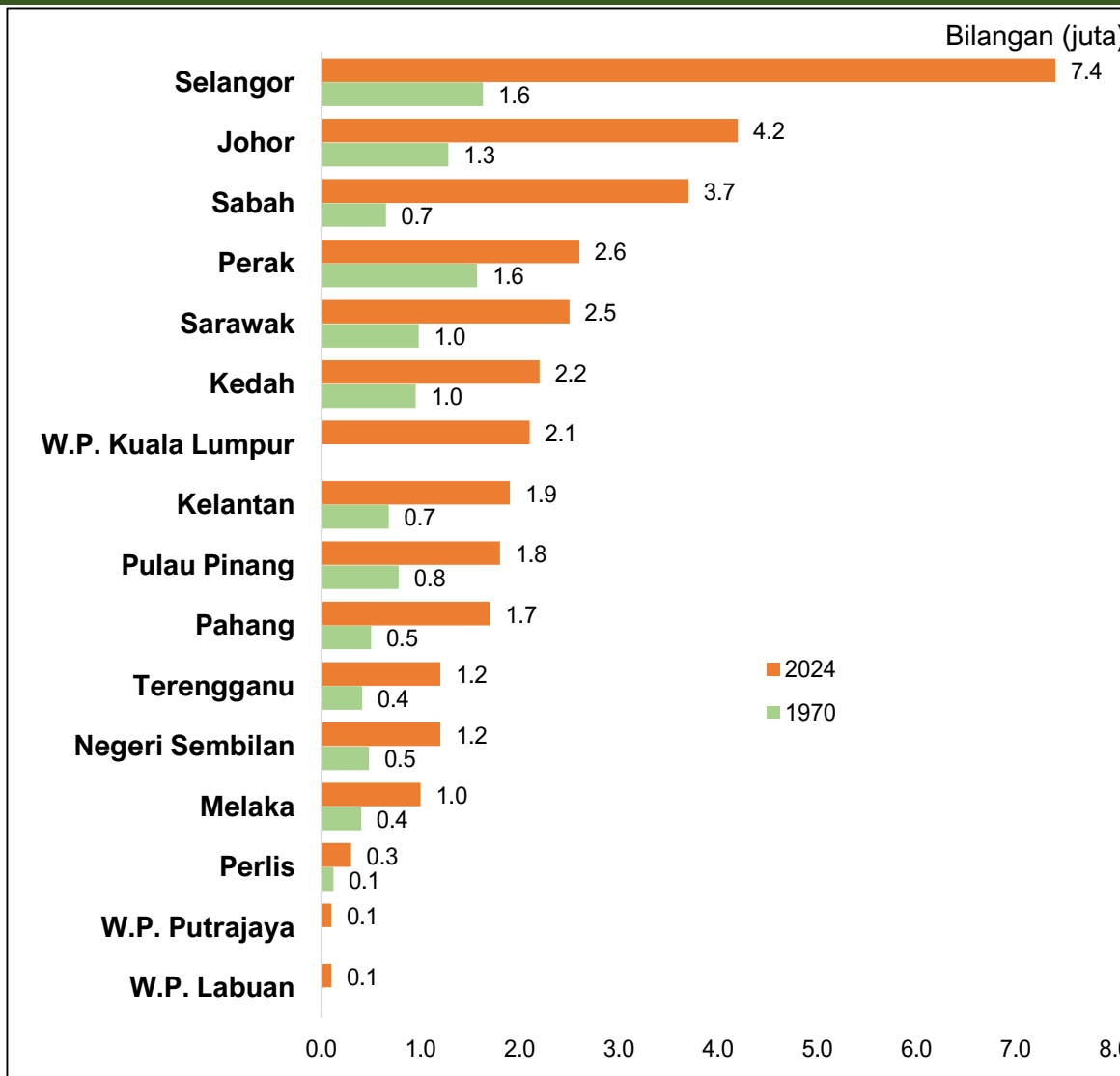
**3.9 juta**  
**(11.6%)**

## PIRAMID PENDUDUK





# PENDUDUK MALAYSIA MENGIKUT NEGERI 1970 DAN 2024

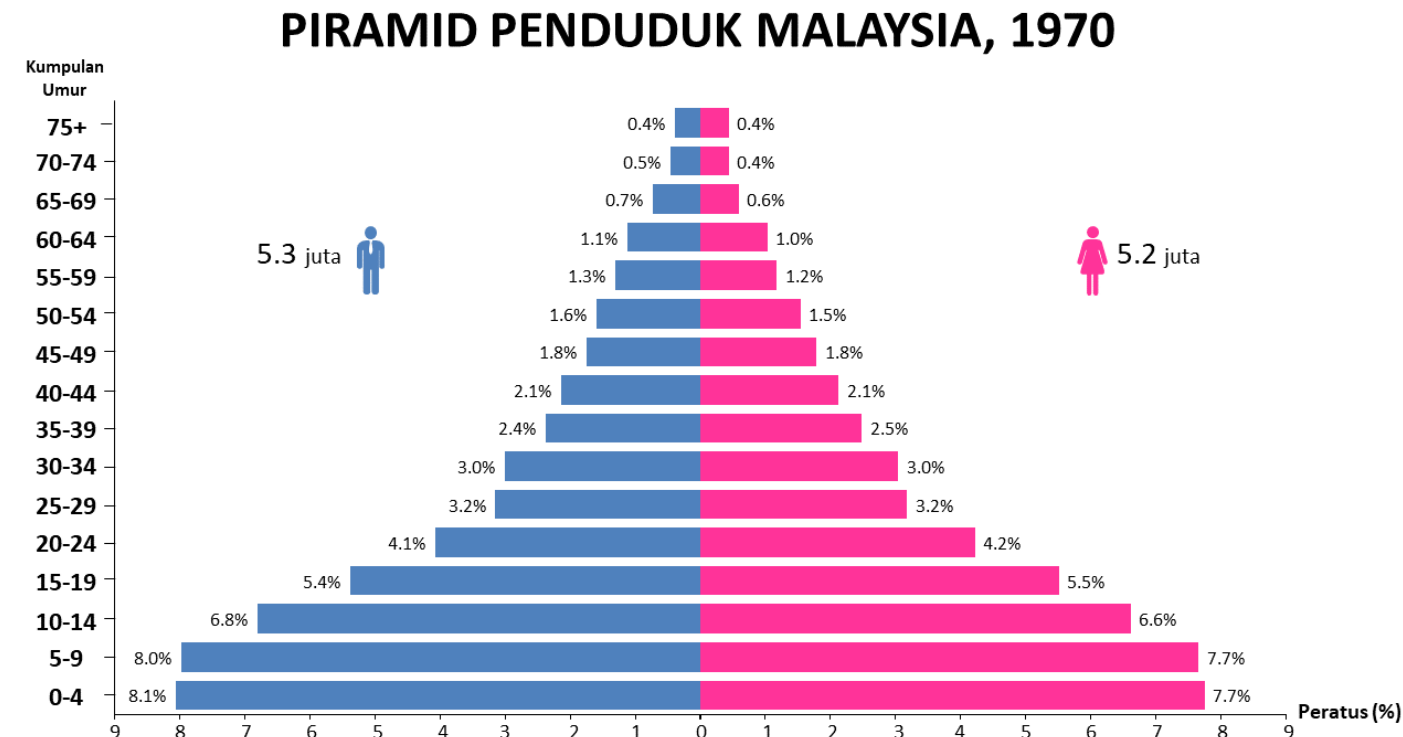


Negeri	Bil Penduduk (juta)		Kadar Pertumbuhan Penduduk Tahunan	
	1970	2024 <sup>p</sup>	1970	2024 <sup>p</sup>
Johor	1.28	4.19	2.5	1.9
Kedah	0.95	2.22	2.4	1.3
Kelantan	0.68	1.89	2.3	1.5
Melaka	0.40	1.05	2.5	1.8
N.Sembilan	0.48	1.24	2.1	1.2
Pahang	0.50	1.67	3.7	1.5
Perak	1.57	2.57	1.9	1.1
Perlis	0.12	0.30	2.2	1.3
Pulau Pinang	0.78	1.80	2.3	1.6
Sabah	0.65	3.74	-	4.0
Sarawak	0.98	2.52	-	0.6
Selangor	1.63	7.36	3.7	2.1
Terengganu	0.41	1.23	2.9	1.8
W.P. Kuala Lumpur	-	2.07	-	3.0
W.P. Labuan	-	0.10	-	1.8
W.P. Putrajaya	-	0.12	-	1.2
<b>Malaysia</b>	<b>10.4</b>	<b>34.1</b>	<b>3.9</b>	<b>1.9</b>



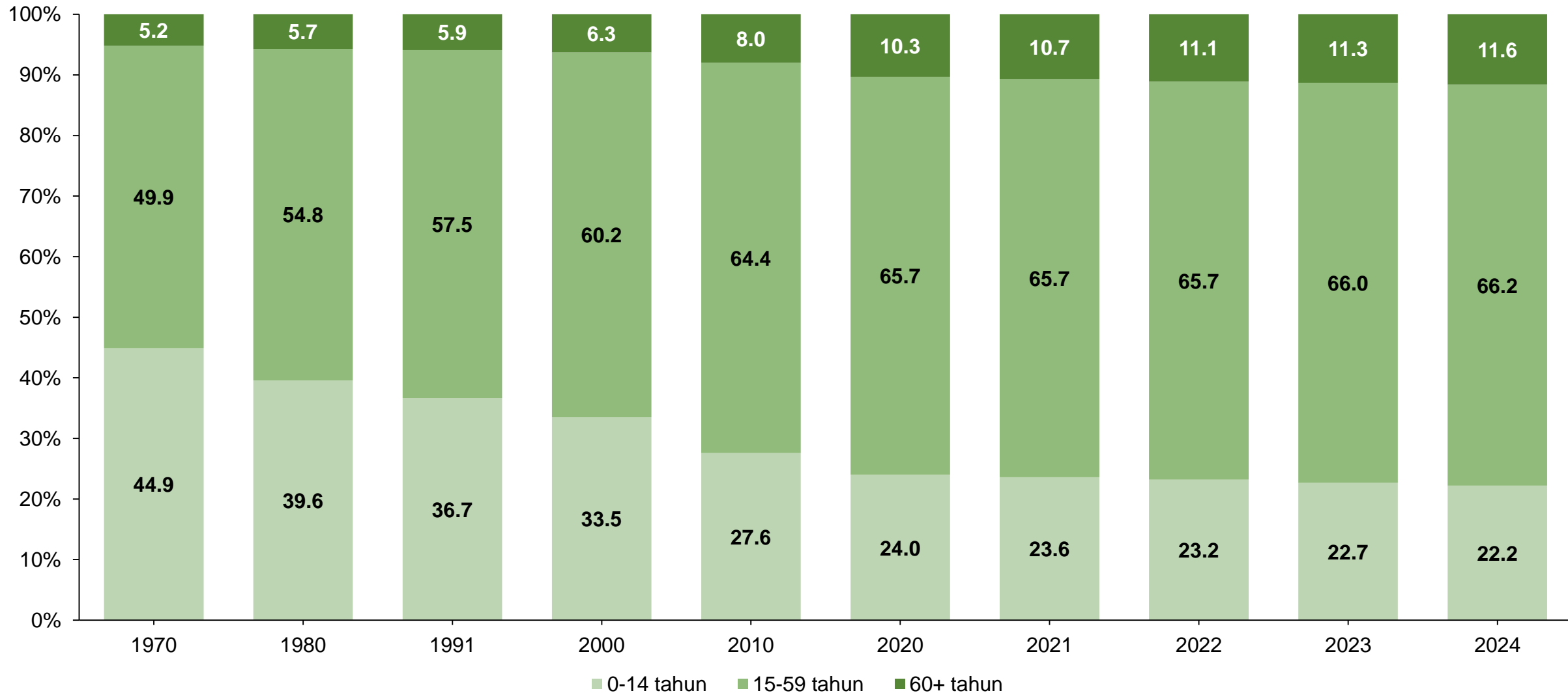
# STRUKTUR UMUR PENDUDUK MALAYSIA

- Pada tahun 1970, hanya 5.5% penduduk berumur 60 tahun dan lebih manakala 44.5% penduduk berumur 14 tahun ke bawah.
- Bagaimanapun, pada 2024, penduduk berumur 14 tahun ke bawah telah menurun kepada 22.2%, manakala penduduk berumur 60 tahun dan lebih meningkat kepada 11.6%.
- Menjelang 2050, 23.4 peratus penduduk Malaysia terdiri daripada berumur 60 tahun dan lebih.





