

Analiz Raporu

Grup İsmi

Ebubekir YAŞAR
Yusuf KARACA

Kısa Özet

Toptan Satış ve Stok takibi programı adı altında çalışmalara başlanmıştır. Program genel olarak toptancı programı olarak da adlandırılabilir. Küçük işletmelerin kullanabileceği tarzda bir program olan Toptan Satış ve Stok takip programı, büyük kitlelere sunulmak için hedeflenmiştir. Herkesin bildiği tarzdan bir Toptan satış program olmayacaktır. Çok farklı bir tasarım özgün özellikler ile kullanıcılarına gelişmiş bir Toptan Satış ve Stok Takibi yaptıracaktır. Projenin yapılma hedefi öncelikli olarak kağıt israfından kurtulmak ve Dijital Dünyamızda artık her işimizi bilgisayar üzerinden yapmamızın gerektiğini bilmektir.

Ayrıca kaybolan notlar sayesinde birçok işletmemiz zarar görmüştür ve halen görmektedir. Bunları düşünerek çıktığımız yolda oldukça özellikli ve tasarımı kolay bir program yapmayı hedefledik. Analiz raporumuzda detaylı olarak bilgiler iletilmiştir.

Analiz Hakkında Ne Biliyorsunuz?

Bir projeye başlamadan önce mutlaka analiz yapılması gerekmektedir. Yani yapılacak proje kimlere hitap edecek, daha önce yapılmış mı, daha önce yapılmışsa eksikleri neler gibi soruların cevaplarını öğrenmek için rapor hazırlanır. Analiz raporu öncelikle projeyi yapan kişiler arasında hazırlanır ve eksikleri gösterir. Analizi yapılan projelerde her türlü ihtimaller düşünülür ve neredeyse sıfır hata ile program yazılır. Analiz raporu proje geliştirme aşamalarını da etkilemektedir. Çünkü bu raporda sunulan bilgiler doğrultusunda projenin ne yönde ilerleyeceği de belirlenmektedir.

Analiz raporunda projenin neden yapıldığı, hangi sorunun çözümü olacağı konusunda bilgiler verilmelidir. Yapılacak olan işlemler aşama aşama gösterilmelidir. Proje hakkında detaylı bilgilerin edinileceği bir yer olan Analiz raporunu okuyan herkes projenin amaçlarını anlamalıdır.

Analizin Amacı Nedir?

Toptan satış ve stok takibi programı perakende müşterisi olan işletmeler için geliştirilmiş kullanımı kolay bir iş yönetim çözümüdür. Perakende iş yapan stok bulunduran küçük büyük bütün firmalara yönelik kolaylık sağlayacak olan program sayesinde depoda bulunan malların stoklarından tutunda satılmış herhangi bir ürünün takibine kadar bütün olanakları size kolay ve etkili kullanımı ile sunulmaktadır. Bu özelliği sayesinde de anlık olarak gelir ve satış takibi yapma, stok takibi sayesinde de azalan veya elde olan ürünü görme özelliğine sahiptir. Perakende satış yapan işletmelerin satış noktalarında kullanmaları için geliştirilmiş bu program satış odaklı çalışan işletmelerde kullanışlı ara yüzü sayesinde bilgisayar tecrübesi olsun veya olmasın herkes tarafından kolayca kullanılabilen bir programdır. Yetkilendirme özelliği ile farklı kullanıcılar tanımlayarak vardiyalı çalışan işletmelerde rahatlıkla kullanılabilir. İşlev yönünden gelişmiş bir modüle sahip olan bu program işletmelerdeki yükü azaltarak zamandan ve maddiyattan büyük ölçüde kar sağlamaktadır.

Uyguladığınız Analiz Süreci

Toptan satış ve stok takip programı için internet sayfalarında oldukça fazla araştırmalar yaptık. Yaptığımız araştırmalar sonucunda bu tür programlardan oldukça fazla olduğunu gördük. Ancak her programda bir eksik mevcut olduğunun da bilincine vardık. Böylelikle tüm özelliklerin eksiksiz olacağı bir program yapmayı hedefledik. Alınan karar doğrultusunda daha önce bu tip programları kullanan birkaç küçük işletmeler ile iletişime geçtik. Programı kullanırken ne tür problemler yaşadıklarını öğrendik. Aldığımız bu problemleri değerlendirerek bizde kendi programımızda aynı hatayı yapmamak için notlarımızı aldık.

