ANALISIS LOKASI DAN POLA KERUANGAN

BUKU REFERENSI

DAN

PERATURAN PERKULIAHAN

DAFTAR REFERENSI

Bintarto, R & S Hadisumarno. 1991. *Metode Analisa Geografi*. Cetakan ke 4. Jakarta: LP3ES.

Healey, M.J. & B.W. Ibery. 1996. Location and change. London: Oxford University Press.

Llyod, PE & P. Dickens. 1977. Location in space. A theoretical approach to economic geography. Second edition. London: Harper & Row.

Marsudi, Djojodiputro.1992. *Teori Lokasi*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi. Jakarta: Universitas Indonesia. Jakarta.

Unwin, D. 1981. Introductory to Spatial Analysis. London: Methuen.

Penilaian

- Kuis dan PR: 10%
- TUGAS INDIVIDU 20%
- UTS: 30%
- UAS: 40%

MATERI (1)

- Pendahuluan
- Teori Lokasi
 - Von Thunen
 - Christaller
 - Teori lokasi biaya minimum Weber
- Pendekatan spasial dan perencanaan
 - Dasar pewilayahan
 - Penetapan orde perkotaan

MATERI (2)

- Analisis Keruangan
 - Jenis data
 - Teori difusi
 - Tipe difusi
- Pola-pola keruangan
- Jarak dan Interaksi dalam Ruang
- Konsep Teori Gravitasi dalam Analisis Lokasi
- Interaksi dalam ruang
 - Model Gravitasi Hansen
 - Jaringan dan konektivitas
 - Indeks Aksesibilitas
- Aplikasi Model Gravitasi dalam Perencanaan Wilayah dan Kota

PENDAHULUAN (1)

- Landasan lokasi→ ruang
- Ruang: permukaan bumi di atas dan di bawah permukaan.
- Lokasi: menunjukkan posisi pada ruang tersebut
- Teori lokasi:
 - analisis tentang dampak/ keterkaitan antara kegiatan di suatu lokasi dengan berbagai kegiatan lain pada lokasi lain
 - Kedekatan dan kejauhan serta apa dampaknya

PENDAHULUAN (2)

- Teori Lokasi:
 - Ilmu yang menyelidiki tata ruang (spatial order) kegiatan ekonomi
 - Ilmu yang menyelidiki alokasi geografis dari sumber-sumber yang potensial, serta hubungannya dengan atau pengaruhnya terhadap <u>keberadaan</u> macam usaha/ kegiatan lain baik ekonomi maupun sosial

PENDAHULUAN (3)

- Jarak menciptakan gangguan untuk berhubungan/ berpergian
- Gangguan :
 - Biaya & waktu (tenaga)
 - Informasi