



# Linux Metin Editörleri

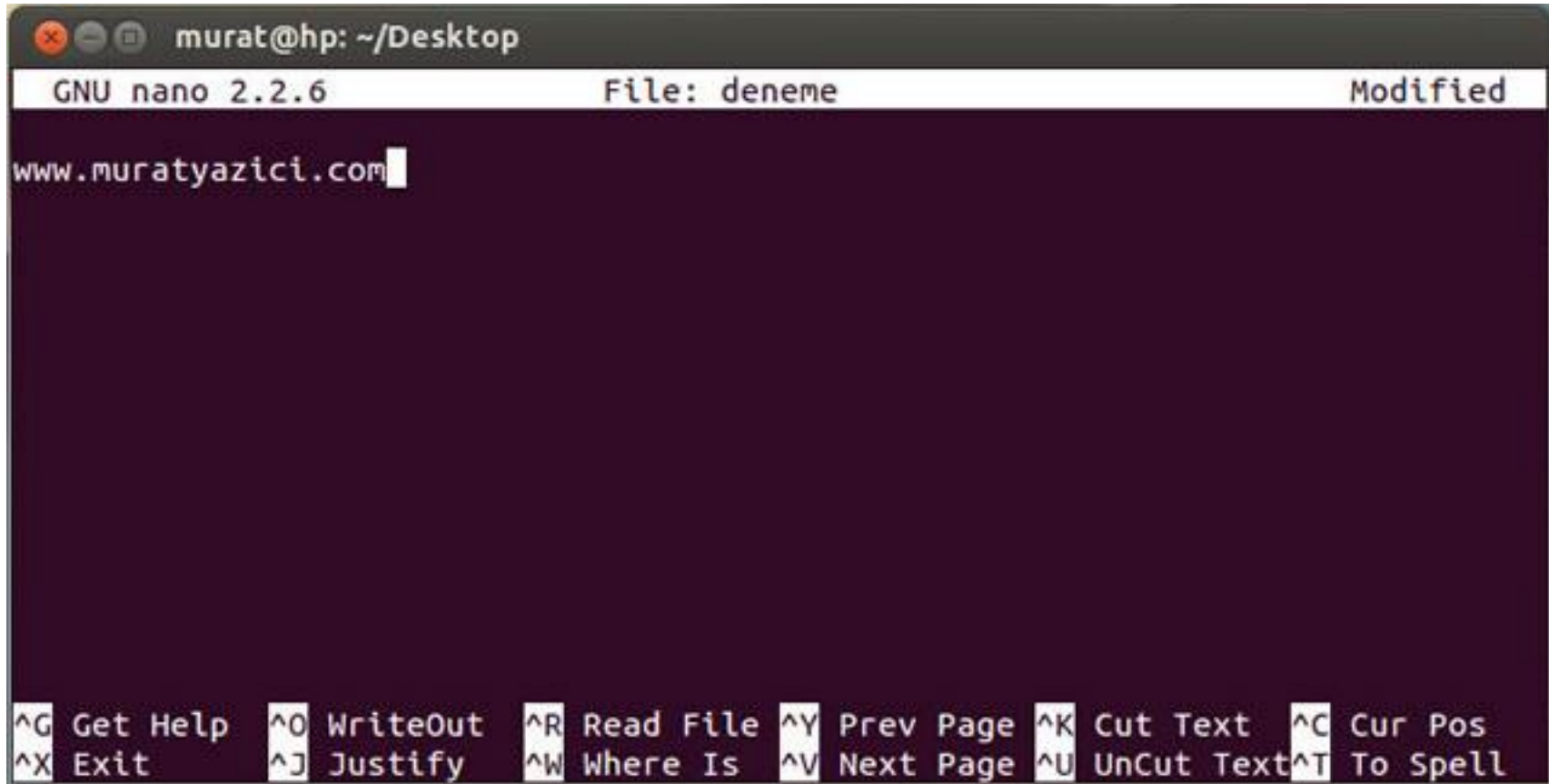
# Linux Metin Editörleri

- Editör, metin düzenleyici demektir. Linux'ta bu amaçla kullanılan editörler :
  - **pico**
  - **nano**
  - **vi**
  - **vim (\*)**
  - **emacs (\*)**
  - **Kate (\*)**
  - **Joe (\*)**

# pico

- Linux'un en çok kullanılan metin editörlerinden biridir.
- vi editörüne göre kullanımını çok daha kolaydır.
  - ✓ Dosyayı kaydet: **Ctrl + O**
  - ✓ Dosyada arama yap: **Ctrl + W**
  - ✓ Satırı Kes/Sil: **Ctrl + K**
  - ✓ Kesilen metni yapıştır: **Ctrl + U**
  - ✓ Önceki sayfa: **Ctrl + Y**
  - ✓ Sonraki sayfa: **Ctrl + V**