İhtiyaç Analizi

Değişen dünya düzeni ve küresel ticaretin büyümesiyle beraber nüfus, ekonomi gibi şartların artışı teknolojinin hızlı gelişimi günümüz firmalarının çağa yetişebilmesi için kendilerine ekstra kolaylık sağlayacak bazı yardımcıları gerek duymaktadır. Bu yardımcıları büyük küçük bütün firmalar için zamandan tasarruf sağlayacak şekilde onlara ek bir işçi statüsünde gibi çalışması gerekmektedir. Özellikle toptan satış yapan elektronik, market, giyim, aksesuar vb. gibi ürünün mağaza veya depo içerisinde çok olan işletmelerde ürün takibi bir hayli zor olmaktadır. Bu yüzden geliştirmiş olduğumuz toptan satış ve stok programı sayesinde bu tarz firmaların işine çok büyük miktarda yarayacak. Program içerik olarak ürün takibi, ürün analizi, stok, alınan - satılan mal, fiyat gibi özelliklere sahiptir. Yani tek bir program ile firmanın bütün malzeme takibini yapabilirsiniz.

İçerik Analizi (Görev)

Programda en çok ve en kullanışlı kısım ara yüzümüz yani kullanım kolaylığı. Amaçlarımızı açıklarken de belirttiğimiz gibi bilgisayar kullanmayı bilen bilmeyen her kesime göre bir programdır. Programın başladığında girilen ID ve parola sizi yönlendirerek kendi kurumunuzun veya bölümün sayfasında işlem yapmanızı sağlayacaktır.

Piyasada buna benzer illaki çok fazla program var. Önemli olan ise bizce kullanım, tasarruf ve sizin kazanımınızdır. Bu özellikler sayesinde ise piyasadaki diğer programlara nazaran dikkatleri üzerimize çekmekteyiz.

Firmaların en çok merak ettiği konulardan biri ise kullanıcıların neye ne kadar ulaşabileceğidir. Yani diğer bir deyişle de kullanıcı panelleri. Programımızda bir veya daha çok isteğe bağlı şekilde yönetici paneli bulunmaktadır. Yönetici buradan görevlendirme yaparak ID ve parola vererek çalışanına programı kullandırabilecektir. Yönetici paneli programı bütünüyle kullanabilmektedir. Stok takibi ürün takibi ürünün ne kadardan beri elinde bulunduğu hangi tarihte ne kadar malzemenin satıldığı gibi analiz raporlarına ulaşabilir. Bunun dışında depocu satış temsilcisi gibi paneller açarak da görevlendirme yapabilir. Örnek verecek olursak depocu olarak açığı panelde depocu kendi parolasıyla girip depoda bulunan ürünlerin takibini yapabilir. Hangi üründen ne kadar kaldığı elinde ne kadar olduğu gibi bilgilere ulaşabilir.

Programı genel anlamda özetleyecek olursak;

Satış işlemleri ; Perakende satış yapabilmemizi sağlar. Fiyatları ve stok durumlarını güncelleyerek satış yapabilmemizi sağlar.

Yeni : Yeni satış işlemini,

Kaydet: Satış işleminin kaydedilmesini, ve yeni satış işleminin başlatılmasını,

Satış İptal : Eski kayıt işlemi yapılmış satış işleminin silinmesini,

Satış Listesi : Satış listesini ifade eder.

Cari : Otomatik olarak Cari seçimi yapabilirsiniz. Perakende Satış gibi. Yada bu ekrandan yeni cari kart ekleyebilirsiniz.

Ödeme : Kredi Kartı, Nakit veya Veresiye olarak seçilebilmektedir.

Evrak No : Bu satış işlemine bir evrak numarası verebilirsiniz.