# STRUKTUR UMUR PENDUDUK MALAYSIA (60+ TAHUN)



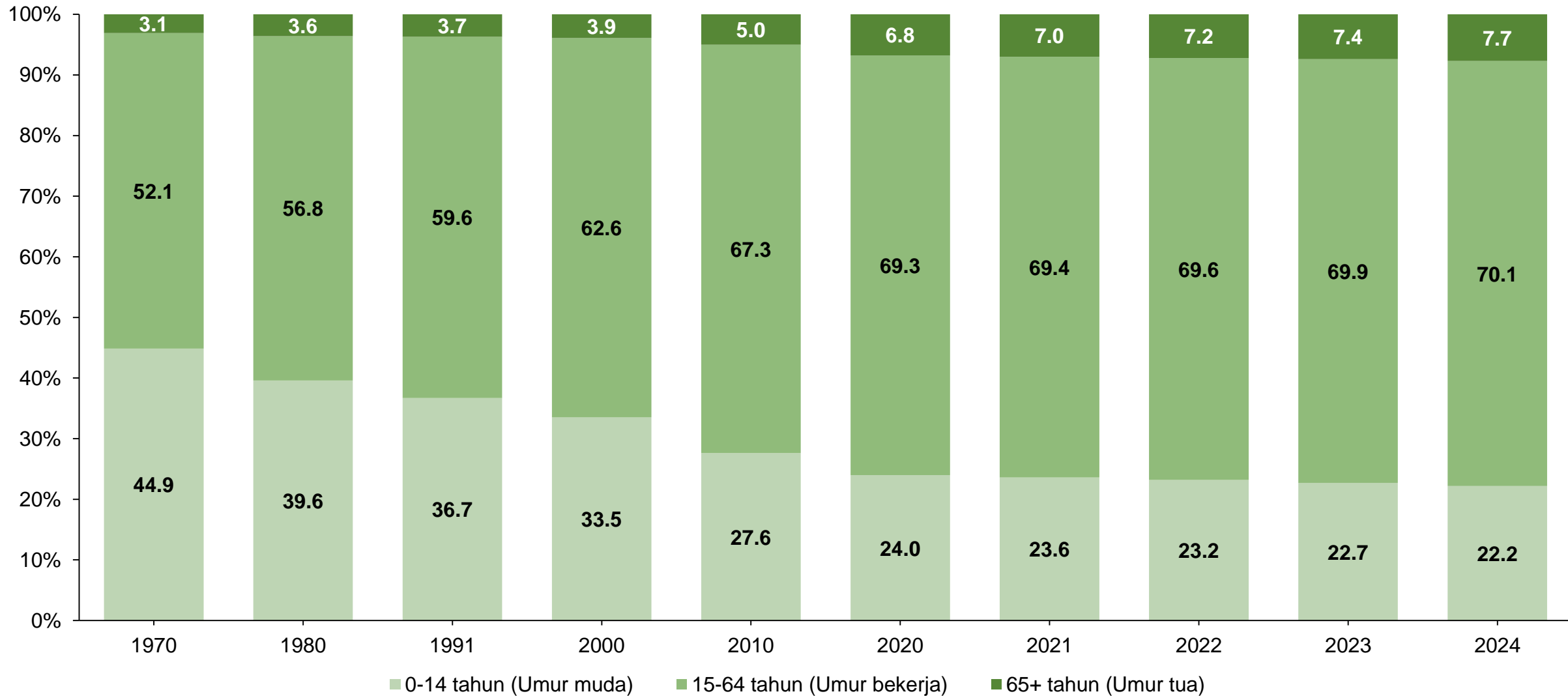
Nota:

<sup>1</sup> Anggaran Penduduk Pertengahan Tahun berasaskan Banci Penduduk dan Perumahan Malaysia 2020

<sup>2</sup> Unjuran Penduduk (Semakan Semula), 2010-2040



# STRUKTUR UMUR PENDUDUK MALAYSIA (65+ TAHUN)

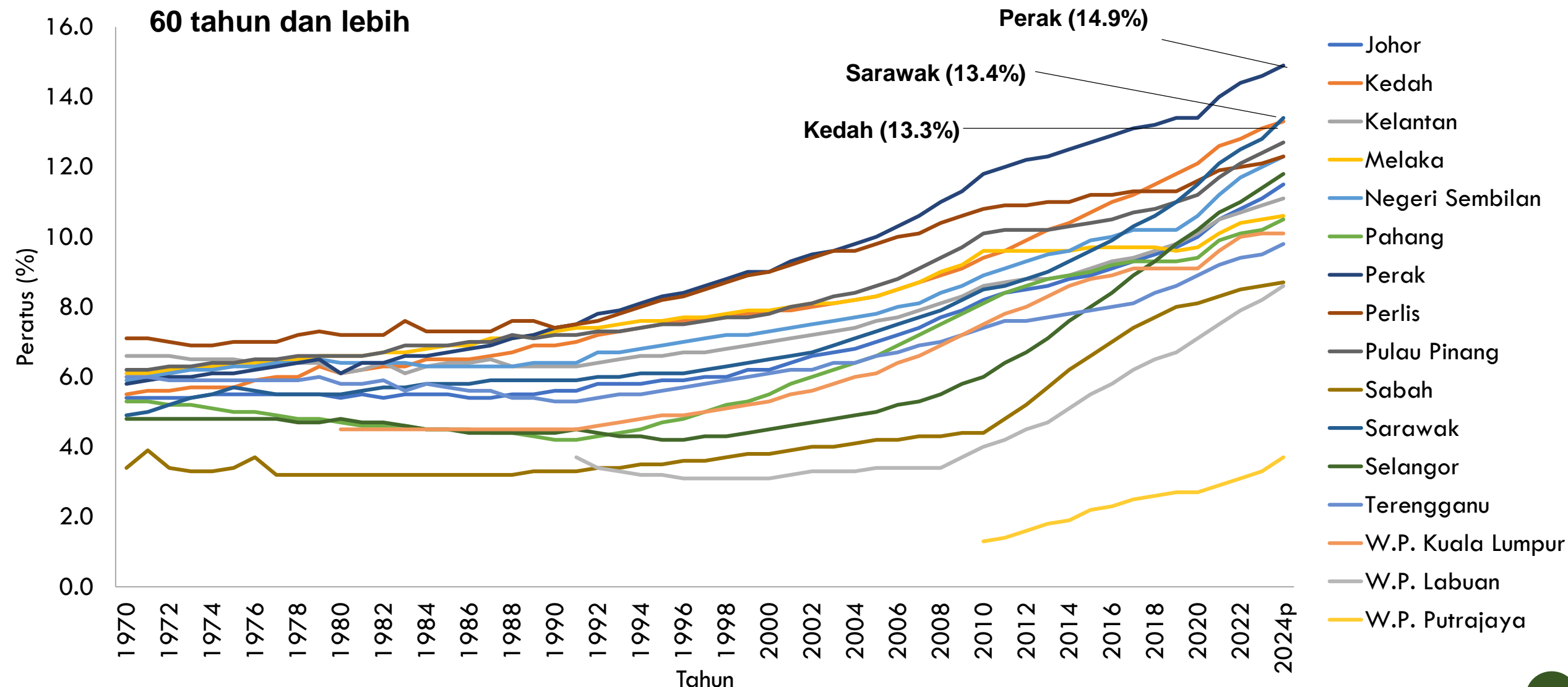


Nota:

<sup>1</sup> Anggaran Penduduk Pertengahan Tahun berasaskan Banci Penduduk dan Perumahan Malaysia 2020

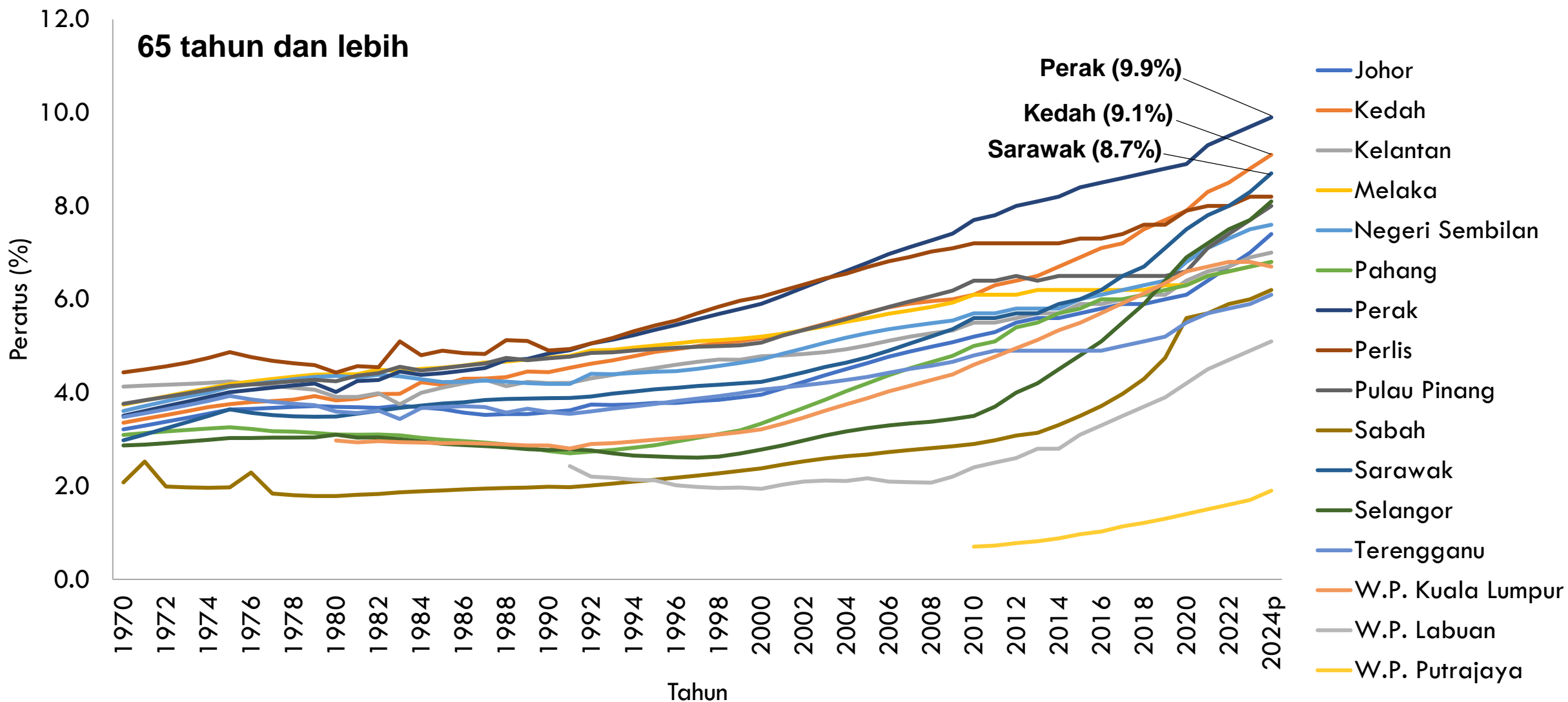
<sup>2</sup> Unjuran Penduduk (Semakan Semula), 2010-2040

