1.

Analiza i Planowanie:

Budżet czasu: 1-2 tygodnie

zrozumienie wymagań klienta, identyfikację celów projektu, analizę ryzyka oraz opracowanie planu projektu, w tym harmonogramu i alokacji zasobów.

Projektowanie Interfejsu Użytkownika (UI) i Doświadczenia Użytkownika (UX):

Budżet czasu: 2-4 tygodnie

W tym czasie zespół projektowy opracowuje schemat interfejsu użytkownika, tworzy projekty graficzne, wykonuje testy użyteczności i dostosowuje interfejs do potrzeb użytkowników.

Rozwój Front-endu:

Budżet czasu: 4-6 tygodni

Programiści front-endowi implementują projekt interfejsu użytkownika, tworząc responsywny layout, dodając animacje i interaktywne elementy oraz integrując interfejs z back-endem.

Rozwój Back-endu:

Budżet czasu: 6-8 tygodni

Programiści back-endowi zajmują się tworzeniem serwerowej strony aplikacji, zarządzaniem bazą danych, implementacją logiki biznesowej oraz zapewnieniem bezpieczeństwa i wydajności aplikacji.

Testowanie i Poprawki:

Budżet czasu: 2-4 tygodnie

Zespół QA przeprowadza różnorodne testy, w tym testy funkcjonalne, testy integracyjne, testy wydajnościowe i testy użytkownika końcowego. Następnie zgłaszane są wszelkie znalezione błędy, które są naprawiane.

Wdrożenie i Wsparcie:

Budżet czasu: 1-2 tygodnie

Po pomyślnym zakończeniu testów aplikacja jest wdrażana na serwerze produkcyjnym. Zapewniane jest wsparcie dla użytkowników oraz monitorowanie działania aplikacji w celu zapewnienia jej stabilności i wydajności.

około 16 do 26 tygodni, przy założeniu, że zespół pracuje w sposób efektywny i nie występują większe opóźnienia lub problemy. Czas może być krótszy, może być dłuższy w zależności od wymagań ustalonych z klientem.

2. cel

aplikacja ta będzie służyła jako platforma umożliwiająca użytkownikom lokalizowanie i ocenianie różnych kebabów w okolicy.

3. odpowiedzialność (role w zespole):

1. Kierownik Projektu.

2. Projektant interfejsu użytkownika.

3. Programista front-endowy.

4. Programista back-endowy.

5. Zespół Zapewnienia Jakości.

6. DevOps Engineer.