Ürün Adı / Barkodu : Sisteme daha önceden girmiş olduğunuz bir ürün ise ürün adı yazıldığında liste alanında sistemde varolan ürün otomatik olarak gelecektir, olmayan ürünü ise bu ekrandan yeni stok olarak ekleyebilirsiniz. Ürünlerin adetlerinde değişiklik yapılabilir satış fiyatlarını, kdv oranları direk bu ekrandan güncelleyebilirsiniz.

Alış işlemleri: Stokları an ve an takip edebilmeniz için alış işlemlerini düzenli olarak güncellemelisiniz.

Stok işlemleri: Stoklarınızı an ve an takip edebilmeniz için hem stoklarınızı hem ürün alış satış fiyatlarınızı güncelleyebilirsiniz.

Ürün Adı : Ürünün adını,

Ürün Barkodu : Ürün barkodunu,

Alış Fiyatı : Alış fiyatını, Alış fiyatında KDV dahil veya hariç seçim yapabilirsiniz,

Satış Fiyatı : Satış fiyatını, satış fiyatında KDV dahil veya hariç seçim yapabilirsiniz,

KDV : KDV Oranını ifade eder.

Stok Hareketleri : Stok hareket bilgileri yer alır. Alım,satım,devir ve zayı.

Parametreler : Kullanım kolaylığı sağlayan parametreleri güncelleyebilirsiniz.

Kullanıcı İşlemleri : Yeni kullanıcı oluşturabilir oluşturduğunuz kullanıcıyı yetkilendirebilirsiniz.

Hata / İstek Gönder : Bizler sizlerden gelen her isteği önemsemekte ve zaman zaman bu istekler doğrultusunda programda versiyon güncellemesi yapmaktayız. Bu formu kullanarak bize mesajımızı iletebilirsiniz.

Hakkında : Program hakkındaki lisans bilgilerine ulaşabilirsiniz.

Kullanıcı Analizi

Program firmanın özelliğine göre değişen kullanıcı tiplerine sahiptir. Ama genel olarak; yönetici, satış sorumlusu, alış sorumlusu, depocu gibi paneller bulunmaktadır. Programda çalışan kullanıcılar kendi alan ve sorumluluklarına göre o panelde çalışırlar. Buldukları ve kullanımına izin verildiği panelde yapacaklar görev kendi iş sorumluluklarına göre değişir. Yönetici bu panellerdeki izinleri ayarlayan ve her türlü bilgiye ulaşan kişidir. Alış sorumlusu gelen malların takibini yaparak stok kodlarını girerek elde ne kadar malzeme olduğunu kaydeder. Satış sorumlusu satılan ürünü stoktan düşer. Ya da depodaki ürünlere bakarak eğer stokta varsa oradan depocu ile iletişime geçip malın aktarımını sağlar. Depocu ise eldeki malzeme azalırsa bunu yöneticiye haber verip ürün alınımı sağlamaktadır. Yeni bilgi veya kullanıcıyı sadece yönetici ekler. Yönetici şirketin veya firmanın müdürü görev atamalarını buradan kolaylıkla sağlar. Herkes kendi panelinden sorumlu olarak iş takibi bu sayede kolaylıkla yürür.

Durum/Ortam (Öğrenme ortamı) Analizi

Programımız günümüzde kullanılan bütün bilgisayar veya işletim sistemlerine uygun bir şekilde çalışmaktadır. Ekstra olarak herhangi bir program olmadan kullanımınıza sunulmaktadır. Çok fazla bir boyut kaplamadan işlemlerinizi hızlı bir şekilde bilgisayarınızdan rahatlıkla yapabilirsiniz. Program geliştirilirken yapılan analizler sonucu çok büyük firmalar dahi olsa kullanıcı girişleri sayesinde çoklu ortamlarda da kullanılabilir.

Kullanılan Yöntem(ler)in Gerekçe Analizi

4 ana başlık olarak baktığımızda programa yani ihtiyaç, içerik, kullanıcı ve ortam konu başlıklarını ele alırsak;

Her işletmeye uygun ürün tanımlama bulunmaktadır.