# PERAK MENGHAMPIRI 15% DASAR WARGA EMAS NEGARA



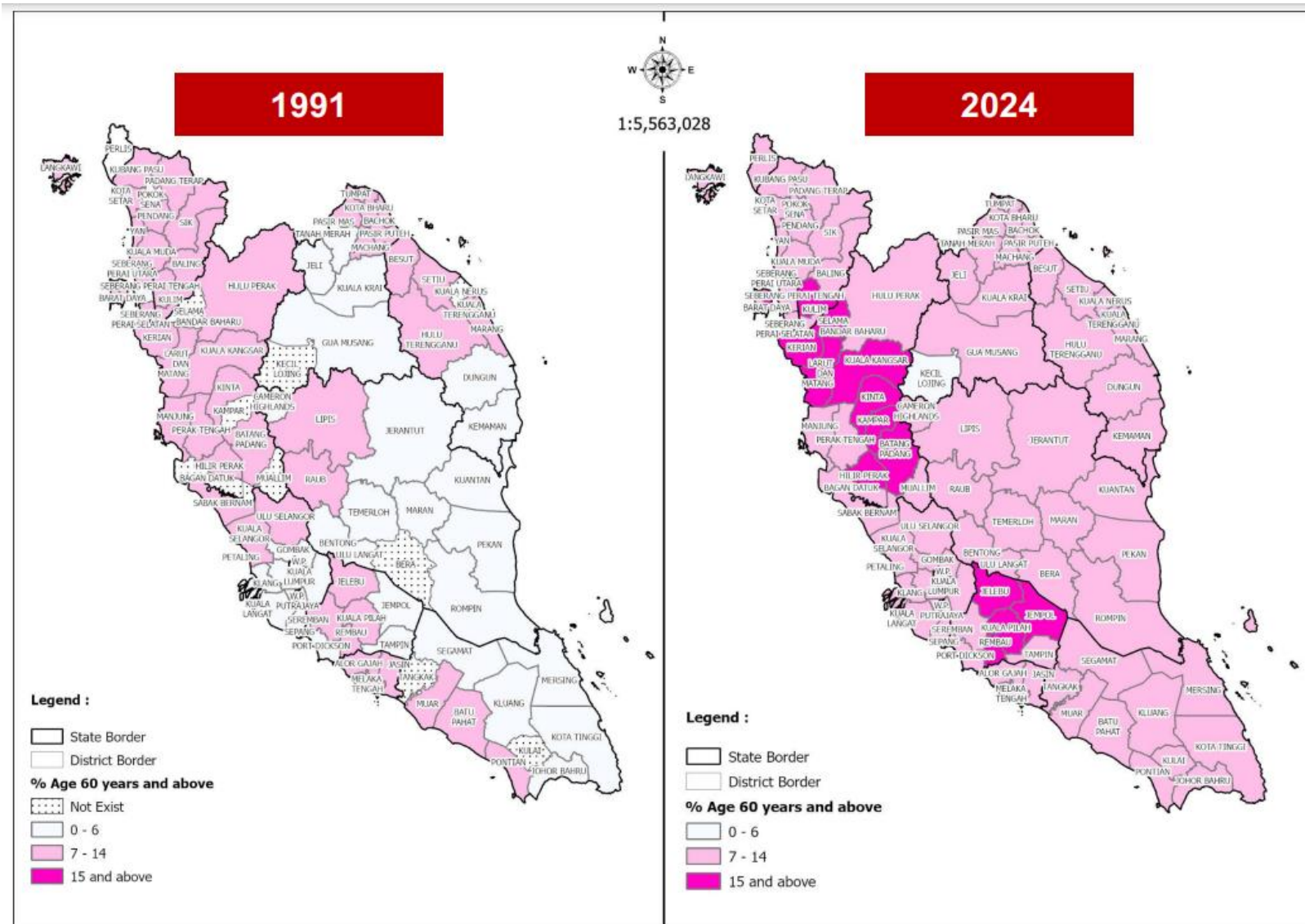


# PERAK DAN KEDAH MEREKODKAN LEBIH 9% PENDUDUK MENUA BERDASARKAN UNITED NATIONS



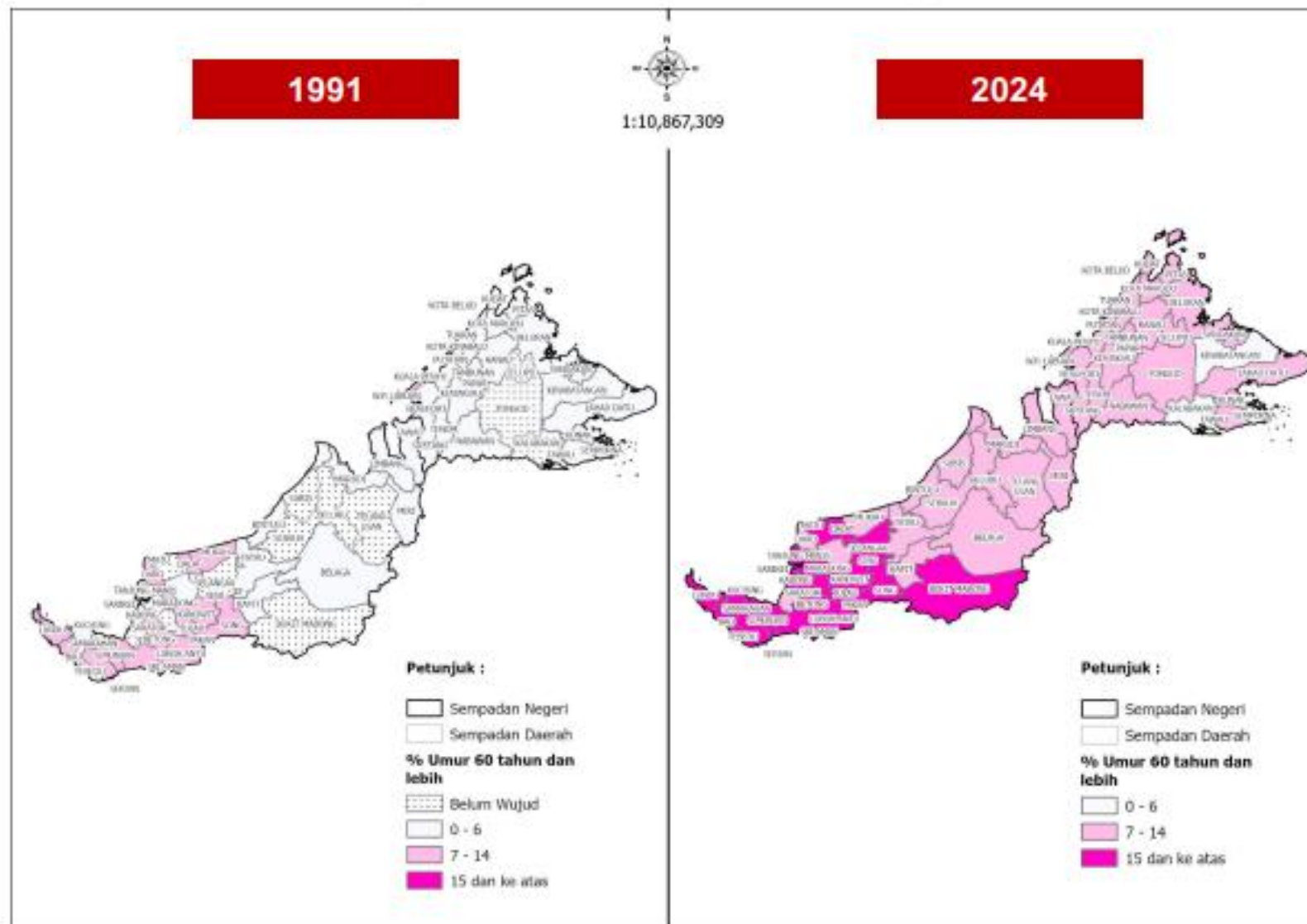


# TABURAN PERATUS PENUAAN PENDUDUK MENGIKUT DAERAH PENTADBIRAN 1991 DAN 2024 [SEMENANJUNG MALAYSIA]



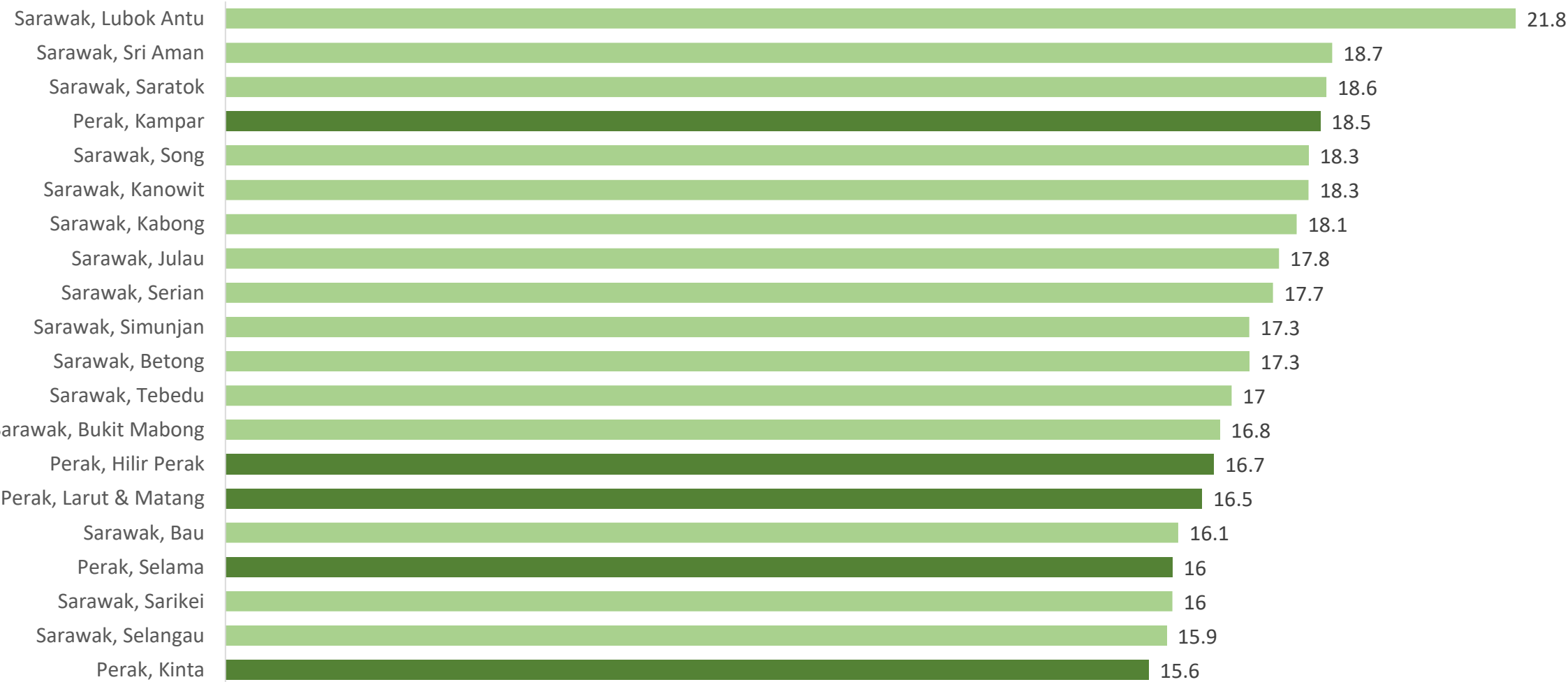


# TABURAN PERATUS PENUAAN PENDUDUK MENGIKUT DAERAH PENTADBIRAN 1991 DAN 2024 [SABAH DAN SARAWAK]



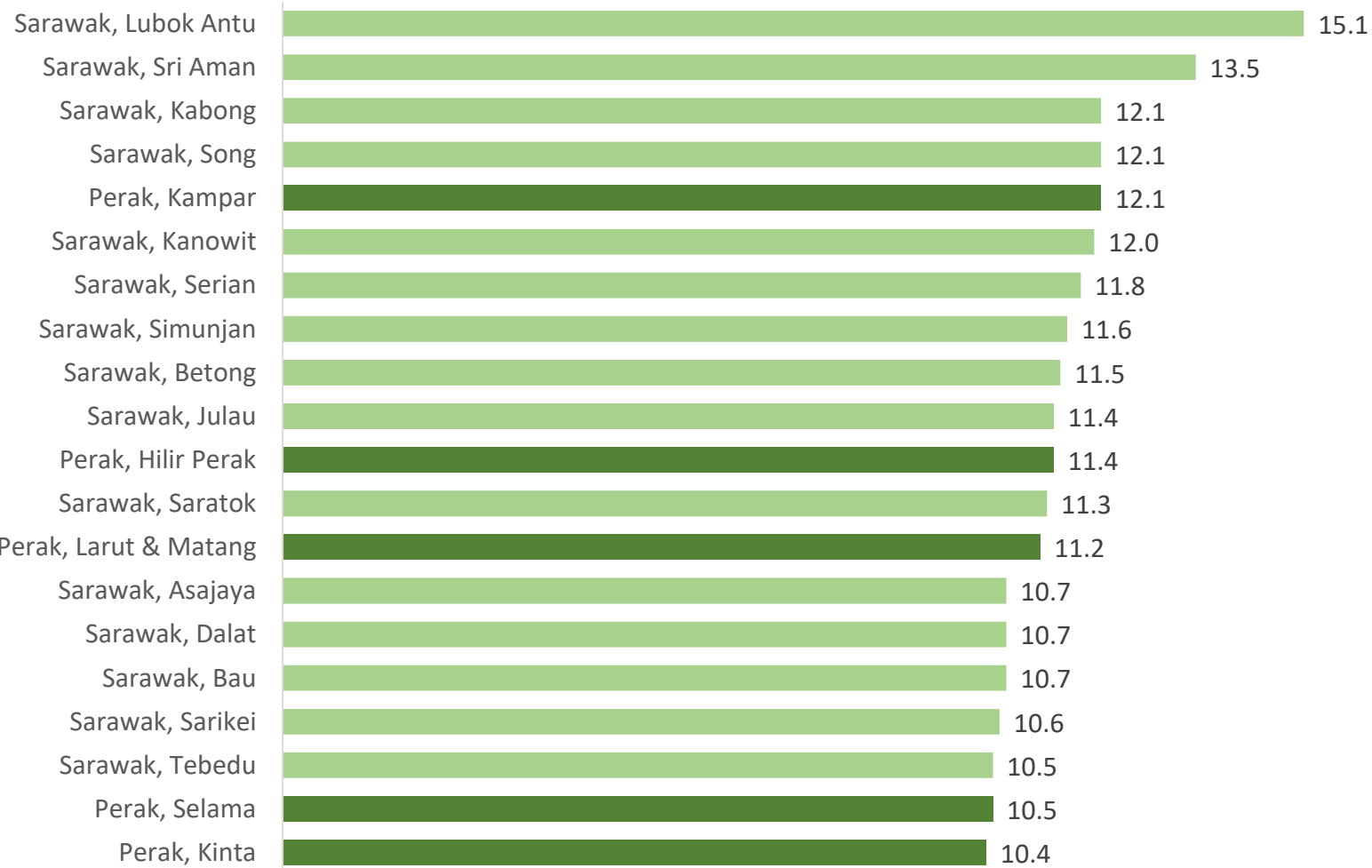


## 20 DAERAH PERATUS TERTINGGI PENDUDUK TUA (60+)





# 20 DAERAH PERATUS TERTINGGI PENDUDUK TUA (65+)



❖ 101 daerah telah menua pada 2024

❖ Sebelas daerah menua baru tahun 2024

## SELANGOR

1. Kuala Langat, Selangor
2. Kuala Selangor, Selangor
3. Sepang, Selangor

## SARAWAK

1. Beluru, Sarawak
2. Mukah, Sarawak
3. Telang Usan, Sarawak

## SABAH

1. Tenom, Sabah

## PULAU PINANG

1. Seberang Perai Tengah, Pulau Pinang

## JOHOR

1. Segamat, Johor

## KELANTAN

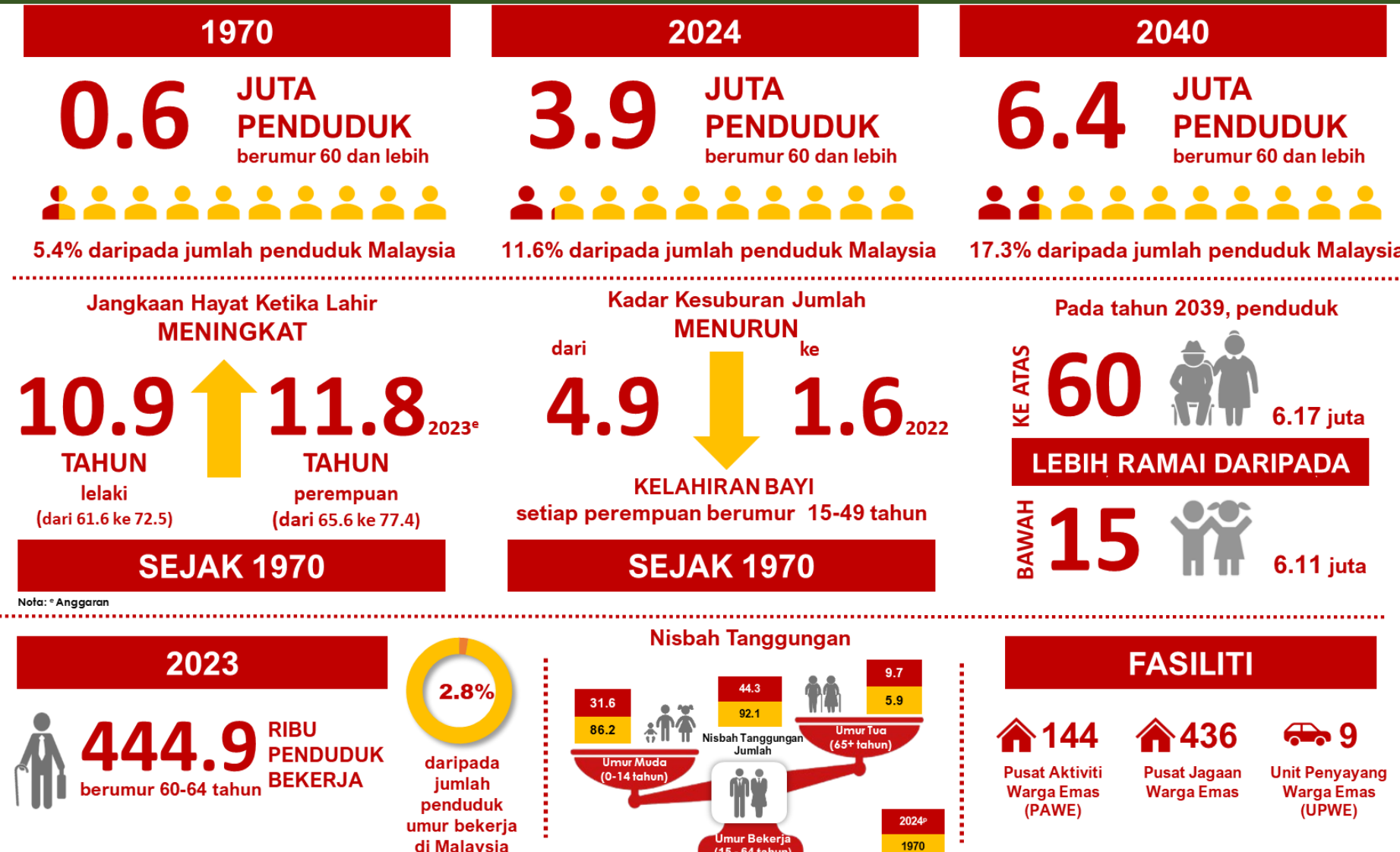
1. Tumpat, Kelantan

## PERAK

1. Muallim, Perak



# PENUAAN MALAYSIA: DULU, KINI DAN MASA HADAPAN





# SILVER TSUNAMI

Menurut Pertubuhan Bangsa-Bangsa Bersatu dalam penerbitan *"Aging in the Twenty-First Century"* (2012), penduduk yang semakin tua merujuk kepada **fenomena di mana individu yang lebih tua menjadi bahagian yang lebih besar secara berkadar daripada jumlah penduduk** disebabkan kesuburan yang menurun dan peningkatan jangka hayat.

Pertumbuhan penduduk yang lebih tua – penduduk yang berumur 65 tahun dan ke atas adalah salah satu **trend demografi** yang paling ketara di seluruh dunia.

