# AlzHelper Mobil Uygulama Analiz Raporu

#### 1. Giriş

Bu rapor, Alzheimer hastaları ve bakıcıları için pratik çözümler sunan bir mobil uygulama olan AlzHelper'ın analizini sunar. Bu raporda, uygulamanın özellikleri, hedef kullanıcıları, pazar analizi, rekabet analizi, uygulama yapısı ve gelir modeli incelenir.

## 2. Hedef Kullanıcılar

AlzHelper, Alzheimer hastaları ve bakıcıları için tasarlanmış bir mobil uygulamadır. Uygulamanın temel amacı, hastaların günlük hayatlarını kolaylaştırmak, bakıcıların ise hastaları takip etmelerini ve onlara yardımcı olmalarını sağlamaktır. Hedef kitle, Alzheimer hastalarının yanı sıra, hastaların aileleri ve bakıcılarını da içermektedir.

#### 3. Pazar Analizi

Alzheimer hastalığı, günümüzde yaygın bir sorun haline gelmiştir. Dünya genelinde 50 milyondan fazla insanın Alzheimer hastalığı olduğu tahmin edilmektedir. Bu sayı, 2050 yılına kadar 152 milyona yükselecektir. Ancak, bu hastalığa yönelik pratik çözümler sunan uygulamalar oldukça sınırlıdır. Mevcut uygulamalar, hastalıkla ilgili bilgi içerirken, günlük hayatlarını kolaylaştırmak için pratik çözümler sunan uygulamalar oldukça azdır. Bu nedenle, AlzHelper gibi Alzheimer hastalarına yönelik pratik çözümler sunan uygulamalar, piyasada önemli bir boşluğu doldurabilir.

### 4. Rekabet Analizi

AlzHelper, Alzheimer hastaları için tasarlanmış bir mobil uygulama olduğu için, benzer özelliklere sahip diğer uygulamalarla rekabet eder. Bunlar arasında, hatırlama becerilerini geliştirmeye yönelik uygulamalar (örneğin, Lumosity, Elevate, Peak) ve konum takibi ve hatırlatıcı özellikleri sunan uygulamalar (örneğin, Find My Friends, Life360, Google Keep) yer alır. Ancak, AlzHelper hastaların günlük yaşamlarına yönelik özellikleri sunmasıyla, kullanım kolaylığıyla ve kullanıcı kitlesinin özel bir kitle ile sınırlandırılıp tamamen onlara yönelik bütün özelliklerin tek bir uygulamada toplanmasıyla rakiplerinden ayrılır.

## 5. Özellikler

Hatırlatıcılar: Uygulamada yer alan hatırlatıcılar, Alzheimer hastalarının günlük yaşamlarında yapmaları gereken görevleri unutmalarını önleyebilir. Bu özellik, hastaların ilaçlarını almalarını, doktor randevularını hatırlamalarını ve günlük aktivitelerini planlamalarını kolaylaştırır.

Konum Takibi: Uygulama, hastaların konumunu takip etmek ve bakıcıların hastaları bulmalarını kolaylaştırmak için konum takibi özelliği sunar.

Acil Durum Butonu: Uygulama, hastaların veya bakıcıların acil durumlarda hızlı bir şekilde yardım çağırmalarını sağlamak için bir acil durum butonu sunar.

Kayıt Tutma: Uygulama, hastaların bakımı ve sağlık durumlarını takip etmek için kayıt tutma özelliği sunar.

Fotoğraf Hatırlatıcıları: Alzheimer hastalarının sevdikleri insanları veya önemli yerleri unutma riski vardır. Uygulamada yer alan fotoğraf hatırlatıcıları, hastaların sevdikleri kişileri veya önemli yerleri hatırlamalarını sağlayabilir.

#### 6. Uygulama Yapısı

AlzHelper, kullanımı kolay ve anlaşılır bir arayüze sahip olmalıdır. Uygulama, hastaların günlük hayatlarında ihtiyaç duydukları özelliklere hızlı ve kolay bir şekilde erişmelerini sağlamalıdır. Ayrıca, uygulama, hastaların cihazlarında sorunsuz bir şekilde çalışmalı ve güncellemelerle desteklenmelidir.

#### 7. Gelir Modeli

AlzHelper, ücretsiz olarak sunulabilir veya ücretli bir sürümü olabilir. Ücretli sürüm, daha gelişmiş özellikler içerebilir veya reklamsız olabilir. Uygulama içi satın alma özellikleri de eklenerek gelir modeli oluşturulabilir. Ayrıca, uygulama, reklam gelirleri de elde edebilir.