

KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ

WEB TASARIMI PROJE RAPORU

KİŞİSEL WEB SAYFASI

YUNUS EMRE COŞKUN

KOCAELİ 2019

ÖNSÖZ VE TEŞEKKÜR

Web Tasarımı dersini ve bu derse ait olan proje ile HTML, JS ve CSS dilleri kullanarak hakkında bilgi sahibi edindim ve bana tecrübe kattı. Bu proje sayesinde kendime yetenek ve tasarım becerileri katma fırsatını sunan Doç. Dr. Halil YİĞİT, Arş. Gör. Sümeyya İLKİN ve Arş. Gör. Seda BALCAN hocalarıma teşekkürlerimi sunuyorum.

Aralık – 2019

Yunus Emre COŞKUN

İÇİNDEKİLER

ÖNSÖZ VE TEŞEKKÜR	i
İÇİNDEKİLER	ii
ŞEKİLLER DİZİNİ	iii
SİMGELER VE KISALTMALAR DİZİNİ.....	iv
ÖZET	v
ABSTRACT	vi
GİRİŞ	1
1.Genel Yapı	2
1.1.Yapılan Araştırmalar.....	3
1.2.Tasarım	4
1.3. Akış Şeması	6
1.4.Yazılım Mimarisi	7
KAYNAKLAR.....	8

ŞEKİLLER DİZİNİ

Şekil 1. Kişisel Web Site Logo.....	2
Şekil 2.1. index.html.....	4
Şekil 2.2. yazilim.html.....	4
Şekil 2.4. iletişim.html.....	5
Şekil 2.3. hakkımda.html.....	5
Şekil 3.1.Akış Şeması.....	6

SİMGELER VE KISALTMALAR DİZİNİ

Kısaltmalar

HTML	: Hypertext Markup Language(Hiper Metin İşaretleme Dili)
CSS	: Cascading Style Sheet
JS	: Javascript
jsPDF	: JavaScript Portable Document Format

KİŞİSEL WEB SAYFAM

ÖZET

Projenin amacı, site sahibi hakkında bilgilendirme ve mesleği olan (yazılım) hakkında bilgi sahibi olmak için yazılan tüm bilgilerin yazılması. (Yazılım nedir?, videolu eğitim, Yunus Emre COŞKUN kimdir?, CV) gibi soruların cevabını bize bu sitede verir ve site olarak tasarlanır(HTML,CSS,JS) Siteyi tasarlarken bazı kütüphaneleri kullandım: (jQuery, jsPDF) kütüphaneleri.

Anahtar Kelimeler: HTML, CSS, JS, jQuery, jsPDF

MY PERSONEL WEB PAGE ABSTRACT

The aim of the project is to provide information about the site owner and to write all the information about the profession (software). (What is software?, Video training, who is Yunus Emre COŞKUN?, CV) This site gives us the answer and questions are designed as a site (HTML, CSS, JS)

Keywords: HTML, CSS, JS, jQuery, jsPDF

GİRİŞ / PROBLEM TANIMI

Projenin konusu olarak Kişisel Web/Blok sayfasında neler olacağını ve nasıl olunacağını ve hocamızın bizden istediklerini nasıl yerine getirebileceğimizi araştırdım. Örnek: Footer alanı nasıl olmalıdır? Header Alanı nasıl olmalıdır? Main alanı nasıl olmalıdır? Video alanı nasıl olmalıdır? Video nasıl eklenir? ...gibi türlü türlü sorunları tanımlayabiliriz.

1. GENEL YAPI

Yapacağımız projeyi tasarlarken kullanacağımız araçlar HTML,CSS,JS'dir.

Hiper Metin İşaretleme Dili web sayfalarını oluşturmak için kullanılan standart metin işaretleme dilidir. HTML tasarımını daha düzgün ve güzel görünüm yani still özelliklerini CSS'den katarız. CSS (Cascading Style Sheets), HTML'e ek olarak metin ve format biçimlendirme alanında fazladan olanaklar sunan bir Web teknolojisidir. HTML tarafından oluşturulan nesnelerin işlevi ve olayı için Javascript kullanırız. JavaScript, yaygın olarak web tarayıcılarında kullanılmakta olan dinamik bir programlama dilidir. Bunların dışında JavaScript Kütüphanesi olan jQuery,jsPDF Kullandık jQuery, John Resig tarafından 2006 yılında geliştirilmiş ve şu an geniş bir jQuery ekibi tarafından gelişimi sürdürülen bir açık kaynak JavaScript kütüphanesidir. jsPDF ise, js ile html içerisindeki yazıları pdf formatında indiren javascript kütüphanesidir.