## Punca

- Kadar kelahiran yang lebih rendah akan menyebabkan kadar kesuburan terus menurun
- Peningkatan jangka hayat



## Kesan

- Perubahan dalam struktur sosial dan peningkatan keperluan untuk penjagaan kesihatan jangka panjang
- Ketidaktentuan dalam pertumbuhan ekonomi

1



Kadar Kelahiran yang rendah

2



Peningkatan jangka hayat

3



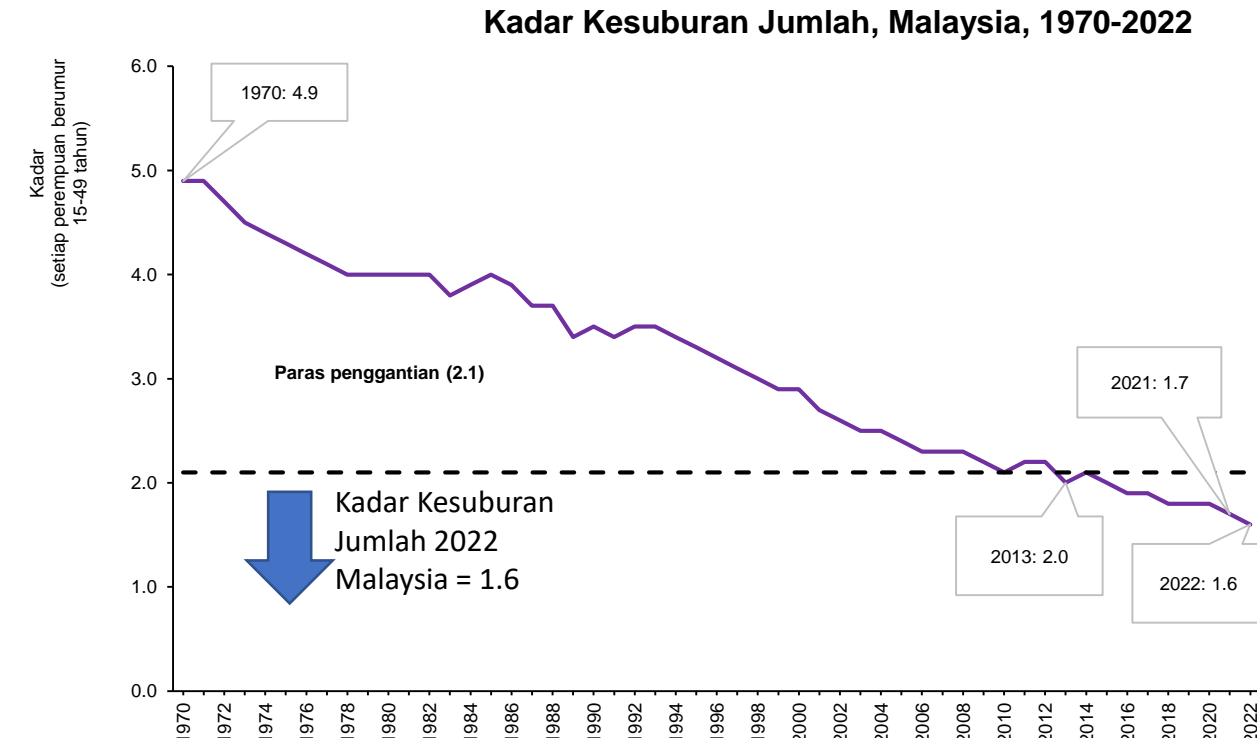
Kadar Kesuburan Jumlah (TFR)  
terus menurun



# PUNCA PENUAAN PENDUDUK

## 1. Kadar Kelahiran Rendah dan Kadar Kesuburan Jumlah (TFR) yang menurun

- **Kadar kelahiran kasar** telah **menurun** daripada 32.4 pada 1970 kepada 12.9 bagi setiap 1,000 orang pada 2022
- **TFR** merosot daripada 4.9 bayi bagi setiap wanita pada 1970 kepada 1.6 pada 2022, iaitu di **bawah paras penggantian 2.1**.
- Perkara ini dikaitkan dengan tahap pendidikan tinggi dan perkahwinan lewat. Perkahwinan lewat menyebabkan kurang bilangan anak yang dilahirkan bagi setiap keluarga.
- Dengan pendidikan dan peluang pekerjaan yang lebih baik, peratusan orang yang belum berkahwin meningkat, fenomena biasa di negara moden dan perindustrian (Naohiro Yashiro, 1998)
- Perkahwinan lewat menyebabkan purata umur ibu pada kelahiran hidup pertama meningkat daripada 26.6 tahun pada 2001 kepada 27.9 tahun pada 2022



Sumber: Perangkaan Penting, Malaysia, 2023

Kadar Kesuburan Jumlah :

Purata bilangan anak yang akan dilahirkan bagi seseorang perempuan (atau setiap 1,000 perempuan) dalam tempoh reproduktif (berumur antara 15-49)

