

# Lansia, Perlindungan Sosial dan Bonus Demografi

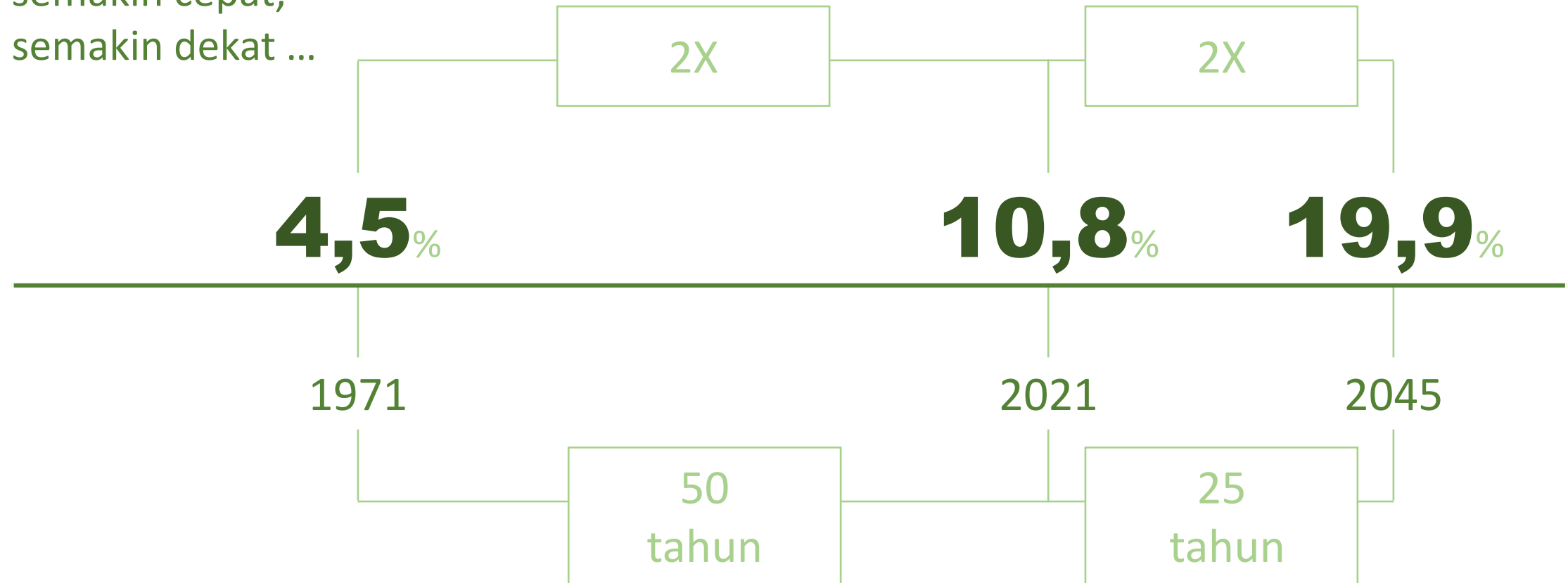
---

**KOMENTAR**

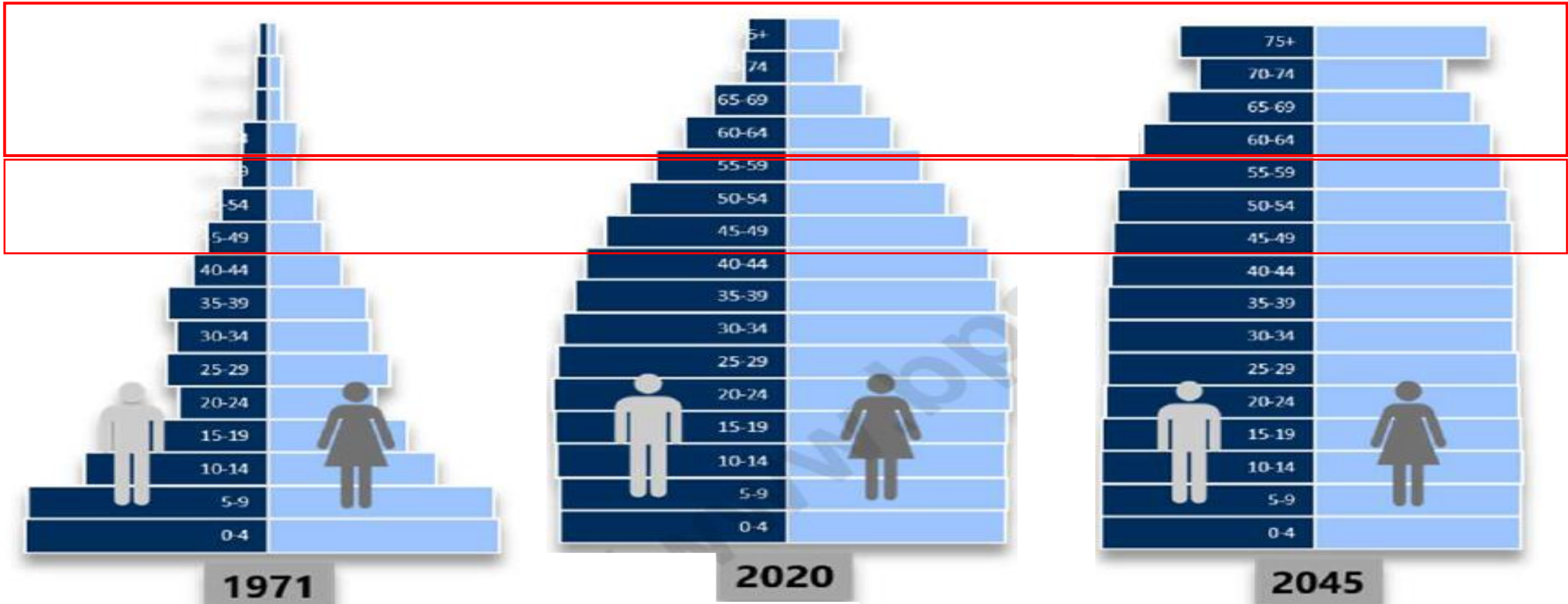
Harry Seldadyo  
Jogjakarta, 8 Agustus 2022

