



Bilgi Teknolojileri Notları

Vim, Tmux, Linux, Java, Database, Web Development ve daha fazlası

Çağatay Çakır



Copyright © 2018 Çağatay Çakır

PUBLISHED BY STARGATE INC.

BOOK-WEBSITE.COM

Licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 3.0 Unported License (the “License”). You may not use this file except in compliance with the License. You may obtain a copy of the License at <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0>. Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied. See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

First printing, March 2018

Contents

I	Bölüm Bir	
1	TMUX	7
1.1	Temel İşlemler	7
1.1.1	Konfigurasyon	7

Bölüm Bir

1	TMUX	7
1.1	Temel İşlemler	

1. TMUX

1.1 Temel İşlemler

Eğer geliştirme işiniz için linux kullanıyorsanız, Tmux a ihtiyacınız var demektir. Çünkü işletim sistemi komut penceresinde yaşar ve nefes alır ve komut penceresini kullanmanın en esnek yollarından biri Tmux dur.

1.1.1 Konfigurasyon

Tmux da konfigurasyon ev diziindeki **.tmux.conf** gizli dosya üzerinden yapılır. Ana kumanda tuşunun ctrl-a ya çevrildiği, vim tuş düzenin ayarlandığı, mouse kullanımının açıldığı ve kopyalama kısa yollarının değiştirildiği bir konfigurasyon örneği aşağıda verilmiştir.