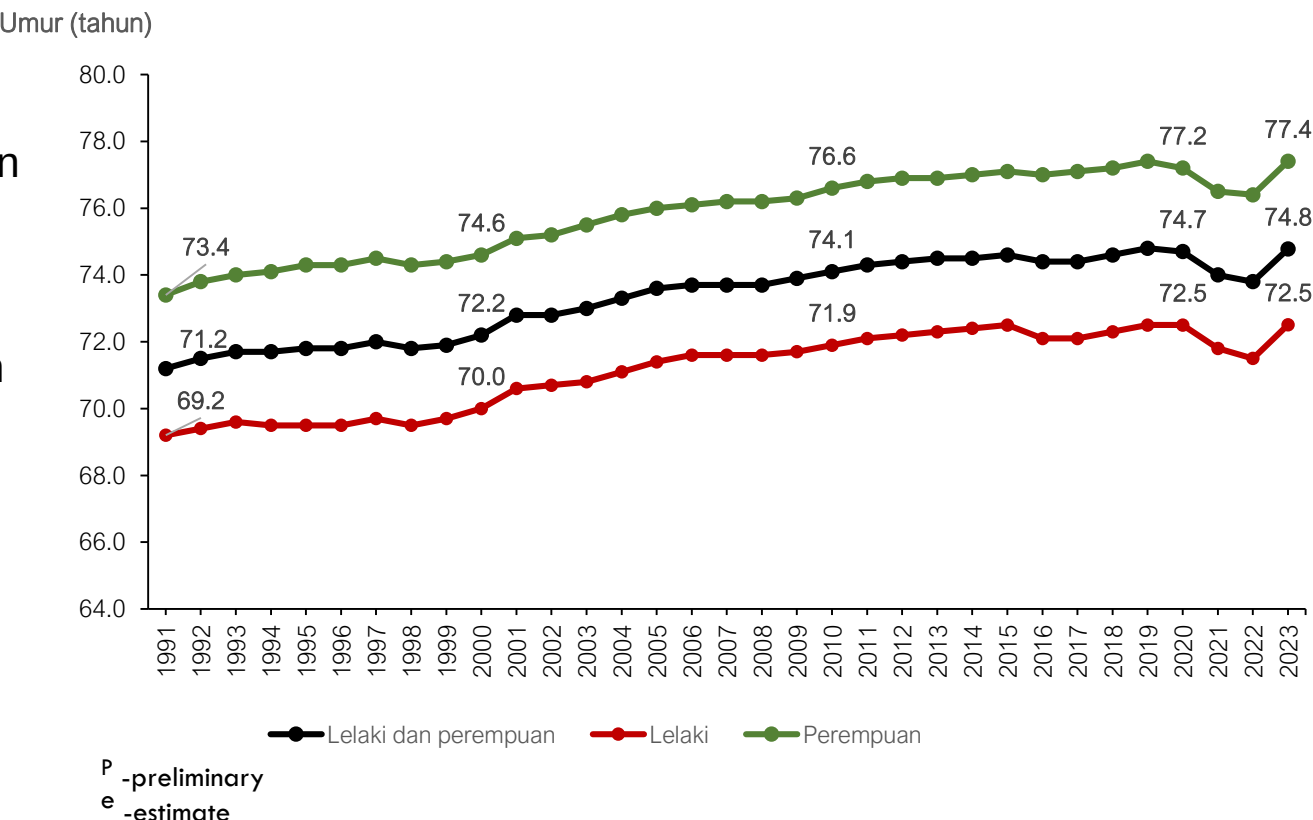


# PUNCA PENUAAN PENDUDUK

## 2. Peningkatan Jangkaan Hayat

- Jangka hayat semasa lahir telah meningkat daripada 61.6 tahun pada 1970 kepada 74.8 tahun pada 2023
- Lindsay et al. (2014) menyatakan bahawa peningkatan jangka hayat dalam tempoh 200 tahun yang lalu adalah disebabkan oleh kawalan penyakit berjangkit, makanan yang banyak dan lebih selamat, keadaan sanitari yang lebih baik, dan peningkatan sosial bukan perubatan yang lain.
- Penggunaan tembakau yang menurun (untuk lelaki sahaja) dan kematian penyakit kardio-vaskular (untuk lelaki dan wanita) adalah faktor utama yang menyumbang kepada peningkatan jangka hayat (Mensah et al., 2017).
- Di negara berpendapatan tinggi, kematian lelaki yang boleh dielakkan telah menurun sejak 1980 kerana penurunan dalam kematian kardiovaskular yang boleh dielakkan (Mathers et al. 2015)

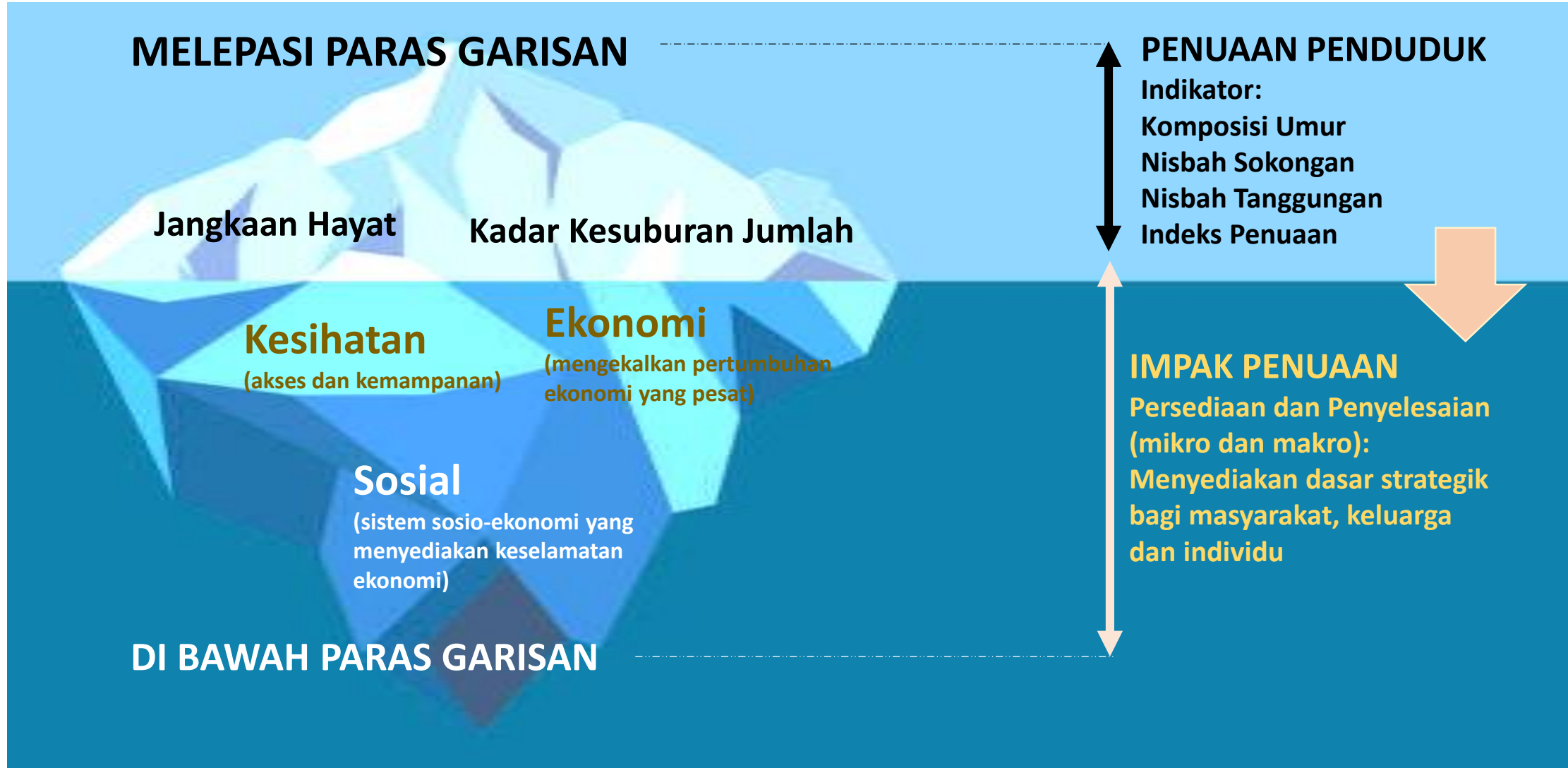
Jangkaan Hayat Malaysia 1991-2023



Sumber: Jadual Hayat Ringkas, Malaysia, 2021-2023

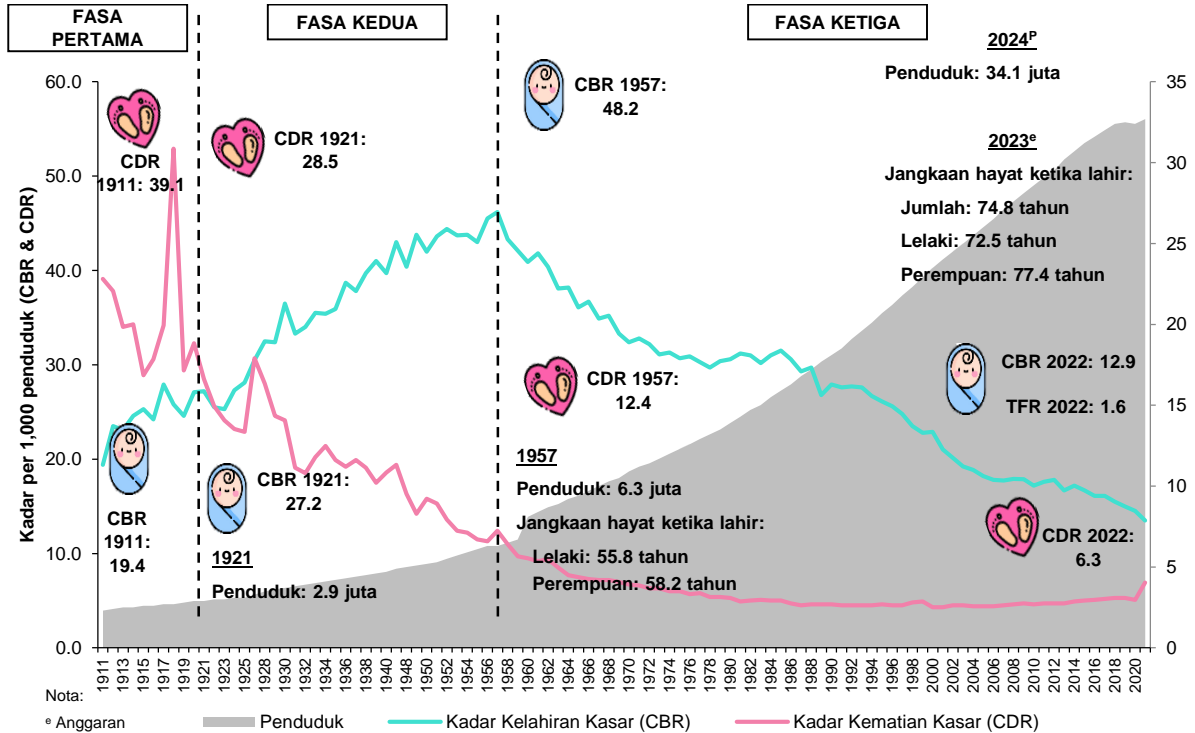


# PUNCA DAN KESAN PENUAAN PENDUDUK



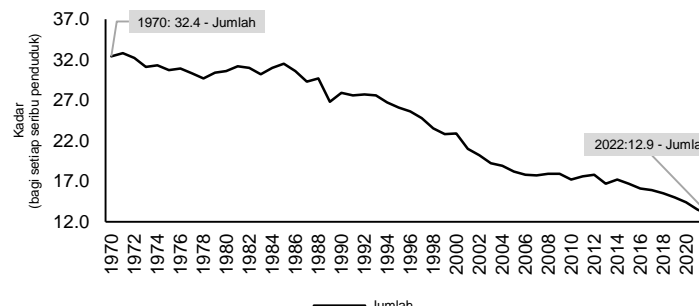


# LANDSKAP KESUBURAN MALAYSIA MENURUN

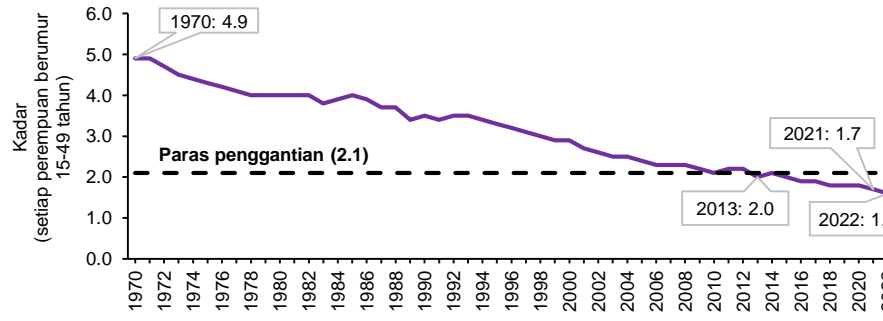


1. Scenario demografi Malaysia beralih dari tahap kelahiran (1921: 28.5) dan kematian (1921: 27.2) yang tinggi kepada tahap kelahiran (2022: 12.9) dan kematian (2022: 6.3) yang rendah.
2. Impak kepada penurunan kelahiran dan kematian akan menyebabkan peralihan struktur umur, peningkatan jangkaan hayat dan penuaan penduduk. Ini akan menyebabkan perubahan kepada struktur umur penduduk.

