



Ders : Maliye Politikası

Konu 2 : Maliye Politikası ve Temel Kavramlar

Prof. Dr. N. Semih ÖZ

12 Şubat 2020; Ankara



Devletin iktisadi yařama müdahale araçları

Araçlar	Para politikası
	Maliye politikası (kamu harcamaları, vergiler, borçlanma)
	Gelirler politikası
	Diđer



Kamu harcamaları

Kamu harcamaları, kamu kurumlarının siyasal karar alma sürecinde belirlenen kamu hizmetlerini karşılamak amacıyla yaptığı parasal harcamalardır.

Kamu harcamalarının temel sınıflandırması aşağıdaki yapılabılır.

- Yönetmel
- İşlevsel (fonksiyonel)
- Ekonomik sınıflandırma



İktisadi sınıflandırma

Kamu harcamalarının ekonomik sınıflandırması aşağıdaki gibidir.

1. Cari harcamalar
2. Yatırım harcamaları
3. Transfer harcamaları (sosyal, mali, faiz)



Kamu gelirleri

Devletin kamu gelirleri aşağıdaki gibi sınıflandırılır.

- Vergiler
- Harçlar
- Resimler,
- Şerefiyeler
- Parafiskal gelirler
- Para ve vergi cezaları
- Mülk ve teşebbüs gelirleri
- Borçlanma gelirleri
- Para basmaktan doğan gelirler
- Bağışlar
- Ganimetler



Vergilerin ekonomik etkileri

Vergi oranlarının arttırılmasına bireyler iki şekilde tepki verirler.

İkame etkisi : Artan marjinal vergi oranı dolayısıyla birey çalışmamayı tercih eder.

Gelir etkisi : Artan marjinal vergi oranı dolayısıyla birey daha çok çalışmayı tercih eder.

Ancak bu koşulların gerçekleşmesi koşullara bağlıdır. Örneğin ücret geliri elde edenlerin tepkisi ile ticari kazanç elde edenlerin tepkisi farklı olabilir.



Vergi tarifeleri

Vergi tarifeleri aŖağıdaki gibi sınıflandırılabilir.

—Artan oranlı

—Sabit oranlı

—Azalan oranlı

Vergi oranlarındaki değişimin etkisi, tarifelerin özelliklerine, uzunluk ve yüksekliklerine göre değişebilir.



Borçlanma

Kaynağı Satış tekniği	:	İç borçlanma, dış
Borçlanma vadesi	:	Hazine bonosu, devlet tahvili
Satış tekniği	:	Dođrudan finansal kuruluşlara, kişilere



Toplam tasarruf

Toplam Tasarruf= özel tasarruf + kamu tasarrufu



Keyensyen gelir modeli

1) $Y = C + I + G$

C= Tüketim harcamaları

I= Yatırım harcamaları

G= Kamu harcamaları

2) Cari harcama çarpanı : $Y = 1 / (1-c) \times [C_0 + I + G]$

c= marjinal tüketim eğilimi

3) Denk bütçe çarpanı

