## **User Manual**

- 1. MySQL'i yükleyin ve kurun
  - a. Windows için

https://dev.mysql.com/doc/mysql-installation-excerpt/8.0/en/windows-installation.html

- b. Mac için <a href="https://dev.mysgl.com/doc/mysgl-installation-excerpt/5.7/en/osx-installation.html">https://dev.mysgl.com/doc/mysgl-installation-excerpt/5.7/en/osx-installation.html</a>
- c. Linux için

https://dev.mysgl.com/doc/mysgl-installation-excerpt/5.7/en/linux-installation.html

- 2. php'yi yükleyin ve kurun
  - a. Windows için php'https://www.sitepoint.com/how-to-install-php-on-windows/ adresine giderek yükleyebilirsiniz
  - b. PHP MacOS sistemine entegre olarak gelmektedir ancak aktive edilmesi için aşapıdaki adımların izlenmesi gerekir:
    - i. cd /etc/apache2/ komutunu terminale yazın
    - ii. cp httpd.conf httpd.conf.sierra komutunu terminale yazın
    - iii. httpd.conf komutunu terminale yazın
- iv. MacOS sürümünüze göre aşağıdaki kodları çalıştırın
  LoadModule php5\_module libexec/apache2/libphp5.so satırını yorumdan çıkartın
  (Eski macOS sürümleri için)

LoadModule php7\_module libexec/apache2/libphp7.so satırını yorumdan çıkartın (Yeni macoS sürümleri için)

- v. apachectl restart
- 3. phpmyadmin'i aşağıdaki link ile kurun
  - a. https://www.phpmyadmin.net/downloads/ adresine gidip phpmyadmin'i indirin
  - aşağıdaki kodu terminalinizde çalıştırın cd /Users/your-user/Sites/ mkdir phpmyadmin
  - c. indirilen dosyayı phpmyadmin/ klasörüne extract edin
  - d. terminalden aşağıdaki kodu yazın

sudo mkdir /var/mysql

sudo In -s /tmp/mysql.sock /var/mysql/mysql.sock

sudo mkdir phpmyadmin/config

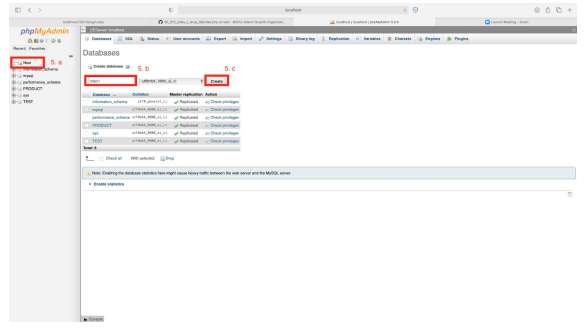
sudo chmod o+w phpmyadmin/config

- 4. Phpmyadmin'e erişmek için
  - a. http://127.0.0.1/phpmyadmin/setup sayfasına gidin
  - b. new server -> authentication tab sayfasına gidin ve admin: root password:root

şeklinde doldurun

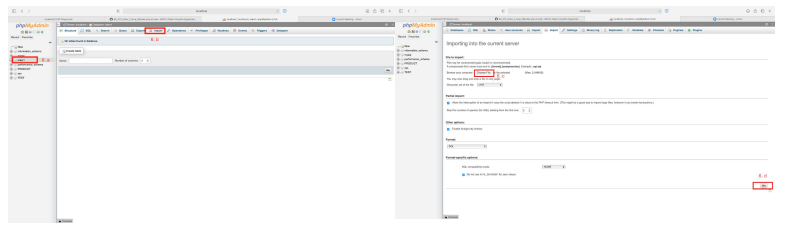
5. Database kurulumu için aşağıdaki adımları takip edin

- a. phpmyadmin panelinde New tuşuna basın
- b. hiçbir değişiklik yapmadan sadece Name kısmına "odev1" yazın
- c. create tuşuna basın.



adım5.png dosyasından tam boyutlu resime ulaşılabilir

- 6. Import için aşağıdaki adımları takip edin
  - a. Sol taraftan odev1'i seçin
  - b. Üst kısımdan import'a tıklayın
  - c. Açılan ekranda Choose File'a tıklayıp github'tan indirmiş olduğunuz projenin içindeki odev1.sql dosyasını seçin
  - d. Go tuşuna basın



adım6\_ab.png

adım6\_cd.png

- 7. Github'dan indirmiş olduğunuz projeyi phpmyadmin'in olduğu klasöre taşıyın (İndirme türünüze göre dosya'nın extract edilmesi gerekebilir)
- 8. dosyanın ismini odev1 diye değiştirin (Bu aşama sadece browser üzerinden sayfalara daha hızlı ulaşılabilmek içindir)
- 9. localhost/odev1/ adresine gidin (localhost/ kısmından sonrasının 8. Aşama klasöre koyduğunuz isim ile aynı olması gerekir)
- 9. Farklı tür kullanıcılar ile farklı sayfalara ulaşabilirsiniz
  - a. Aşapıdaki bilgiler ile giriş yaparak tüm formlara erişim sağlayabilirsiniz username: "admin" password: "admin"
  - b. Create user diyerek normal yetkiler ile seçili formlara erişebilirsiniz



- 10. Çıkış yapmak için menu bar'ın en sağında yer alan icon'a tıklayın
  - Relational Mapping'e Github'tan indirilen klasörün içindeki "relational\_mapping.pdf" dosyasından ulaşılabilir