

## VI Kılavuzu

VI, Unix için geliştirilmiş komut satırından çalıştırılabilen metin tabanlı bir metin editörüdür. Yeni Unix/Linux kullanıcıları için kullanımı çok zor gibi görünse de, bir süre sonra çok verimli olarak kullanabilmek mümkün olmaktadır. VI sahip olduğu işlevler için menüler içermez; işlevler klavye kısayolları ile tetiklenirler. Aşağıda temel olarak kullanılan işlevlere ilişkin bilgiler bulunmaktadır.

<b>a</b>	İmleçten sonra metin ekle.
<b>A</b>	Etkin satırın sonuna metin ekle.
<b>i</b>	İmleç pozisyonunda metin ekle ( <i>Insert</i> ).
<b>I</b>	Etkin satırın başına metin ekle.
<b>o</b>	Etkin satırın altına yeni bir satır aç ve metin ekle.
<b>O</b>	Etkin satırın üstüne yeni bir satır aç ve metin ekle.
<b>c</b>	İmleç altındaki harfi yazılan ile değiştir.
<b>S</b>	Etkin satırı sil ve yerine yeni metin yaz.
<b>R</b>	Üstüne yaz ( <i>Overwrite</i> ).
<b>C</b>	İmlecin bulunduğu konudan satır sonuna kadar sil ve yeni metin ekle.
<b>x</b>	İmleç altındaki harfi sil.
<b>dw</b>	İmlecin altındaki dahil kelimen sonuna kadar olan bütün harfleri sil.
<b># dw</b>	Etkin kelime dahil # ile belirtilen kadar kelimeyi sil.
<b>D</b>	İmleçten satır sonuna kadar sil.
<b>dd</b>	Etkin satırı sil.
<b># dd</b>	Etkin satır dahil olmak üzere # ile belirtilen sayıda satırı aşağı doğru sil.
<b>yy</b>	Etkin satırı kopyala.
<b># yy</b>	Etkin satır dahil olmak üzere # ile belirtilen sayıda satırı aşağı doğru kopyala.
<b>p</b>	Kopyalanan satır ya da karakterleri imleçten sonraki pozisyonundan itibaren kopyala.
<b>J</b>	Etkin satırı bir sonraki satır ile birleştir ( <i>Satır sonu işaretini sil</i> ).
<b>u</b>	Son değişikliği geri al ( <i>Undo</i> ).
<b>.</b>	Son düzenleme komutunu tekrarla ( <i>Redo</i> ).
<b>j</b>	Bir alt satıra ilerle ( <i>Alt ok</i> ).
<b>k</b>	Bir üst satıra ilerle ( <i>Üst ok</i> ).
<b>h</b>	Bir karakter geri git ( <i>Sol ok</i> ).
<b>l</b>	Bir karakter ileri git ( <i>Sağ ok</i> ).
<b>w</b>	Bir kelime ileri git
<b>b</b>	Bir kelime geri git
<b>e</b>	Etkin kelimenin sonuna git.
<b>CTRL + F</b>	Bir sonraki ekrana git ( <i>Pagedown</i> ).
<b>CTRL + B</b>	Bir önceki ekrana git ( <i>Pagedown</i> ).
<b>CTRL + D</b>	Ekranın yarısı kadar ilerle.
<b>G</b>	Dosyanın sonuna git.

<b># G</b>	Dosyada # ile belirtilen satıra git.
<b>\$</b>	Etkin satırın sonuna git.
<b>0</b>	Etkin satırın başına git.
<b>/</b>	/ den sonra belirtilen kelimeyi ara.
<b>n</b>	Aranan kelimenin bir sonra bulunduğu konuma git.
<b>N</b>	Aranan kelimenin bir önce bulunduğu konuma git .
<b>:wq or ZZ</b>	Değişiklikleri kaydet ve editörden çık.
<b>:w</b>	Değişiklikleri kaydet.
<b>:q</b>	Eğer değişiklik yapılmadıysa editörden çık.
<b>:q!</b>	Değişiklikleri kaydetmeden editörden çık.
<b>:set nu</b>	Satır numaralarını göster.
<b>:set nonu</b>	Satır numaralarını gösterme.
<b>^g</b>	Etkin dosya adını ve toplam satır sayısını göster.
<b>/deneme</b>	“deneme” kelimesi için aşağı doğru arama yap.
<b>?deneme</b>	“deneme” kelimesi için yukarı doğru arama yap.
<b>n</b>	Tekrar ara ( <i>Belirlenen arama yönü ile aynı yönde</i> ).
<b>N</b>	Tekrar ara ( <i>Belirlenen arama yönü ile ters yönde</i> ).
<b>:s/tek/cift</b>	Etkin satır üzerinde “tek” ( <i>ilk “tek” ile</i> ) kelimesini “cift” kelimesi ile değiştir.
<b>:1,\$s/tek/cift/g</b>	Dosyada “tek” ( <i>Tüm “tek” lar ile</i> ) kelimesini “cift” kelimesi ile değiştir.
<b>:1,3s/tek/cift/g</b>	Dosyada 1. ve 3. satırlar arasında “tek” ( <i>Tüm “tek” lar ile</i> ) kelimesini “cift” kelimesi ile değiştir.
<b>vi</b>	İsim verilmemiş bir dosyayı düzenlemeye başla.
<b>vi dosya.txt</b>	dosya.txt adlı dosyayı düzenlemeye başla.
<b>vi dos1 dos2 dos3</b>	Parametre olarak verilen üç dosyayı düzenlemeye başla. İlk olarak dos1 gösterilecektir.
<b>vi *.txt</b>	Uzantısı txt olan tüm dosyaları düzenle.
<b>vi -r dosya.txt</b>	dosya.txt dosyasını salt okunur olarak aç.
<b>view dosya.txt</b>	vi -r ile aynı.

## **İlgili Komutlar**

Aşağıda : girildikten kullanılabilen bazı komutlar anlatılmaktadır.

Eğer vi editörünü komut satırında parametre olarak birden fazla dosya ile çalıştırdı iseniz **:n** ile bir sonraki dosyaya geçiş yapabilirsiniz. İlk dosyaya dönmek için **:rew** komutu girilebilir. Bir önceki dosyaya dönmek için ise **:e#** girilebilir.

vi editörünü başlatırken girdiğiniz parametreleri görüntülemek için **:args** komutunu girebilirsiniz. Üzerinde çalışılan etkin dosya köşeli parantezler içinde [] görüntülenecektir.

Vi editörü çalışırken yeni bir dosyaya geçmek için:

**:e dosyaadi.txt**

Girilebilir. Dosyalar arası geçiş yapmadan önce değişiklikler kaydedilmelidir.