Şekil 1 : Kişisel Web Site Logo

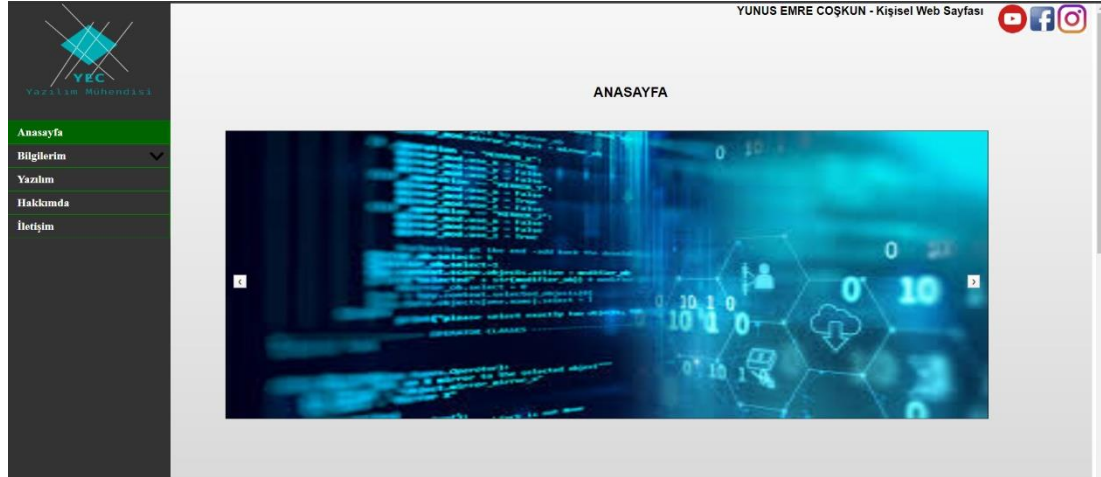
1.1. YAPILAN ARAŞTIRMALAR

Projede, Kişisel Web Site örnekleri arayüzlerini gördüm ve yapılırken tasarımı nasıl olmalı bunlar hakkında bilgi edindim. Footer alanı, menü alanı, header alanı, main alanları nasıl olacağı hakkında bilgi aldım. Tasarım aşamasında responsive neden olmalı?, responsive nedir?, responsive nasıl yapılır?, bu sorular hakkında bilgi edindim. Tasarım aşamasında kullanılan renk ve javascript kütüphaneleri hakkında bilgi edindim. Tasarım aşamasında kullanılan CSS dosyası ve CSS olarak şekillendirmeleri araştırdım. Slider alanları nasıl olur?, Anasayfa.html sayfası nasıl olmalı? İletişim.html sayfasında iletişim bilgileri girerek mail nasıl yollanacağı? Gibi sorular hakkında detaylı bilgiler edindim. Bu araştırmaları genelde w3schools.com adlı siteden yaptım.W3schools, HTML,CSS,JS elementlerinin kullanımı ve örneklerini detaylı şekilde gösteren bir sitedir

1.2. TASARIM

Projenin tasarımında daha önce belirttiğimiz gibi HTML,CSS,JS dillerini kullandım.


Tasarım ekranları aşağıdaki şekillerdeki gibidir.



Şekil 2.1 index.html



Şekil 2.2 yazılım.html



YEC
Yazılım Mühendisliği

- Anasayfa
- Bilgilerim
 - Kişisel Bilgilerim
 - Eğitim Bilgilerim
 - Ben kimim?
- Yazılım
- Hakkında
- İletişim**

İLETİŞİM

Adı

Adı

Soyadı

Soyadı

Doğum Tarihi

gg - aa - yyyy

Telefon Numarası

0555 55 55

E-Mail

email@hotmail.com

Mesajınız

İletmek istediğiniz mesajı yazınız

Gönder

Şekil 2.3 iletisim.html

Özgeçmiş

İNDİR

YUNUS EMRE COSKUN

Kişisel Bilgiler
Ad Soyad: Yunus Emre COSKUN
Doğum Tarihi: 09.03.1998
Doğum Yeri: Bakırköy
Ehliyet B Sınıfı

Eğitim Bilgileri
2017-- Kocaeli Üniversitesi-Bilgisim Sistemleri Mühendisliği
2012-2016 Küçükçekmece Anadolu Teknik ve Meslek Lisesi
2003-2012 Mustafa Kemal Paşa İlköğretim Okulu

Yetenek Bilgileri
Programlama Dilleri
C#
HTML
CSS
JS
Programlar
ASP.NET MVC
.NET FRAMEWORK
WPF
WINFORM

Projeler
2019 - Test Sınavı Değerlendirme Otomasyonu (ASP.NET MVC, MySQL)
2019 - Sigorta Satış Otomasyon Sistemi (ASP.NET MVC, MySQL)
2018 - Sürücü Kursu Otomasyon Projesi (WinForm C#, MySQL)
2018 - Kres Mobil Uygulama Projesi (Ionic framework, Firebase)
2017 - Öğrenci Bilgi Sistemi Projesi (WinForm C++, Dosya İşlemleri)