# Mengapa lansia?

- Penuaan demografi semakin cepat, semakin dekat ...



- Piramida yang berubah dan gelombang baru yang akan datang



- Demografi yang berubah

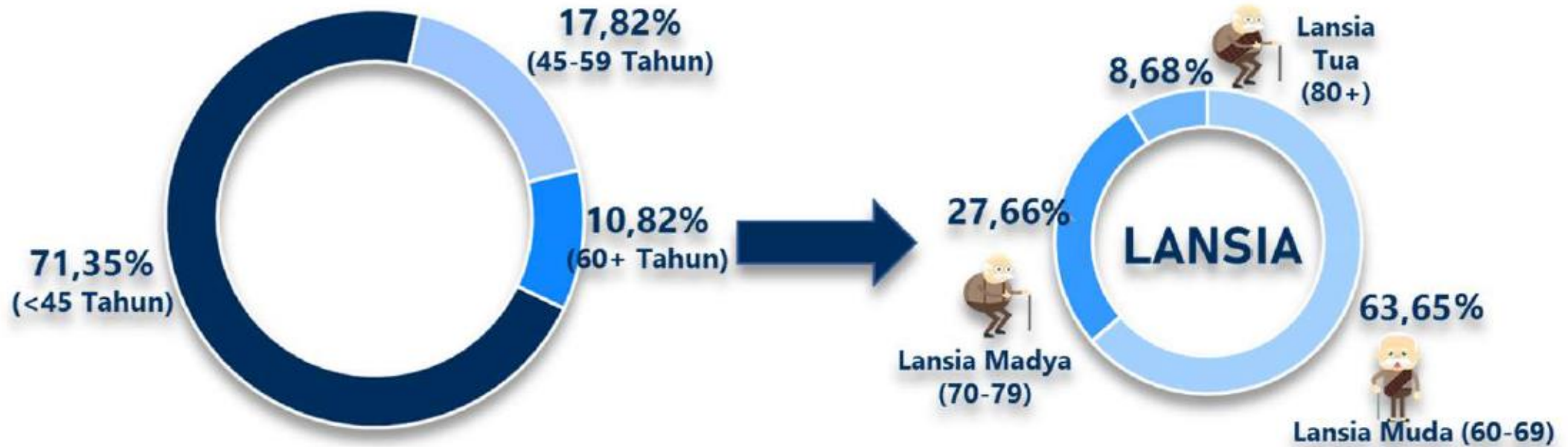
'Pre-demographic ageing'

Fertilitas ↓  
Mortalitas ↓  
Harapan Hidup ↑

'Demographic ageing'

Produktivitas Ekonomi ↓  
Morbiditas ↑  
Kualitas Kesehatan ↓

- Lansia bukan 'cohort' homogen



- Bukan 'cohort' homogen

	Bukan Lansia	Lansia		
		60-70 ♀   ♂	70-75 ♀   ♂	75+ ♀   ♂
Tidak Miskin			Pengendalian risiko	
Miskin		Peningkatan kesejahteraan Pengendalian risiko		



Tambahan:  
Lansia penyandang disabilitas

## Bonus demografi kedua

### Status bekerja

- Lansia bekerja
  - $\pm 50\%$
  - Pertanian 53%
  - Jasa >33%
  - Pertanian:
    - SD: 62%
  - Jasa
    - PT: 64%

### Isu: Positif bagi bonus demografi kedua

- Bekerja
  - Motivasi aktualisasi diri
  - Kesesuaian fisik dan skillset

### Isu: Positif bagi bonus demografi kedua?

- Terpaksa bekerja
  - Non-labor income?
- Kapasitas fisik dan skillset?

