

# KONSEP KEPENDUDUKAN DAN DEMOGRAFI



Apa (Ontologis)



Bagaimana  
(Epistemologis)



STUDI  
KEPENDUDUKAN



Kegunaan  
(Aksiologis)

**DEMOGRAFI**

Bhs Yunani

Demos  
=  
penduduk

Graphein  
=  
menulis

berarti tulisan-  
tulisan atau  
karangan -  
karangan atau  
catatan - catatan  
tentang  
penduduk suatu  
negara atau  
suatu daerah

# Pendapat para ahli

## ❖ G.W Barclay (1970)

- \* Gambaran secara numerik /statistik tentang penduduk. Penduduk/population adalah satu kesatuan dari manusia yang diwakili oleh suatu nilai statistik tertentu. Oleh karena itu demografi berhubungan dengan tingkah laku penduduk secara keseluruhan/ bukan perorangan.

## ❖ Phillip M. Hauser dan Otis Dudley Duncan (1959)

- \* Berpendapat bahwa demografi merupakan ilmu yang mempelajari jumlah, persebaran teritorial, komposisi penduduk, serta perubahannya dan sebab-sebab perubahan tersebut, dimana sebab-sebab perubahan tersebut yang biasanya timbul karena natalitas/fertilitas, mortalitas, gerak teritorial (migrasi) dan mobilitas sosial (perubahan status).

## ❖ United Nation (1958) dan International Union for the Scientific Study of Population/IUSSP (1982)

- \* Demografi adalah studi ilmiah masalah penduduk yang berkaitan dengan jumlah, struktur, serta pertumbuhannya. Masalah demografi lebih ditekankan pada studi kuantitatif dari berbagai faktor yang mempengaruhi pertumbuhan penduduk yaitu fertilitas, mortalitas, dan migrasi.

# Demografi

- FERTALITAS
- MORTALITAS
- MIGRASI

- JUMLAH
- PENYEBARAN
- KOMPOSISI

Mempelajari

Proses penduduk

Struktur penduduk

di suatu wilayah

KEPENDUDUKAN DAN  
DEMOGRAFI (PERBADAAN)

*Demografi/Pure Demography -  
- demografi formal*

*Social demography/population  
studies/ ilmu kependudukan*

HASILKAN TEKNIK UNTUK  
MENGHITUNG DATA ATAU  
INDIKATOR KEPENDUDUKAN,  
ANALISIS STATISTIK JUMLAH  
DAN DISTRIBUSINYA

HUBUNGAN ANTARA FAKTOR  
- FAKTOR PERUBAHAN  
PENDUDUK, DAN  
MENJELASKAN SEBAB AKIBAT  
PERUBAHAN DARI VARIABEL  
DEMOGRAFI

- \* Dengan demikian, demografi murni atau disebut juga demografi formal, menghasilkan teknik-teknik untuk menghitung data kependudukan.
- \* *Formal demography* hanya berhubungan dengan pertanyaan tentang: apa, berapa, kapan, dan dimana angka-angka atau kondisi tersebut terjadi.
- \* Adapun *social demography* dinamakan studi kependudukan, akan dapat menjawab mengapa angka-angka tersebut terjadi. Ilmu kependudukan ini merupakan penghubung antara penduduk dengan sistem sosial.

# Ruang lingkup

## DEMOGRAFI FORMAL

- menekankan pada perubahan dan variasi penduduk dengan menggunakan teknik demografi tertentu.
- variabel yang dianalisis baik dependen dan independen variabelnya: variabel demografis

## STUDI KEPENDUDUKAN

- komponen/variabel penduduk, juga tentang hubungan antara perubahan penduduk dengan variabel lain seperti perubahan kondisi sosial, ekonomi, politik, budaya, psikologi, dan geografi
- variabel independen dan dependennya berbeda
- variabel independennya: variabel non demografis, dan variabel dependennya: variabel demografis
- variabel independennya: variabel demografis, dan variabel dependennya: variabel non demografis

# Tujuan studi kependudukan

## THOMLISEN

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Memperoleh informasi dasar struktur dan proses penduduk</li><li>• Menerangkan sebab – sebab perubahannya</li><li>• Menganalisa segala konsekuensi akibat perubahan</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Memperoleh informasi dasar kependudukan seperti distribusi, karakter dan perubahannya</li><li>• Menerangkan sebab – sebab perubahannya</li><li>• Menganalisa segala kemungkinan yang terjadi di masa depan sebagai hasil perubahannya</li></ul> |
|--|---|

# KEGUNAAN

- \* Sangat penting bagi lembaga – lembaga pemerintah, dan swasta baik di tingkat pusat maupun daerah.
- \* Perencanaan pembangunan erat kaitannya dengan Ilmu Kependudukan seperti perencanaan di bidang pendidikan: kebutuhan guru, kebutuhan sarana dan pra sarana sekolah.
- \* Perencanaan di bidang fasilitas kesehatan, dibutuhkan data tentang kondisi mortalitas di daerah yang bersangkutan, misalnya angka kematian di wilayah tersebut, seperti angka kematian bayi, angka kematian anak, angka kematian kasar dan sebagainya.

# Penutup

- \* Studi Ilmu Kependudukan dalam arti sempit adalah Analisis Kependudukan/Analisis Demografi, dan dalam arti luas adalah Studi Kependudukan/Ilmu Kependudukan.
- \* Dalam Analisis Kependudukan/Analisis Demografi/Demografi Formal dalam kajiannya baik sebagai variabel independen dan variabel dependen keduanya adalah variabel demografis.
- \* Studi Kependudukan, komponennya hubungan antara perubahan penduduk dengan variabel lain (sosial, ekonomi, politik, biologi dan sebagainya).
- \* Pendek kata, studi kependudukan bersifat inter disiplin.