

Judul : Menghitung Biaya Konsimsi dan produksi

2. Mata Pelajaran : IPS/ Ekonomi

3. Kelas/Semester : X /1

4. Petunjuk Belajar:

- a. Baca secara cermat sebelum anda mengerjakan tugas
- b. Pelajari materi tentang Peran Pelaku Ekonomi
- c. Kerjakan sesuai dengan langkah-langkah sesuai petunjuk Guru
- d. Kerjakan dengan cara diskusi kelompok
- e. Konsultasikan dengan guru bila mengalami kesulitan mengerjakan tugas

5. Tujuan yang akan dicapai:

- Peserta didik adapt menghitung biaya produksi dan biaya konsumsi
- Peserta dapat menganalisis hasil perhitungan dari biaya produksi dan konsumsi

LEMBAR PESERTA DIDIK

Nama Anggota :

Kelas :

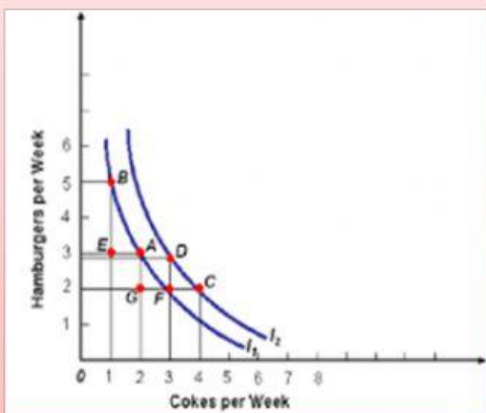
Amati tabel total utility dan marginal utility

Konsumsi nasi goreng	Total Utility	Marginal Utility
Piring pertama	95	95
Piring kedua	160	65
Piring ketiga	195	35
Piring keempat	195	0
Piring kelima	175	-25
Piring ke enam	130	-45

- Dari table diatas buatlah kurva total utility dan kurva marginal utility\
- Pada piring keberapakah seorang konsumen merasa jenuh untuk memakan nasi goreng
- Apa yang dapat anda simpulkan dari table dan kurva diatas ?

Ayo Kerjakan

Amati Kurva Indiferensi



- Setelah mengamati analisislah ciri ciri kurva tersebut dan
- Buatlah kesimpulan dari hasil analismu.

Ayo Kerjakan



Pada teori ekonomi, sifat fungsi produksi diasumsikan dengan hukum hasil tambahan yang semakin menurun. Untuk lebih memahaminya ayo kita cermati table berikut,

Input Tanah	Input Tenaga kerja	Produk Total	Produk Marginal
1	0	0	-
1	1	4	4
1	2	10	6
1	3	25	15
1	4	36	11
1	5	45	9
1	6	44	-1

- Coba anda analisis table tersebut
- Pada saat penggunaan jumlah tenaga kerja berapakah The law of diminishing terjadi ?

Ayo Kerjakan