Satışlarınızı ve gelirlerinizi anlık takip edebilirsiniz.

Stoklarınızı takip altında; biten veya azalan stoklarınızı anlık izleyebilirsiniz

Mevcut bilgisayarınız ile bu programı kullanabilirsiniz.

Gelişmiş yedekleme sistemi ile verilerinizi daima güvence altında tutabilirsiniz.

Ürün tanıma sistemi ile ürünlerinize rahatlıkla ulaşabilirsiniz.

Özel dizayn edilmiş satış ekranı ile perakende satışlarınızı rahatlıkla yapabilirsiniz.

Sistemde belirlemiş olduğunuz kritik stok seviyesine yaklaşan veya altına düşen ürünlerinizi tek yerden kolayca takip edebilirsiniz.

Kullanıcılarınızın ekran bazlı yetkilendirilmesi ile üst seviye güvenlik sağlayabilirsiniz. Ayrıca genel takip yapabilirsiniz.

Satışlarınız için mevcut ürünlerden özel üretim ürünleri oluşturabilirsiniz. Bu yeni ürünün satışlarında içeriğine tanımlanan ürünlerde de stok düşümü yapabilirsiniz.

En çok satılan veya hiç satılmayan ürünleri takip edebilirsiniz.

Veri kaybını önlemek için akıllı veri kaydı yaparak sürekli gözden geçirebilirsiniz.

Müşterilerimize dünyanın en hızlı ve en güvenilir programını sunmaktan da gurur duymaktayız.

Zaman Çizelgesi

Konu	Gün	İş Paylaşımı
Analiz Raporu	1 Hafta	Yusuf Karaca
Tasarım Raporu	1 Hafta	Ebubekir Yaşar
Program Tasarımı	1 Hafta	Ebubekir Yaşar – Yusuf Karaca
Program Kodlaması	2 Hafta	Ebubekir Yaşar – Yusuf Karaca

Referanslar

Projemizle ilgili birçok web sitesinde araştırma yaptık ve var olan programların özelliklerini listeledik. Listelenen özelliklere yenilerini ekledik ve daha iyisini yapmak adına çalışmalara başladık. Herkes tarafından bilinen bir program mantığı olduğu için çok fazla referans programa ihtiyaç duymadık. Farklı ve özgün bir tasarım oluşturabilmek adına ilerlemekteyiz.

Tasarım Raporu

Grup İsmi

Ebubekir Yaşar
Yusuf Karaca

Kısa Özet

Tasarım raporumuzda ilk olarak çalışmakta olduğumuz projeye benzer tasarımlar hakkında araştırmalar yaparak tasarımımızın nasıl olacağını, diğerlerinden nasıl ayracağımızı taslak olarak hazırlayarak ürün üretmeye çalıştık.

Tasarımın neleri içereceğini; menü, kullanıcı ara yüzleri gibi bir taslak hazırladık.

Tasarım sürecinde projemizin ne gibi işlere yarayacağını nasıl tasarlanması gerektiğini hakkında bilgiler vererek bu yolda ilerlemeye çalıştık.

Bu tasarım raporunda;

Projemizin ulaşmak istediği amaçları belirledik.

Projemizin kullanacak olan kullanıcı yetkilerini belirledik.

Projemizin ara yüzünü ve açıklamaları hakkında bilgi verdik.

Projemizde kullanılacak olan grafik resim gibi görsel konuları belirledik.

Tasarımın alt başlıkları olan hedefleri belirledik.

Grup olarak uymakta olacağımız bir zaman çizelgesi belirledik

Tasarım Hakkında Ne Biliyorsunuz?

Tasarım; genel olarak görselliğe hitap eden, alıcıda bir merak uyandıran ve kalıcılığı sağlayan bir ara yüzüdür. İçerik olarak tasarım projenin aslında bir ön tanıtımı hatta ta kendisi bile diyebiliriz aslında. Çünkü proje; eldeki kaynakların kullanım sürecidir. Tasarım ise projenin düzgün bir şekilde ilerlemesini sağlayan en birinci yan üründür. Yani tasarım burada bize pusula görevi yapan yol göstericidir.

