

4

**การวางแผนการผลิต
ต้นทุนการผลิต
และรายรับจากการผลิต**



**เป้าหมาย
ในการ
ผลิต**



ผลผลิตมากที่สุด

ต้นทุนน้อยที่สุด

รายรับมากที่สุด

การผลิต (production)

การผลิต (production) หมายถึงกระบวนการเปลี่ยนแปลง
ปัจจัยการผลิต (input) ให้เป็นผลผลิต (output)

ปัจจัยการผลิต (input)

หมายถึง สิ่งต่างๆที่ผู้ผลิตนำมาผ่านกระบวนการผลิต

ผลผลิต (output)

หมายถึงสินค้าหรือบริการที่ได้รับจากกระบวนการผลิต



ปัจจัยการผลิต มี 2 ประเภท คือ



ปัจจัยคงที่ (Fixed Factors) หมายถึง ปัจจัยการผลิตที่ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงไปตามจำนวนผลผลิตไม่ว่าผลผลิตที่ผลิตจะผลิตได้มากหรือห้อยก็ตาม ปัจจัยการผลิตคงที่นี้จะมีค่าเท่าเดิมไม่เปลี่ยนแปลงโดยเฉพาะในระยะเวลายันสั้น เช่น ที่ดิน โรงงาน เครื่องมือเครื่องจักร เป็นต้น

ปัจจัยแปรผัน (Variable Factors) หมายถึงปัจจัยที่ผู้ผลิตสามารถเปลี่ยนแปลงตามจำนวนผลผลิตหากมีผลผลิตมากก็ต้องใส่ปัจจัยการผลิตเข้าไปมาก หากไม่มีการผลิตเลย ปัจจัยการผลิตแปรผันนี้ก็จะไม่ต้องใส่ไปเลยในกระบวนการผลิต เช่น วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต เป็นต้น

ระยะเวลาการผลิตในทางเศรษฐศาสตร์

ระยะเวลาในการผลิตมี 2 ระยะ
คือ

1. การผลิตระยะสั้น
(Short Run)

2. การผลิตระยะยาว
(Long Run)



1. การผลิตระยะสั้น (Short Run)



ช่วงเวลาที่ยังผลิตไม่สามารถ
เปลี่ยนแปลงระดับการใช้ปัจจัยการผลิตบาง
ชนิดได้ตามความต้องการ ดังนั้นการผลิตใน
ระยะสั้นจึงมีปัจจัยคงที่และปัจจัยแปรผัน



2. การผลิตระยะยาว (Long Run)

ช่วงเวลาที่หน่วยผลิตสามารถ
เปลี่ยนแปลงระดับการใช้ปัจจัยการ
ผลิตได้ตามความต้องการได้
ดังนั้นปัจจัยการผลิตทุกชนิดเป็น
ปัจจัยแปรผันหมด

