Network Bileşeni Test Aşamaları

Semen Cirit

4 Ağustos 2009

1 Chat alt Bileşeni

1. choqok paketi kurulumu sonrası:

Uygulamayı açın ve bir twitter üyeliğiniz var ise, bu üyelik bilgilerinizi kaydedin ve sorunsuz bir şekilde twitter'a bağlanabildiğinizi gözlemleyin.

2 Web alt Bileşeni

- 1. firefox paketi kurulumu sonrası:
 - Aşağıda bulunan sayfanın ilgili butonlarına basıldığında sorunsuz bir şekilde çalıştığını gözlemleyin.

http://www.croczilla.com/~alex/old-site/dom2.xml

- Home dizininiz altında bulunan .firefox dizininin baştan oluşturulmadığını gözlemleyin.
 - Bookmarklarınızın kaybolmadığını gözlemleyin.
 - Daha önce açmış olduğunuz sayfaların yeniden yüklendiğinde açıldığını gözlemleyin.
- Aşağıda bulunan siteyi açın ve videoyu tam ekran olarak oynatmaya çalışın, sesinin ve görüntüsünün sorunsuz bir şekilde olduğunu gözlemleyin.

http://www.dailymotion.com/video/x3akre_loreena-mckennitt-all-souls-night-l

• http://svn.pardus.org.tr/uludag/trunk/test/2009/testguide/turkish/ dizini altında bulunan dökümanlardan birini indirmeye çalışın kaydetme penceresinin açıldığını gözlemleyin.

Bu dosyayı indirin ve indirme penceresinin düzgün bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

3 Monitor alt Bileşeni

1. wireshark paketi kurulumu sonrası: Wireshark uygulamasını açın, interface listesinden eth0 seçin ve bu interface ile ilgili paketleri listelendiğini gözlemleyin.

4 Mail alt Bileşeni

- 1. thunderbird paketi kurulumu sonrası:
 - Bir e-posta hesabı oluşturuyoruz.
 - Mail alabildiğimizi gözlemliyoruz.
 - Mail gönderebildiğimizi gözlemliyoruz.
 - Filtre oluşturabildiğimizi gözlemliyoruz.
 - Eğer daha önce thunderbird kullanıyor isek, ev dizini altında .thunderbird dizininin silinmediğini gözlemliyoruz.

5 Plugin alt Bileşeni

1. flashplugin paketi kurulumu sonrası:

Opera paketini kurun ve aşağıdaki bağlantıda bulunan videonun düzgün bir şekilde çalıştığını gözlemeyin.

Tam ekran olabiliyor mu? Ses sorunu var mı?

http://www.dailymotion.com/relevance/search/lorena+mckennit/video/xd9s3_princesse-mononoke-studioslorenna