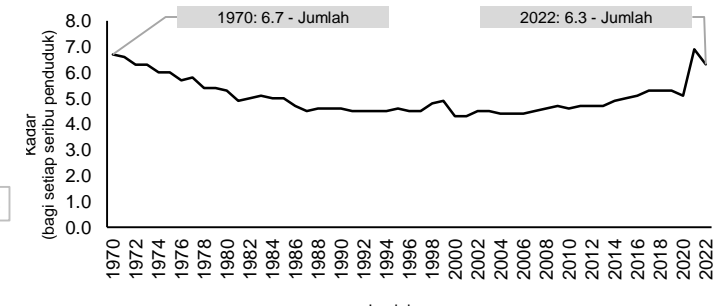
Kadar Kelahiran Kasar, Malaysia, 1970-2022



Kadar Kesuburan Jumlah, Malaysia, 1970-2022

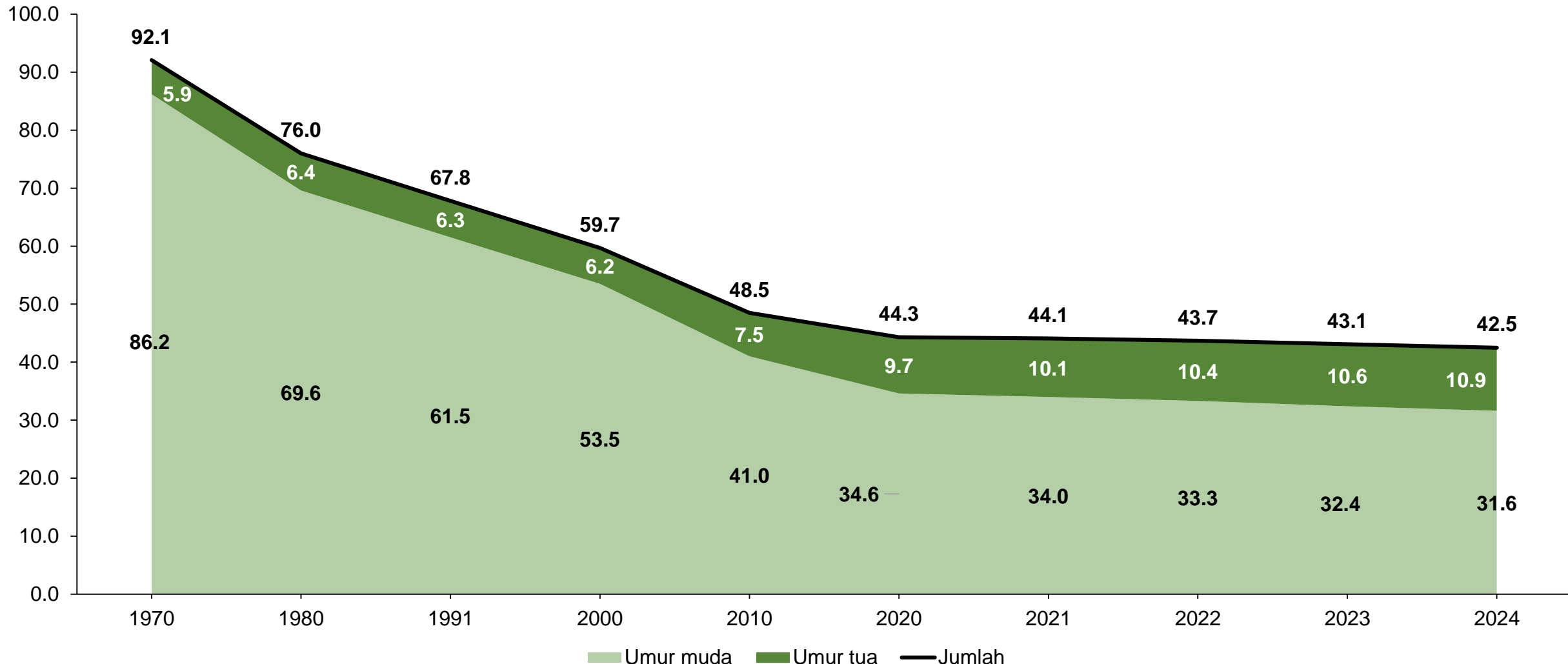


Kadar Kematian Kasar, Malaysia, 1970-2022





# NISBAH TANGGUNGAN UMUR TUA MENINGKAT



Nota:

<sup>1</sup> Anggaran Penduduk Pertengahan Tahun berasaskan Banci Penduduk dan Perumahan Malaysia 2020

<sup>2</sup> Unjuran Penduduk (Semakan Semula), 2010-2040



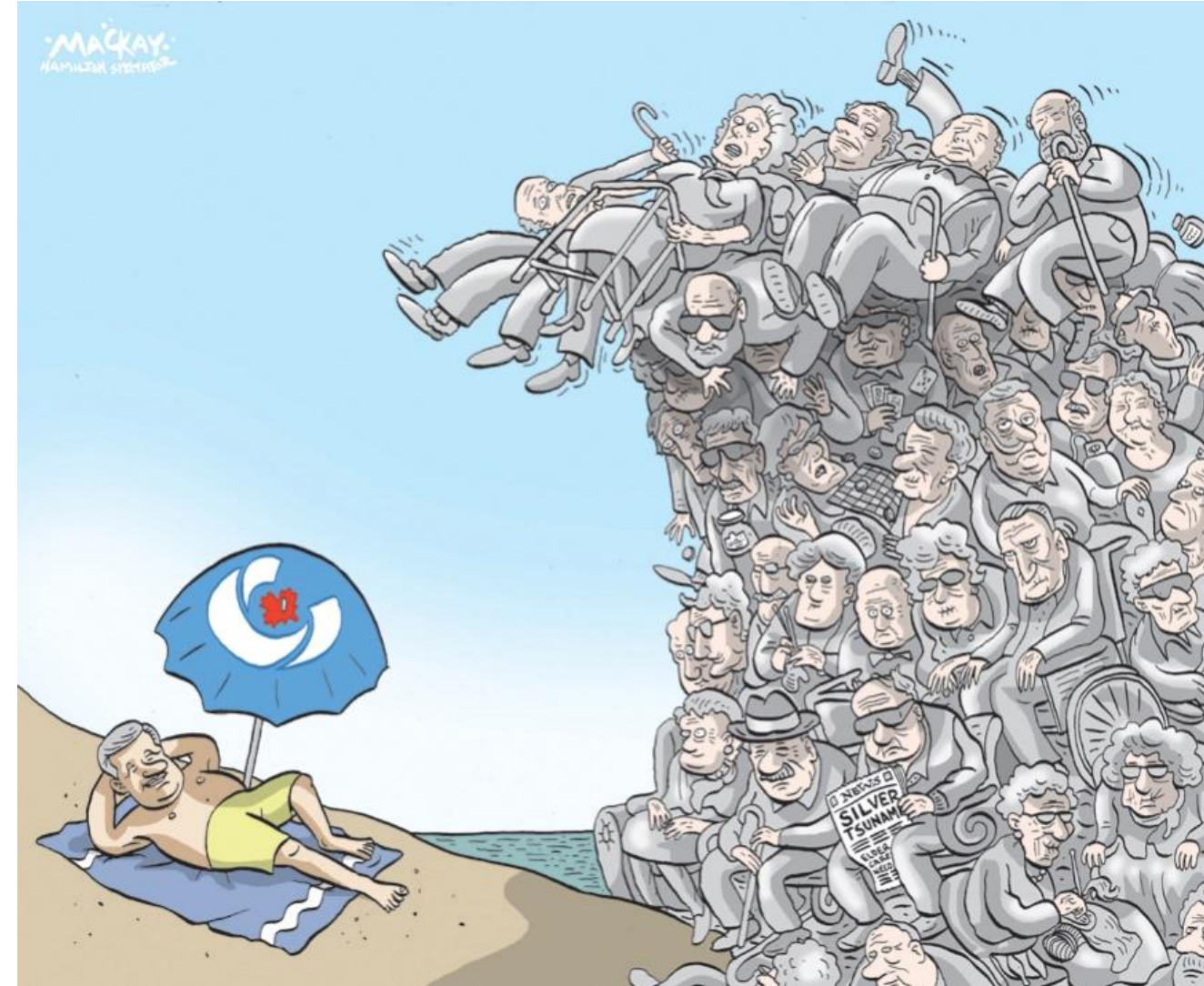
# PENINGKATAN PENDUDUK MENUA AKAN MENGAKIBATKAN...

Peningkatan penduduk menua akan mengakibatkan...

Impak terhadap penjagaan kesihatan

Impak terhadap struktur sosial

Impak terhadap ekonomi





# IMPAK TERHADAP PENJAGAAN KESIHATAN

- Peningkatan permintaan dalam jangka masa panjang bagi **penjagaan kesihatan geriatrik**
- Peningkatan **perbelanjaan kerajaan** untuk penjagaan kesihatan dan pemulihan
- **Kekurangan akses kepada penjagaan kesihatan geriatrik yang berkualiti** dan sistem sokongan di kawasan luar bandar





# IMPAK TERHADAP STRUKTUR SOSIAL

- Peningkatan nisbah tanggungan jumlah, iaitu nisbah tanggungan kumpulan umur muda (0-14 tahun) dan/atau umur tua (65 tahun dan lebih) bagi setiap 100 orang penduduk kumpulan umur bekerja (15-64 tahun)
- Nisbah tanggungan jumlah pada tahun 2024 adalah **44.3** dan diunjurkan meningkat kepada **49.5** pada tahun 2040
- **Kebergantungan kepada ahli keluarga yang lebih muda** untuk penjagaan sepanjang hayat
- Peningkatan jurang pendapatan dan kemiskinan dalam kalangan warga emas





# IMPAK TERHADAP EKONOMI

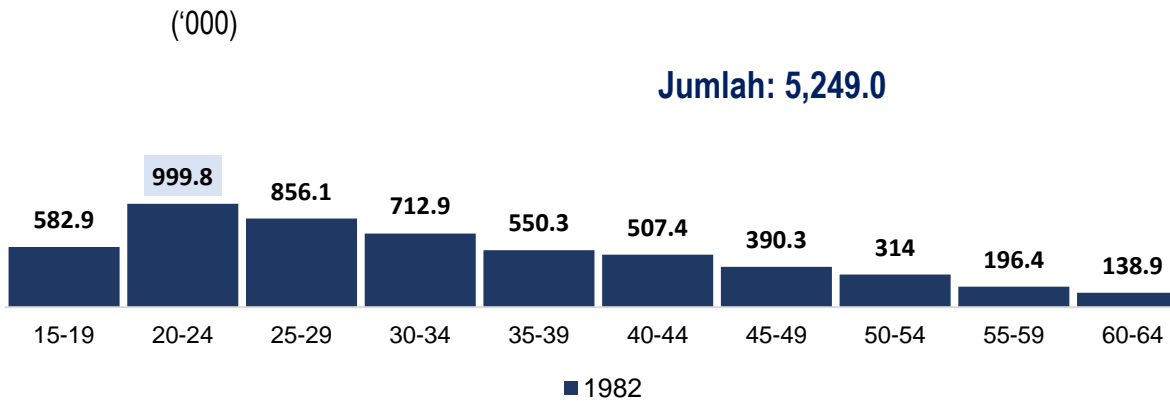
- Masalah kewangan dalam kalangan populasi warga tua
- Peningkatan perbelanjaan untuk keselamatan sosial
- Keperluan bagi simpanan wang yang lebih sebagai persediaan menghadapi jangka hayat yang lebih panjang



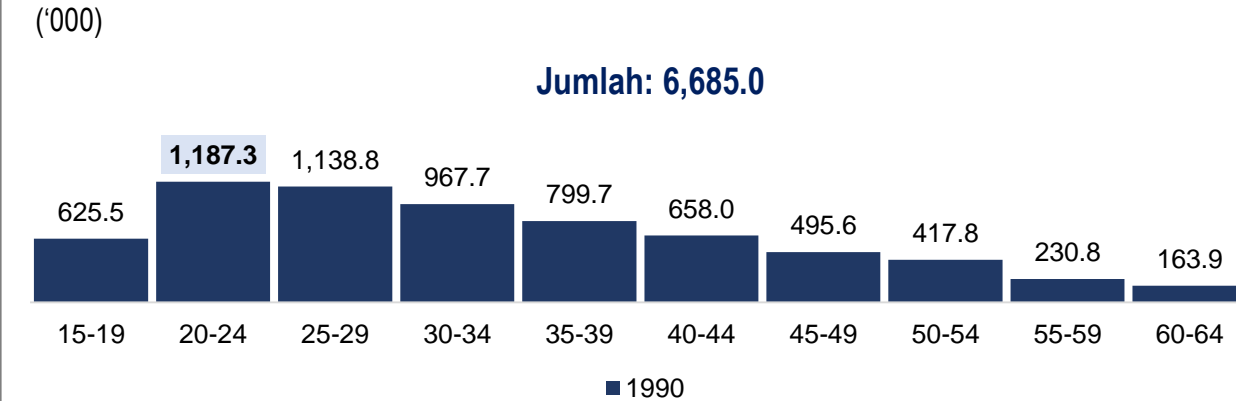


# PENDUDUK BEKERJA MENGIKUT KUMPULAN UMUR

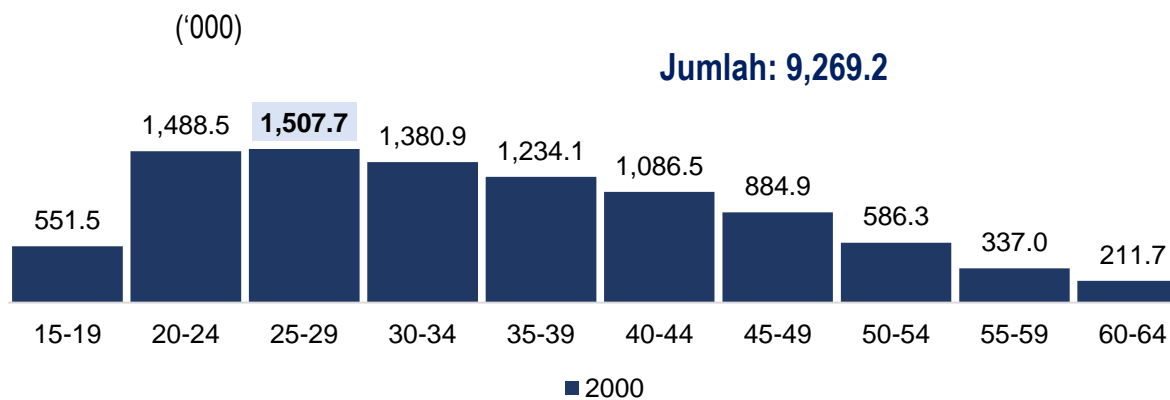
Penduduk Bekerja mengikut Kumpulan Umur, Malaysia, 1982



