

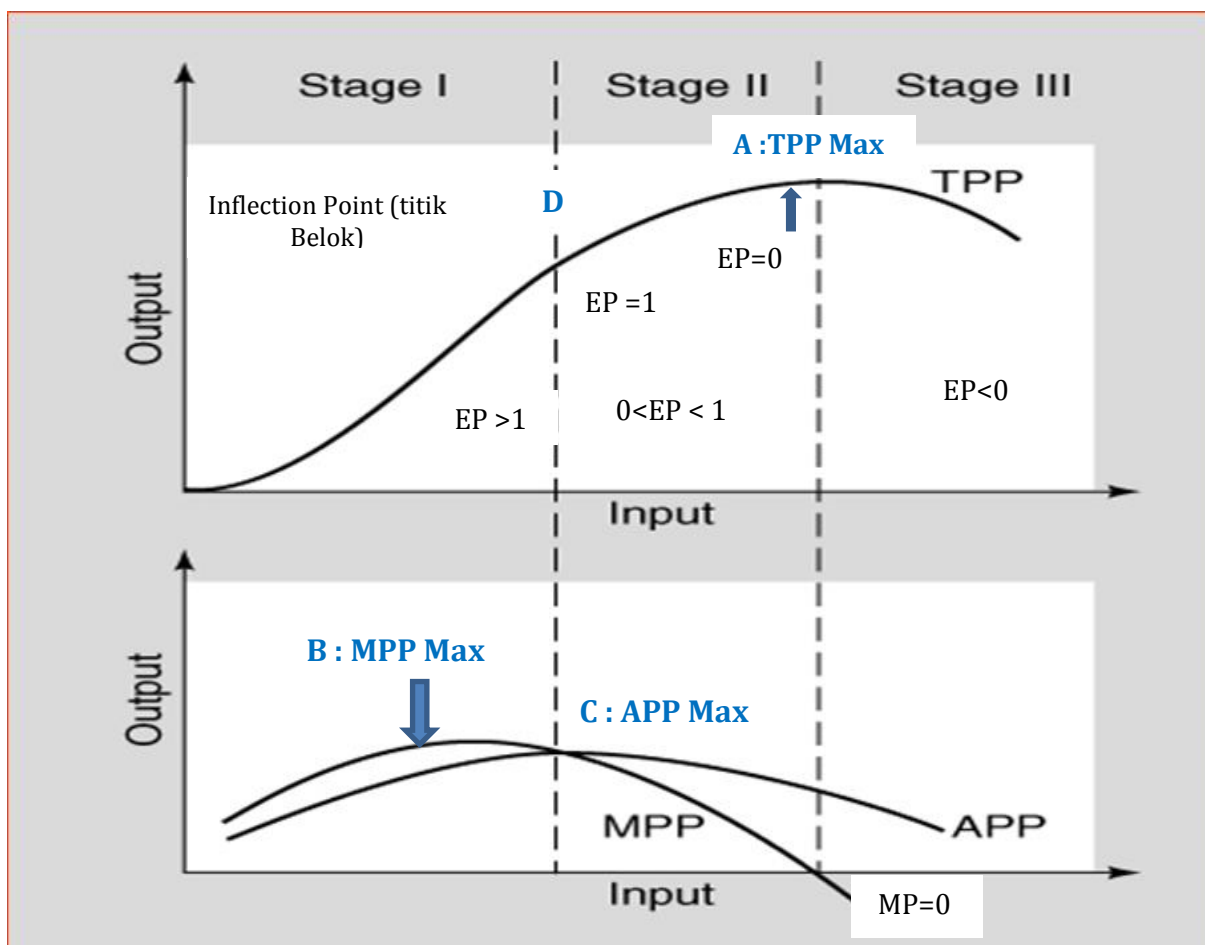
TUGAS 1

EKONOMI PRODUKSI PETERNAKAN

Mata Kuliah : **Ekonomi Produksi Peternakan Klas E**
Hari/Tanggal : Jum'at, 1 Februari 2019
Tipe : Take Home
Dosen : HARI DWI UTAMI, IR. MS., MAppI.Sc. Ph.D., IPM

Berdasar kurva fungsi produksi pada Gambar 1 :

1. Jelaskan (i) **Daerah I**, (ii) **Daerah II**, dan (iii) **Daerah III** ber dasarkan TP, MP, AP, dan EP.
2. Apa yang terjadi pada **titik belok (Inflection Point)**?
3. Kenapa pada saat **produksi maksimum, nilai EP=0**?
4. Apa yang disebut dengan **hukum :”Law of Dimiishing Returns”** !!
5. Jelaskan didaerah mana pada kurva produksi terjadi (i) *Increasing productivity*, (ii) *Constant productivity*, (iii) *Decreasing productivity*, (iv) Apa intepretasinya?



Gambar 1. Grafik fungsi Produksi

Good Luck!!