

Analisis potensi relatif perekonomian wilayah

Analisis Potensi Relatif Perekonomian Wilayah

- Antara lain:
- KEUNGGULAN KOMPARATIF
- LOCATION QUOTIENT
- ANALISIS SHIFT AND SHARE

KEUNGGULAN KOMPARATIF

- David Ricardo (1917) → perdagangan antar dua negara, → perdagangan internasional, → EKONOMI REGIONAL
- Masing-masing mengkonsentrasikan untuk menghasilkan/ mengekspor barang yang mempunyai keunggulan komparatif, kedua negara akan untung.
- Keunggulan komparatif (*comparative advantage*): suatu kegiatan ekonomi yang secara perbandingan lebih memberikan keuntungan bagi wilayah tersebut utk dikembangkan.

Contoh (1)

KOMODITAS	HARGA DI NAD	HARGA DI SUMUT
PADI (1 Kwintal)	RP. 550.000	RP.700.000
JAGUNG (1 Kwintal)	RP. 400.000	RP.600.00

Untuk :

Padi, petani NAD akan memperoleh:

$550.000/700.000 \times 100\% = 78.6\%$ dari petani SUMUT

Jagung, petani NAD akan memperoleh:

$400.000/600.000 \times 100\% = 66.7\%$ dari petani SUMUT

Contoh (2)

- NAD akan lebih menguntungkan bila mengembangkan padi (78.6%)
- SUMUT sebaiknya berkonsentrasi pada jagung.
- Bila SUMUT berkonsentrasi pada padi, harga padi SUMUT akan turun dan harga jagung naik?? → kedua wilayah rugi.

Competitive advantage (keunggulan kompetitif)

- Menganalisis kemampuan suatu wilayah untuk memasarkan produknya di luar wilayah/luar negeri.
- Secara sederhana, utk produk yang memiliki *competitive advantage* adalah produk yang laku di pasar global. (*jadi perbandingannya bukan dengan satu negara tetapi seluruh negara pesaing*)

Location Quotient

- Perbandingan tentang besarnya peranan suatu industri di suatu wilayah terhadap besarnya peranan sektor industri tsb secara nasional

Location quotient (LQ)

rumus

$$LQ = \frac{xi / PDRB}{Xi / PNB}$$

keterangan

- xi = NT sektor i di suatu wilayah
- PDRB = produk domestik regional bruto
- Xi = NT sektor i secara nasional
- PNB = produk nasional bruto

Location quotient (LQ)

- $LQ > 1 \rightarrow$ peran sektor tsb menonjol (besar) pd peranan sektor secara nasional \rightarrow keunggulan komparatif
- $LQ < 1 \rightarrow$ peran kecil