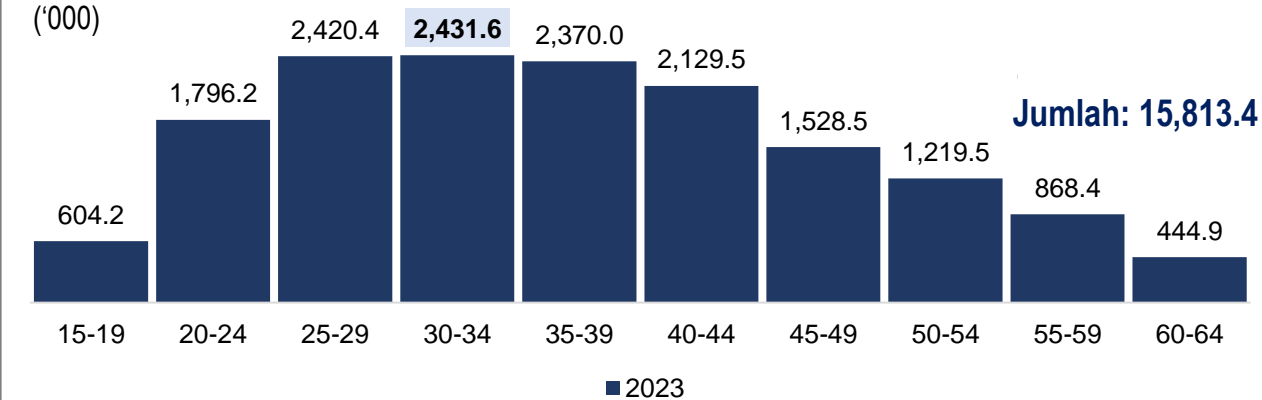
Penduduk Bekerja mengikut Kumpulan Umur, Malaysia, 1990



Penduduk Bekerja mengikut Kumpulan Umur, Malaysia, 2000



Penduduk Bekerja mengikut Kumpulan Umur, Malaysia, 2023



Sumber: Survei Tenaga Buruh, Jabatan Perangkaan, Malaysia



# PERBELANJAAN PENDAPATAN ISI RUMAH, MALAYSIA, 2022

KUMPULAN UTAMA PERBELANJAAN	Perbelanjaan penggunaan isi rumah bulanan purata (RM)					
	KUMPULAN UMUR KETUA ISI RUMAH					
	24 dan ke bawah	25-34	35-44	45-64	65 dan ke atas	JUMLAH
MAKANAN DAN MINUMAN	702.89	785.05	856.84	885.57	<b>765.09</b>	841.40
MINUMAN ALKOHOL DAN TEMBAKAU	78.96	86.73	92.21	107.18	<b>70.91</b>	94.56
PAKAIAN DAN KASUT	112.78	136.31	150.96	148.75	<b>95.13</b>	139.90
PERUMAHAN, AIR, ELEKTRIK, GAS DAN BAHAN API LAIN	911.24	1,095.75	1,264.61	1,250.06	<b>1,037.43</b>	1,193.25
HIASAN, PERKAKASAN DAN PENYELEGARAN ISI RUMAH	147.03	224.30	271.88	245.04	<b>207.21</b>	241.74
KESIHATAN	101.25	127.61	134.42	146.99	<b>157.98</b>	140.45
PENGANGKUTAN	415.25	530.38	626.22	640.30	<b>407.86</b>	584.03
MAKLUMAT DAN KOMUNIKASI	256.23	324.65	357.43	367.35	<b>223.29</b>	337.36
REKREASI, SUKAN DAN KEBUDAYAAN	93.85	119.37	169.98	176.41	<b>120.35</b>	155.92
PENDIDIKAN	54.86	39.30	87.03	83.21	<b>19.69</b>	68.12
RESTORAN DAN PERKHIDMATAN PENGINAPAN	718.62	825.89	917.46	875.62	<b>513.78</b>	831.10
INSURANS DAN PERKHIDMATAN KEWANGAN	152.58	188.67	237.14	225.06	<b>122.37</b>	207.85
PENJAGAAN DIRI, PERLINDUNGAN SOSIAL DAN PELBAGAI BARANGAN DAN PERKHIDMATAN	212.32	280.00	342.22	349.34	<b>198.93</b>	313.97
<b>JUMLAH</b>	<b>3,957.86</b>	<b>4,764.00</b>	<b>5,508.39</b>	<b>5,500.89</b>	<b>3,940.02</b>	<b>5,149.66</b>



# PERBELANJAAN PENDAPATAN ISI RUMAH, MALAYSIA, 2022

KUMPULAN UTAMA PERBELANJAAN	PERATUSAN (%)					
	KUMPULAN UMUR KETUA ISI RUMAH					
	24 dan ke bawah	25-34	35-44	45-64	65 dan ke atas	JUMLAH
MAKANAN DAN MINUMAN	18%	16%	16%	16%	19%	16%
MINUMAN ALKOHOL DAN TEMBAKAU	2%	2%	2%	2%	2%	2%
PAKAIAN DAN KASUT	3%	3%	3%	3%	2%	3%
PERUMAHAN, AIR, ELEKTRIK, GAS DAN BAHAN API LAIN	23%	23%	23%	23%	26%	23%
HIASAN, PERKAKASAN DAN PENYELEGGARAN ISI RUMAH	4%	5%	5%	4%	5%	5%
KESIHATAN	3%	3%	2%	3%	4%	3%
PENGANGKUTAN	10%	11%	11%	12%	10%	11%
MAKLUMAT DAN KOMUNIKASI	6%	7%	6%	7%	6%	7%
REKREASI, SUKAN DAN KEBUDAYAAN	2%	3%	3%	3%	3%	3%
PENDIDIKAN	1%	1%	2%	2%	0%	1%
RESTORAN DAN PERKHIDMATAN PENGINAPAN	18%	17%	17%	16%	13%	16%
INSURANS DAN PERKHIDMATAN KEWANGAN	4%	4%	4%	4%	3%	4%
PENJAGAAN DIRI, PERLINDUNGAN SOSIAL DAN PELBAGAI BARANGAN DAN PERKHIDMATAN	5%	6%	6%	6%	5%	6%
JUMLAH	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# RANTAIAN KEHADAPAN



# AMALAN TERBAIK LUAR NEGARA



## JEPUN

- Insurans penjagaan jangka panjang
- Kadar penyertaan tenaga buruh yang tinggi bagi penduduk tua
- Persekutaran dan infrastruktur mesra umur
- Meningkatkan penyertaan wanita dalam tenaga buruh dan menambahbaik *work-life balance*



## KESATUAN EROPAH

- Meningkatkan kadar penyertaan tenaga buruh penduduk tua
- Melabur dalam penyelidikan dan pendidikan untuk meningkatkan produktiviti dan ekonomi/buruh
- Menerima dan integrasi pendatang ke Eropah
- Memastikan kewangan awam yang mampan untuk menjamin keselamatan sosial, dan penjagaan jangka panjang.



World Health Organization

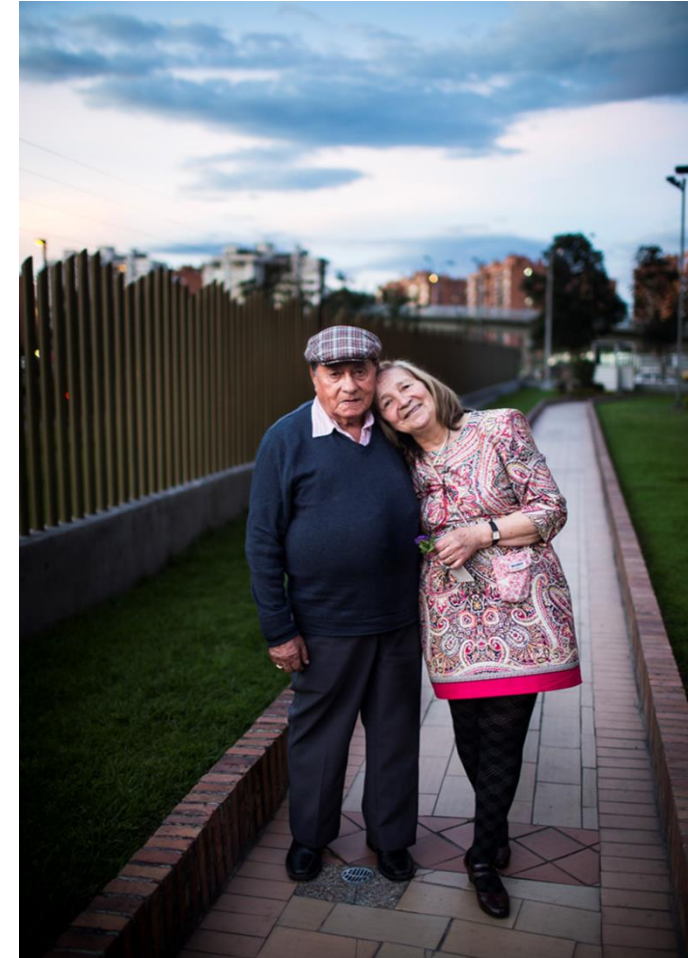
## WHO

- Membangunkan persekitaran mesra umur
- Selaraskan keperluan penjagaan kesihatan kepada penduduk yang lebih tua
- Membangunkan sistem penjagaan kesihatan jangka panjang yang mampan
- Meningkatkan pengukuran, pemantauan, penyelidikan mengenai Penuaan Sihat



# RANTAIAN KEHADAPAN

- Fokus pada membangunkan penduduk warga tua - mengekalkan keupayaan berfungsi yang juga membolehkan kesejahteraan umum.
- Keutamaan untuk memastikan penduduk tua kita menjalani kehidupan yang sihat dan memuaskan sambil mengembangkan negara kita secara mampan ke arah tahap yang lebih tinggi.
- Dasar penduduk jangka pendek dan jangka panjang ke atas warga tua - pertimbangan dinamik penduduk dari segi saiz, taburan dan lokasi.
- Program pembangunan memberi tumpuan kepada pemantauan keperluan khusus warga emas, terutamanya bagi warganegara berumur 60 tahun ke atas



*Ageing is not lost youth but a new stage of opportunity and strength – Betty Friedan*