Tasarım yapılırken kullanılacak olan öğeler, kategoriler, projenin yapısı, görünümü ve fotoğraflardır. Tasarımı yaptıktan sonra içerisindeki bu bütün bilgiler projeyi yapan programcıya sunulur. Ayrıca tasarım yapılırken dergi, kitap, internet gibi kaynaklardan ciddi bir araştırma yapılmalıdır. Kendine özgü bir ara yüz tasarlamak amacı ile.

Tasarımı yaparken sıkıcı ifadeler, uzun uzadıya olan düz metin yazılar yerine kısa ve öz metinler, konuyu kolayca kavramayı sağlayacak olan güncel bilgiler ve de fotoğraflardan yararlanılmalıdır. Renk uyumuna yazı kalınlığına büyüklüğüne dikkat edilmeli kullanıcı ara yüzü sade ve şık olmalıdır projeyi kullanan kişi kullanırken akıcı bir şekilde keyif almalı sıkılmamalıdır.

Tasarımda dikkat edilmesi gereken kullanıcıların dikkatini çekmek, projeyi kullanırken daha fazla vakit geçirebilmesini sağlamaktır. Projenin uygulama aşamasında projeyi yapacak kişiye yön gösterir ve neler yapabileceğini buradan görür. Tasarım ne kadar kuvvetli ve şık olursa bundan sonraki ilerlemede o hızda daha güzel ve güvenli bir şekilde ilerler.

Projemizi tamamladıktan sonra tasarımımızla karşılaştırarak değerlendirme yaparız. Tasarım bize her yolda yardımcı olacağı için tasarıma uygun planda ilerlemeliyiz.

Tasarım Amacı Nedir?

Genel bir ifade ile tasarlayacağımız toptan satış ve perakende projesi kullanıcılarımızın stoklarını kontrol edebileceği, gelen ve giden ürünlerin takibini yapabileceği, ürünlerin özelliklerine kolayca ulaşabileceği, ürünler hakkında bilgi sahibi olabileceği, ürünün stokta azaldığında veya herhangi bir malzeme sorununda diğer kullanıcılarla iletişime geçebileceği bir proje amaçlıyoruz.

Tasarım sürecinin sonunda çalışmamızın genel yapısını ve çıkacak olan ürünü tamamen belirleyip üstüm bir proje yapmayı hedefliyoruz.

Tasarım süreci sonunda projenin içeriğinin malzeme ile ilgili bütün bilgilere ulaşılabilirliğini uygun düzenlenmesi,

Projemizi kullanan kişilerin rahat ve kolay bir şekilde bu programı kullanabilmelerini,

İçeriğin kullanıcılara en iyi ve mümkün olduğu kadar kolay bir şekilde anlaşılır olmasına özen göstermeye,

Projemizi kullanacak olan kullanıcıların görmek istedikleri malzemelerin özelliklerine stokuna ve maksimum düzeyde olmak kaydıyla ürün hakkındaki her hangi bir bilgiye ulaşmasını sağlayacak sadelikte bir görünüm oluşturmayı,

Projenin bir iskeletini oluşturmayı ve bundan sonraki aşamaları bu plan üzerinden gitmeyi,

Projemizde görsellik, erişilebilirlik, kullanılabilirlik, kriterlerine göre ara yüzün birbiri ile ilişkili kendi içinde uyumlu olmasını

Amaçlıyoruz...

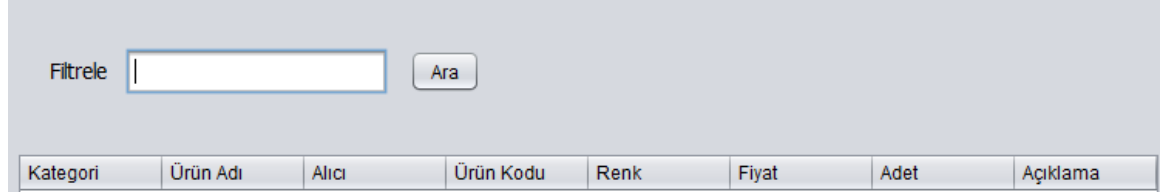
Uyguladığınız Tasarım Süreci

Hazırlamış olduğumuz programda kullanıcıların ellerinde olan ürün/malzeme gibi bütün stok ve ürün bilgilerine daha hızlı ve kolay bir şekilde görebilmelerini amaçladık.