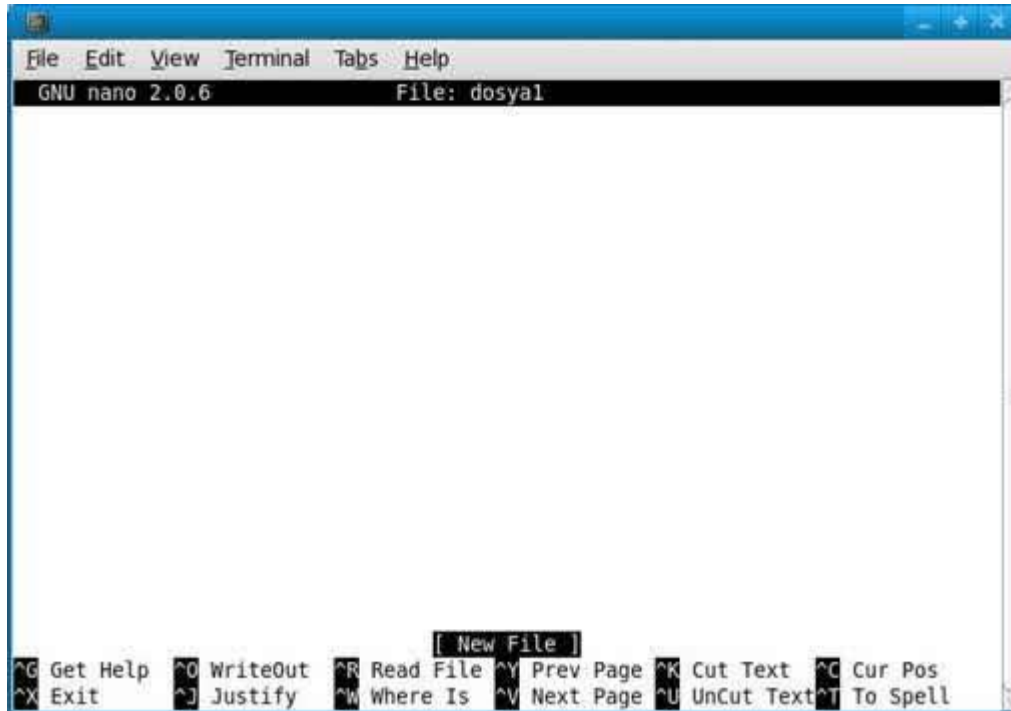
# pico



```
murat@hp: ~/Desktop
GNU nano 2.2.6 File: deneme Modified
www.muratyazici.com
^G Get Help ^O WriteOut ^R Read File ^Y Prev Page ^K Cut Text ^C Cur Pos
^X Exit ^J Justify ^W Where Is ^V Next Page ^U UnCut Text ^T To Spell
```

# nano

- Serbest yazılım lisansıyla pico' nun yerini alabilecek bir metin editörü ihtiyacı sonucu geliştirilmiştir.



Komutları,  
pico' nun komutlarına  
çok benzerdir.

# vi

- Yeni başlayanlar için karmaşık gibi görünse de oldukça kullanışlı güzel bir editördür.
- vi editörünü özel kılan, kullanıcının aynı anda hem komut çalıştırıp hem de yazı yazabilmesidir.
- vi editörünü **ilk** çalıştırdığınızda komut moduna girersiniz.
- **Yazma işlemine başlayabilmek için "i" harfine basmanız gerekir.**
- Yazma işlemi sonlandırıp tekrar komut moduna dönmek için **"Esc"** tuşuna basılmalıdır.

## Yazı (insert) moduna alma

Satırın başına metin ekleme

**I**

Kursörün olduğu yere metin ekleme

**i**

Kursörün üstüne yeni satır açmak

**O**

Kursörün altına yeni satır açmak

**o**

Kursörden sonra metin eklemek

**a**

Satır sonuna metin eklemek

**A**

## Metin silme ve düzenleme işlemleri (Komut modunda)

Kursörün üzerindeki satırı silme

**dd**

4 satır silme

**4dd**

Kursör üzerindeki karakteri silme

**x**

Satırı kopyalama

**yy**

5 satır kopyalama

**5yy**

Yapıştırma

**p**



## Arama ve dięer işlemler (Komut modunda)

Kursörün bulunduğu yerden itibaren dosya.txt dosyasını çalıştığınız metne kopyalamak için

**:r dosya.txt**

Geriye doğru metin arama

**?kelime**

İleriye doğru metin arama

**/kelime**

Bulunan kelimenin sonraki geçtiği yer

**n (next)**

Bir önceki çalıştırılan komutu geri alma

**u (undo)**

# vi

## Dosya kaydetme işlemleri (Komut modunda)

Değişiklikleri kaydetme

**:w**

Değişiklikleri kaydedip vi editöründen çıkma

**:wq!**

Değişiklikleri kaydetmeden çıkma

**:q!**

Dosyayı yeni dosya olarak kaydetme

**:w dosya**

- **Ctrl + F** ile bir sonraki sayfaya geçilirken, **Ctrl + B** ile de bir önceki sayfaya geçilir.
- Editörde ilerlemek için ayrıca **yön tuşları** kullanılabilir. **Enter** tuşu kullanılarak da bir alt satıra geçilebilir.
- Hem Unix hem de Linux işletim sistemlerinde tanımlıdır.

# vim (vi improved)

- **vim**, Linux ve Unix kullanan, özellikle programcılar ve sistem yöneticileri tarafından tercih edilen **vi** editörünün gelişmiş versiyonudur.
- vi editöründen farklı olarak renklendirme özelliği de olup oldukça güçlü bir editördür.