# KEPENDUDUKAN MALAYSIA DAN NEGARA ASEAN

Tahun: 2023 1970

Indikator	MALAYSIA	BRUNEI DARUSSALAM	THAILAND	INDONESIA	CAMBODIA	LAOS PDR	VIET NAM	PHILIPPINES	MYAMMAR	SINGAPORE
Penduduk (juta)	33.4 <sup>a</sup> 10.4	0.5 0.1	71.7 36.0	281.2 115.7	17.4 6.6	7.7 2.7	100.4 41.5	114.9 37.6	54.1 27.2	5.8 2.1
Kadar pertumbuhan penduduk tahunan (%)	2.1 <sup>a</sup> 3.6	0.8 1.6	-0.04 2.7	0.8 2.7	1.3 -1.1	1.4 2.4	0.6 2.2	0.8 2.4	0.7 2.3	0.8 1.8
Nisbah jantina	111 <sup>a</sup> 102	113 124	95 102	101 99	96 100	101 98	96 97	100 102	99 100	107 108
% Penduduk muda (0-14 tahun)	22.2 <sup>a</sup> 44.9	21.0 43.6	15.1 44.8	24.9 42.6	30.1 44.4	30.6 42.2	23.6 42.9	28.6 48.4	24.5 40.7	11.8 38.7
% Penduduk bekerja (15-64 tahun)	70.1 <sup>a</sup> 52.1	72.5 53.5	70.2 52.4	68.0 54.3	63.9 52.7	64.9 54.6	67.8 51.7	66.1 49.4	68.4 55.4	75.1 58.0
% Penduduk umur tua (65+ tahun)	7.7 <sup>a</sup> 3.1	6.5 2.9	14.7 2.9	7.0 3.1	6.0 3.0	4.5 3.1	8.6 5.3	5.3 2.2	7.1 3.8	13.1 3.4
Kadar kelahiran kasar (setiap 1,000 penduduk)	32.4 <sup>b</sup> 12.9	13.6 34.3	8.2 36.7	15.9 40.2	20.8 42.0	21.3 44.3	13.8 35.2	16.0 40.1	16.7 37.4	8.2 21.5
Kadar kematian kasar (setiap 1,000 penduduk)	6.3 <sup>b</sup> 6.7	5.2 6.9	8.9 10.7	7.5 13.6	6.4 23.5	6.2 20.4	6.6 13.3	6.2 8.2	9.2 15.5	4.8 5.3
Kadar kesuburan jumlah (setiap perempuan berumur 15-49 tahun)	1.6 <sup>b</sup> 4.9	1.7 5.8	1.2 5.5	2.1 5.5	2.6 6.1	2.4 6.3	1.9 6.0	1.9 6.2	2.1 5.7	0.9 3.1
Jangkaan hayat ketika lahir (tahun)	L: 72.5 P: 77.4 L: 61.6 P: 65.6	L: 73.3 P: 77.6 L: 64.1 P: 64.7	L: 72.2 P: 80.9 L: 54.0 P: 59.1	L: 69.0 P: 73.3 L: 51.0 P: 55.6	L: 68.0 P: 73.2 L: 32.6 P: 47.4	L: 66.8 P: 71.3 L: 42.0 P: 45.6	L: 69.9 P: 79.3 L: 49.7 P: 60.8	L: 66.9 P: 72.8 L: 58.4 P: 63.5	L: 63.8 P: 70.2 L: 48.5 P: 52.5	L: 81.2 P: 86.2 L: 65.6 P: 72.1
Pembandaran (%)	75.7 28.4	99.0 30.0	52.0 20.4	58.3 18.6	24.5 8.6	28.0 10.0	41.0 15.3	54.7 30.5	34.4 15.8	100.0 100.0
Purata saiz isi rumah	3.7 <sup>a</sup> 5.5	4.6 6.0	3.8 5.1	4.0 5.4	4.5 5.8	4.7 5.9	4.1 5.6	4.3 5.3	4.8 5.8	3.3 4.3



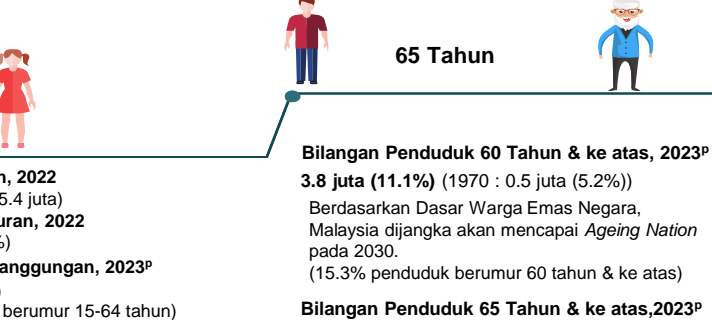
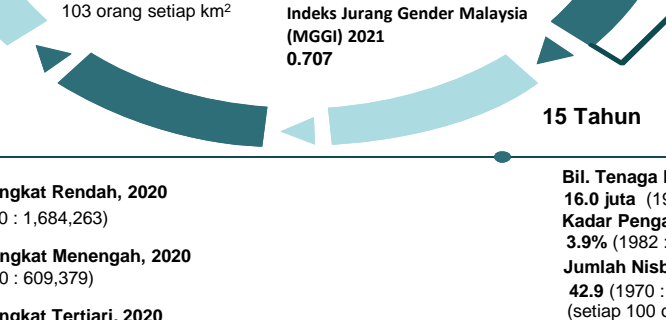
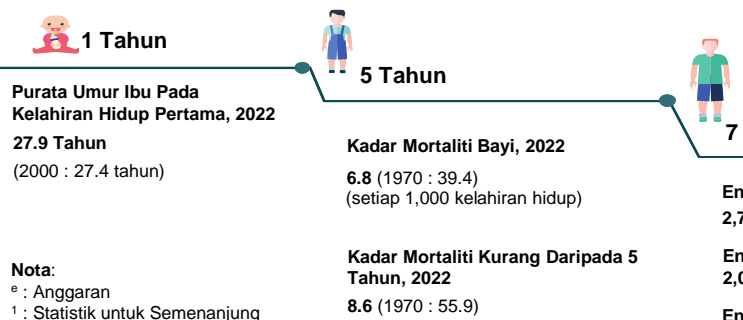
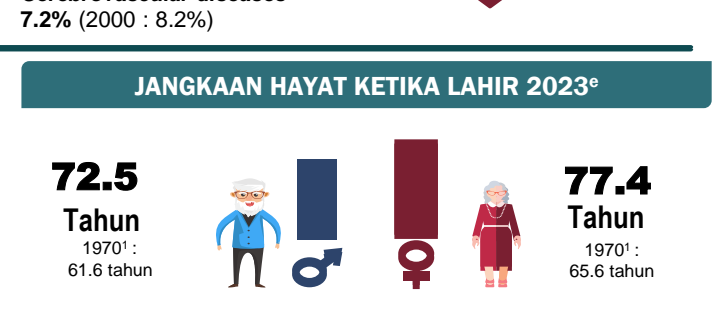
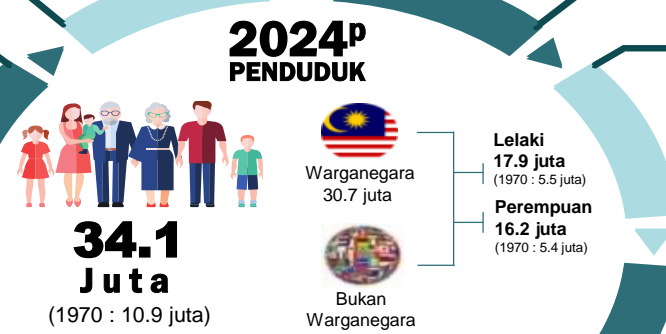
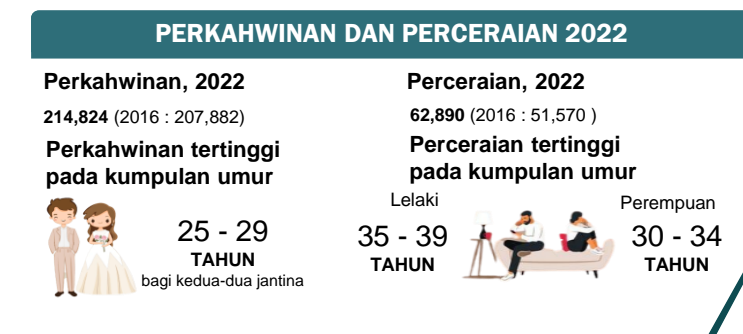
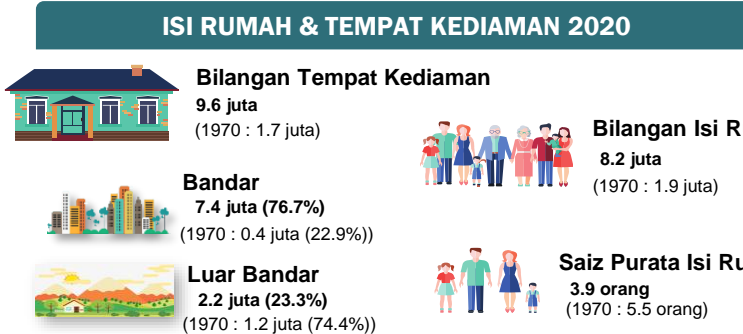
# KEPENDUDUKAN MALAYSIA DAN NEGARA TERPILIH

Tahun: 2023 1970

Indikator	MALAYSIA	UNITED KINGDOM	REPUBLIC OF KOREA	CHINA	AUSTRALIA	UNITED STATES OF AMERICA	CANADA	JAPAN	SWEDEN
Penduduk (juta)	33.4 <sup>a</sup> 10.4	68.7 55.7	51.7 32.5	1,422.6 823.3	26.5 12.6	343.5 207.8	39.3 21.4	124.4 106.7	10.6 8.0
Kadar pertumbuhan penduduk tahunan (%)	2.1 <sup>a</sup> 3.6	0.7 0.4	-0.04 2.2	-0.2 2.6	1.0 3.2	0.6 1.3	1.2 2.4	-0.5 1.2	0.6 1.0
Nisbah jantina	111 <sup>a</sup> 102	97 94	100 102	104 104	99 101	101 95	99 101	95 96	101 100
% Penduduk muda (0-14 tahun)	22.2 <sup>a</sup> 44.9	17.4 24.1	11.0 42.1	16.6 40.8	18.0 28.8	17.6 28.6	15.3 30.2	11.6 23.3	17.2 20.8
% Penduduk bekerja (15-64 tahun)	70.1 <sup>a</sup> 52.1	63.4 62.8	70.7 54.5	69.1 55.5	64.6 62.8	65.0 61.7	65.3 61.9	58.8 69.7	62.2 65.5
% Penduduk umur tua (65+ tahun)	7.7 <sup>a</sup> 3.1	19.2 13.1	18.3 3.4	14.3 3.7	17.4 8.3	17.4 9.7	19.4 7.9	29.6 7.1	20.5 13.7
Kadar kelahiran kasar (setiap 1,000 penduduk)	32.4 <sup>b</sup> 12.9	10.0 16.1	4.6 30.3	6.3 38.2	11.5 20.4	10.6 18.7	9.1 16.6	6.0 18.3	9.3 13.6
Kadar kematian kasar (setiap 1,000 penduduk)	6.3 <sup>b</sup> 6.7	9.5 11.8	6.7 8.0	8.2 11.9	7.0 8.9	8.7 9.4	7.9 7.2	12.3 7.0	8.9 9.9
Kadar kesuburan jumlah (setiap perempuan berumur 15-49 tahun)	1.6 <sup>b</sup> 4.9	1.6 2.4	0.7 4.5	1.0 6.1	1.6 2.9	1.6 2.5	1.3 2.3	1.2 2.0	1.4 1.9
Jangkaan hayat ketika lahir (tahun)	L: 72.5 L: 61.6 P: 77.4 P: 65.6	L: 79.4 L: 68.7 P: 83.2 P: 75.0	L: 81.2 L: 58.5 P: 87.2 P: 66.1	L: 75.2 L: 54.9 P: 80.9 P: 58.8	L: 82.1 L: 67.4 P: 85.7 P: 74.2	L: 76.9 L: 67.0 P: 81.8 P: 74.6	L: 80.4 L: 69.3 P: 84.8 P: 76.3	L: 81.7 L: 69.3 P: 87.7 P: 74.7	L: 81.4 L: 72.2 P: 85.1 P: 77.2
Pembandaran (%)	75.7 28.4	84.0 88.5	91.0 45.0	64.0 17.0	89.0 80.0	83.0 73.0	82.0 73.0	91.0 77.5	88.0 81.0
Purata saiz isi rumah	3.7 <sup>a</sup> 5.5	2.4 3.3	2.5 5.0	3.0 5.0	2.6 3.6	2.6 3.3	2.5 3.6	2.4 4.0	2.1 3.0



# STATISTIK DALAM KEHIDUPAN SEHARIAN



Nota:  
<sup>e</sup> : Anggaran  
<sup>1</sup> : Statistik untuk Semenanjung Malaysia  
<sup>p</sup> : Permulaan

# "Gemilang"

Di arus zaman berubah  
moden dan penuh rintangan  
tetap melangkah dan berevolusi  
dan menuju matlamat jaya

Seiring dan seirama  
bersama tekad di hati  
misi dan visi berinovasi  
Gah di mata dunia



## VIDEO "GEMILANG"

<https://bit.ly/DOSMGemilang>

### Chorus

Gemilang, perangkaan jitu  
data terpelihara  
pelbagai anugerah  
membuktikan kita juga berdaya  
Gemilang, harumkan negara  
di antarabangsa  
berpadu tenaga, berganding bahu  
dan kejayaan di rasa

Langkah strategi di yakini  
kejayaan di kecapi  
sejarah yang terukir  
menjadi inspirasi

# TERIMA KASIH



StatsMalaysia  
[www.DOSM.gov.my](http://www.DOSM.gov.my)