Uyguladığımız tasarım sürecinde hedef kitemizi büyük küçük hiç fark etmeyen bütün şirketleri belirledik.

Projemizi; kullanıcı ana yüzü, kullanıcı girişleri, stok kodları, stok bilgileri, ürün bilgileri, satış departmanı, alıcı departmanı gibi kullanıcılara özgü alt başlıklarda topladık

Mimari Tasarım



The screenshot shows a search interface with a text input field labeled 'Filtrele' and a button labeled 'Ara'. Below the search bar is a table header with the following columns: Kategori, Ürün Adı, Alıcı, Ürün Kodu, Renk, Fiyat, Adet, and Açıklama.

Veri Tasarımı

Analiz raporunda belirttiğimiz gibi topladığımız veriler sayesinde veri tabanı yapıları belirlendi. Veri tabanına satılan ve alınan ürünleri eklemek için id, ürün kodu, stok ve ürün ismi tabloları açıldı. Bu tablolara program üzerinden otomatik olarak veri girişi ve veri çıkışı yapıldı.

Veriler tablolar halinde eklenecektir. Veri ekleme ise textboxlar ve butonlar ile farklı bir pencerede yapılacaktır. Eklenen verilerin üzerine tıklayıp sil, güncelle gibi butonlar yardımıyla işlem yapılacaktır.

Arayüz Tasarımı

Dosya, ürün, müşteri, kasa ve personel olmak üzere 5 farklı menü butonu bulunmaktadır. Butonların her birinde giriş ve ekle sil butonları bulunmaktadır.

Örnek verecek olursam müşteri butonunda müşteri girişi, müşteri ekle ve sil butonları mevcuttur.

Zaman Çizelgesi

Konu	Gün	İş Paylaşımı
Ana ekran tasarımı	1 Hafta	Ebubekir Yaşar
Alt pencere tasarımları	2 Hafta	Yusuf Karaca
Mysql bağlantısı	2 Gün	Ebubekir Yaşar – Yusuf Karaca
Program Kodlaması	2 Hafta	Ebubekir Yaşar – Yusuf Karaca

Referanslar

Projemizle ilgili birçok web sitesinde araştırma yaptık ve var olan programların özelliklerini listeledik. Listelenen özelliklere yenilerini ekledik ve daha iyisini yapmak adına çalışmalarına başladık. Herkes tarafından bilinen bir program mantığı olduğu için çok fazla referans programa ihtiyaç duymadık. Farklı ve özgün bir tasarım oluşturabilmek adına ilerlemekteyiz.

Uygulama Raporu

Grup İsmi

Ebubekir Yaşar

Yusuf Karaca

Kısa Özet

Projemiz Toptan Ürün Satış Otomasyonu. Projenin ilk açılış ekranında kullanıcı giriş ve şifre ekranı bulunmaktadır. Açılış ekranında kullanıcı adı ve şifre doğru girildiğinde ürün sayfasını açmaktadır. Kullanıcı adı ya da şifre yanlış girildiğinde “kullanıcı adı veya şifre yanlış” uyarısı ekrana gelmektedir. Anasayfada ise ürün ekleme, çıkarma, güncelleme ve ürün satış butonları bulunmaktadır. Dilediğiniz ürünü seçip kaç adet satacaksanız doğrudan satışını yapabilirsiniz.

Uygulama Hakkında Ne Biliyorsunuz?

Uygulama bölümünde genellikle projenin hataları giderilmektedir. Ayrıca projeyi geliştirme süreci olarak tanımlanabilir. Çünkü yaptığımız projenin nerelerinde hata olduğunu uygulama yapmadan görebilmemiz mümkün değildir. Bunun için yaptığımız her projenin uygulamasını yapmak zorundayız.