## Bekerja, tapi ...

Sektor Informal 'Precarious Works'

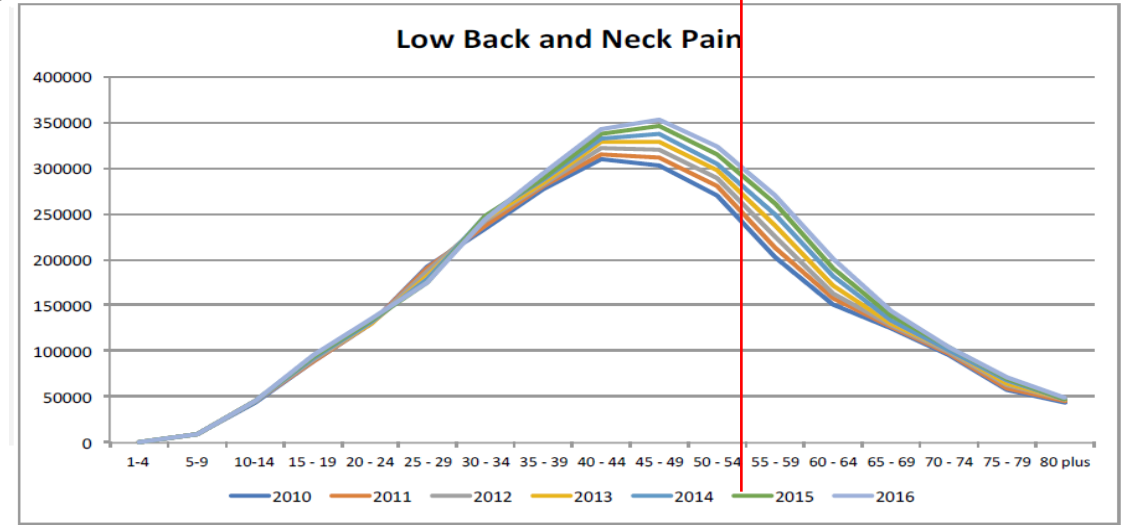
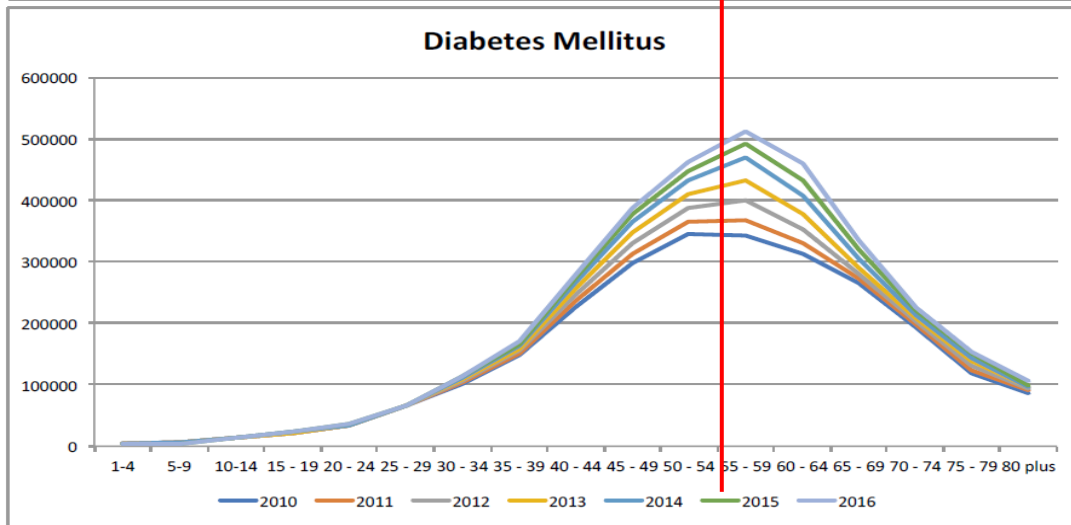
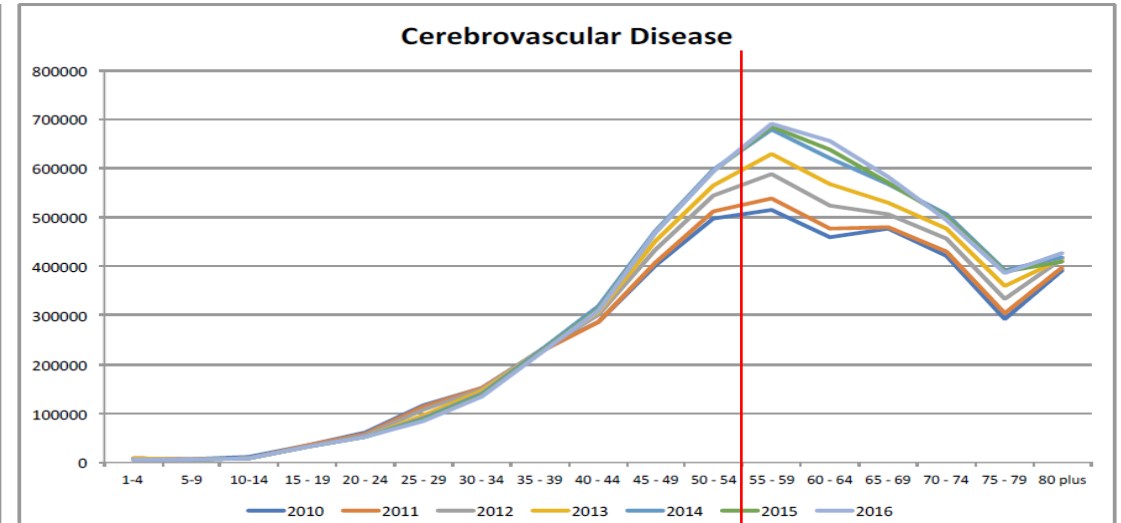
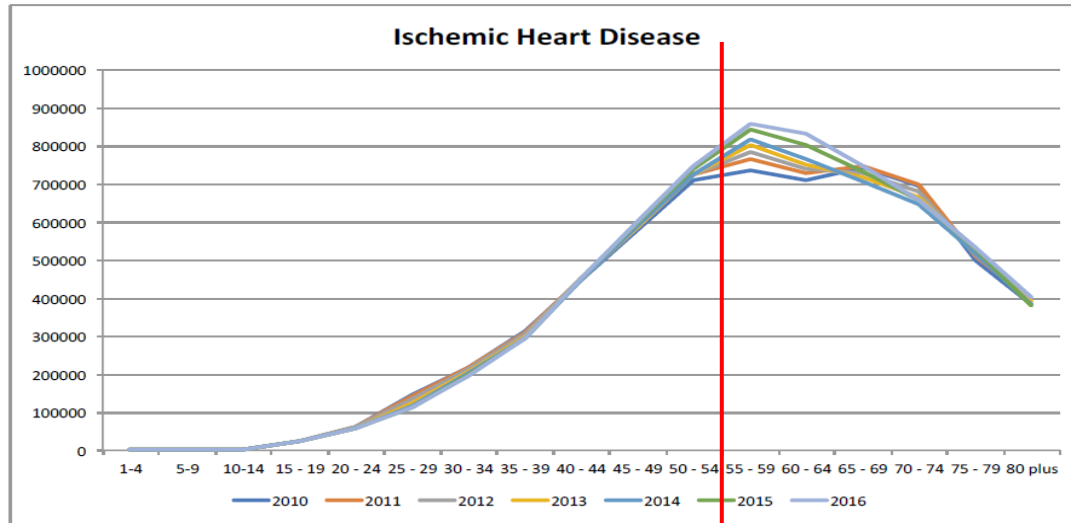
**86,02%** **10,45%**

Kerentanan



# Morbiditas memburuk menjelang usia pensiun (Bappenas, 2019)

Riset dan kebijakan  
Kesehatan pra-lansia





# Kebutuhan Penelitian dan Kebijakan

Penelitian | Kebijakan

**'Human Capability'**  
Individual | Social | Institutional

Google Scholar (9/8/22):

'Lansia Indonesia': 76.200 hasil telusur

GS 2022 (9/8/22):

'Lansia': 17.100 hasil telusur

'Kebijakan Lansia Indonesia': 19.300

hasil telusur

## Penutup

### Lansia

- Dinamika saat ini

- Gelombang baru yang akan datang

- Relasi riset dan kebijakan

Bonus Demografi  
Kedua

```
graph TD; A["• Dinamika saat ini"] --- B["• Gelombang baru yang akan datang"]; B --- C["• Relasi riset dan kebijakan"]; A --- D["Bonus Demografi Kedua"]; B --- D; C --- D;
```