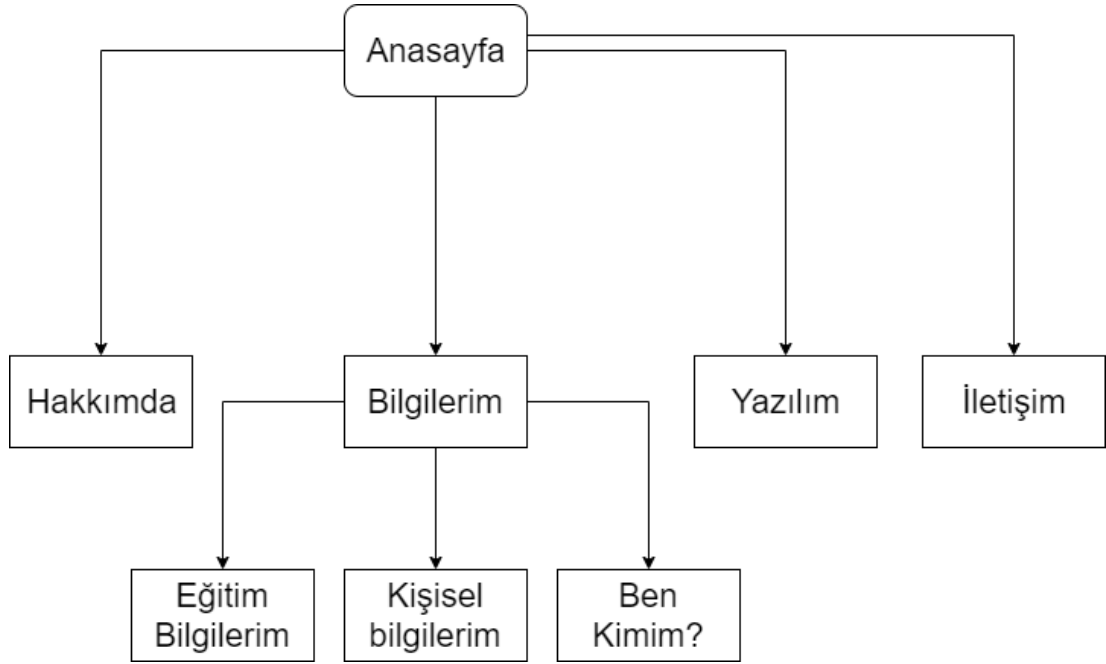
İş Deneyimleri
Vakıfbank (Stajyer 30 iş günü)

Diğer
Hobiler
Spor
Basketbol
Bilgisayar
Bilgisim
Diller
İngilizce (B Seviye)

Şekil 2.4 hakkında.html

1.2. AKIŞ ŞEMASI

Aşağıda verilen akış şemasında, Anasayfa(index.html) sayfasında 4 menü vardır ve bu menülerden 1'inde 3 açılır alt menü bulunmaktadır. Hakkımda, ve alt menüler yeni pencereden açılmaktadır.



Şekil 3.1 Akış Şeması

1.4. YAZILIM MİMARİSİ

Projede yazılım mimarisi olarak daha öncede belirttiğimiz gibi HTML, CSS, JS, jQuery, jsPDF kütüphanelerini kullandık. Ve aşağıdaki kod layout.html(footer,menu) ait örnek bir yazılım mimarisidir.

```
<ul class="menu">
  <li></li>
  <li>
    <a class="active">Anasayfa</a>
  </li>
  <li>
    <a href="#" onclick="altmenu1()">Bilgilerim
</a>
    <ul class="altmenu" id="altmenu1">
      <li><a href="kisisel.html" target="_blank">Kişisel Bilgilerim</a></li>
      <li><a href="egitim.html" target="_blank">Eğitim Bilgilerim</a></li>
      <li><a href="amac.html" target="_blank">Ben kimim?</a></li>
    </ul>
  </li>
  <li><a href="yazilim.html">Yazılım </a></li>
  <li><a href="hakkimda.html" target="_blank">Hakkımda</a></li>
  <li><a href="iletisim.html">İletişim</a></li>
</ul>
<div class="content" style="height:auto">
<footer style="margin-left:20%;width:67%">
<center>
<div style="float:left;width:33.3%">
<div>Hakkında</div>
<div>1998 yılında İstanbul'da doğdu.İlk, Orta ve lise öğrenimini İstanbul'da
tamamladı. Liseyi İstanbul Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde Kuyumculuk
Teknolojisi alanında mezun oldu. 2017-günümüz yıl döneminde Kocaeli Üniversitesi
Bilişim Sistemleri Mühendisliği bölümünde eğitime devam etmektedir..</div>
</div>
<div style="float:left;width:33.3%">
<div>Copyright © Yunus Emre COŞKUN</div>
<div></div>
</div>
<div style="float:left;width:33.3%">
<div>İletişim</div>
<div>Tel: 05318612795</div>
<div>Email: jrewin@hotmail.com</div>
<div>Adres: Kartal mah. 9/3 K.çekmece/İstanbul</div>
<div></div></div></center></footer> </div>
```

REFERANSLAR

- [1] https://www.w3schools.com/w3css/w3css_slideshow.asp
- [2] https://www.w3schools.com/w3css/w3css_cards.asp
- [3] https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_animation.asp
- [4] https://www.w3schools.com/howto/howto_css_four_columns.asp
- [5] https://www.w3schools.com/css/tryit.asp?filename=trycss_form_responsive
- [6] https://www.w3schools.com/howto/howto_js_scroll_to_top.asp