Uygulamanın Amacı Nedir?

Uygulamanın amacı üzerinde çalıştığımız projeyi test etmektir. Projede oluşabilecek herhangi bir sorunu uygulama aşamasında görerek projenin yapım aşamasında tasarımında veya kodlamasında sıkıntı varsa bunu bilmek çözmektir.

Uygulama Planı (Test Planı)

Projenin karışmaması adına yazılan kodların yanına açıklama satırları eklendi. Ayrıca düzenli bir kod alanı oluşturuldu. Geliştirilebilir olması adına kodlar test edilerek düzenli hale getirildi.

Uygulama/Test Sonuçları

Projeyi test ettikten sonra ürün satışı yaparken ürün kodunu ürün adına girdiğini fark ettik ve düzenlemesini yaptık. Onun haricinde ufak tefek problemleri giderdik.

Değerlendirme Raporu

Ebubekir Yaşar

Yusuf Karaca

Kısa Özet

Yaptığımız projenin, kullanımı sırasında doğabilecek hatalara karşı önlemler alınması ve mevcut projenin kullanıcılar tarafından değerlendirilmesi konusunda bilgiler verilmiştir. Bir önceki raporumuzda otomasyonumuzun kullanılabilirliği, yönlendirme hataları, kullanıcının uygulama içindeki kullanım kolaylığı, uygulanarak test edilmişti. Bu raporda bu test sonuçlarına dayanan değerlendirme yer alacaktır. Değerlendirmede nelerin göz önünde bulunduğu, değerlendirmenin amacının ne olduğu anlatılacaktır.

Değerlendirme Hakkında Ne Biliyorsunuz?

Yaptığımız projenin değerlendirilmesi amacına ulaşmış ulaşmadığı konusunda bilgiler vermektedir. Yani hayattaki bir eksiği görüp onun üzerinden çalışarak yaptığımız projeler acaba günlük hayatta kullanılıyor mu? Veya yaptığımız projeyi hedeflediğimiz kitle rahat bir şekilde kullanabiliyor mu? Bu iki sorunun cevabı olumlu olarak verildiği takdirde değerlendirme de olumlu olur ve projemizin amacına ulaştığının bilincinde oluruz. Ancak aksi durumda projeyi tekrar gözden geçirme durumunu yaşayabiliriz.

Değerlendirmenin Amacı Nedir?

Değerlendirmenin temel amacı projemizin başlangıcından bu yana bir plan doğrultusunda belirlediğimiz hedeflerin proje bitiminde bir ölçüme tabi tutulması, hedeflerin ve isteklerin yerine getirilip getirilmediğinin kontrolüdür.

Yapılan kontroller sonucunda ise projemizin gayet başarılı olduğunu gördük. Eğer başarısız olsaydı yeniden geliştirmek adına çalışmalar yapmak zorunda kalacaktık.

Proje Değerlendirmesi

Projenin değerlendirilmesinde kendimize belirli ölçütler oluşturduk. Projenin değerlendirilmesinde siteye objektif bakabilecek kullanıcılardan siteyi kullanmalarını istedik. Bu kullanıcılar BÖTE öğrencileri ve akademik personellerden oluşmaktadır.

İlk olarak otomasyonumuzun kullanım kolaylığından bahsedecek olursak; test eden kullanıcılardan aldığımız bilgiler genelde olumlu yönde olmuştur. Otomasyonun tasarımının oldukça sade olduğu ve rahat bir kullanım sağladığı belirtilmiştir.

Genel anlamda kullanıcıların hata ile karşılaşmadığı ve anlamakta güçlük çekmediği bir proje olmuştur.

Proje başlangıcında bizim belirlediğimiz hedefler ve bölümün istekleri yerine getirilmiş ve sorunsuz bir şekilde çalışmaktadır.

Yaptığımız toptan ürün satış otomasyonunda hiçbir sorunla karşılaşılmamıştır. Otomasyonumuz artık kullanılmaya hazır hale gelmiştir.