

Membangun Sebuah Web Untuk Layanan Kost- Kostan

1. Product Quality ?

Memberikan layanan serta akses untuk pemilik kost untuk memasarkan dan mempromosikan kamar-kamar kepada customer kost melalui web agar pemilik kost bisa mendapat profit lebih di era digital dengan layanan secara realtime dan online.

2. Risk Assessment?

- a. Terjadinya delay pada target tanggal penyelesaian proyek.
- b. Biaya proyek yang melebihi rancangan anggaran.
- c. Ketidaksesuaian kualitas web yang diinginkan customer.

3. Measurement ?

Secara online dan realtime.

4. Cost Estimation?

No	Jenis Kegiatan	Biaya
1	Analisis Sistem	Rp 1.500.000,-
2	Model Proses	Rp 700.000,-
3	Desain	Rp 1.300.000,-
4	Kontruksi	Rp 2.500.000,-
5	Pengujian dan Hosting	Rp 600.000,-
6	Maintance	Rp 3.000.000,-
Total		Rp 9.600.000,-

5. Project Scheduling

No	Jenis Kegiatan	Bulan 1				Bulan 2				Bulan 3			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Analisis Sistem	X											
2	Model Proses		X	X									
3	Desain				X	X							
4	Kontruksi						X	X	X				
5	Pengujian dan Hosting									X			
6	Maintance										X	X	X

6. Customer Communication

Agar ketepatan fungsionalitas dan desain web sesuai dengan yang diharapkan customer, developer perlu mengetahui permasalahan yang sedang dihadapi oleh customer web. Untuk pembuatan web ini memerlukan keterlibatan customer web sehingga apa yang diinginkan customer tercapai. Developer akan memberikan referensi web web yang sesuai dengan isi konten dan sesuai apa yang diinginkan customer web. Apapun yang dilakukan oleh developer merupakan perintah dari customer web sehingga kepuasan dari customer akan timbul.

7. Staffing

Untuk memaksimalkan proyek ini disiapkan SDM sebanyak 7 dengan peran seperti dalam tabel dibawah ini :

NO	Peran	Tugas
1	Manajemen Proyek	Memimpin jalanya proyek dan bertanggungjawab secara penuh terhadap proyek yang sedang dibangun.
2	Sistem Analis dan Percancangan Sistem	Menelusuri Masalah yang dihadapi oleh Customer web dengan tujuan agar ketepatan web tersebut sesuai dengan yang diinginkan Customer web.
3	Multimedia	Mendokumentasikan seluruh kegiatan proyek yang sedang dibangun serta membantu mendesain secara user Interface suatu web
4	2 Programmer	<ul style="list-style-type: none">• Programmer frontend : Fokus untuk membangun dan mendesain suatu web.• Programmer backend : fokus pada logic dari suatu web.
5	Networking	Untuk mengatur lalu lintas akses hosting, merancang dan menjaga keamanan sistem.
6	Administrator	Untuk mencatat suatu biaya pengeluaran selama pengembangan web berlangsung.

8. Other Resource?

Selain Sumber Daya Manusia dan Sumber Daya Keuangan, Sumber Daya Lain yang dapat membantu proyek ini adalah :

a. Reusable Web Development

Diharapkan bahwa web ini dapat digunakan secara berulang ulang sehingga lebih ramah lingkungan.

b. Asset Of web

Diharapkan bahwa customer web ini dapat menjadikan web ini menjadi asset customer yang dapat diperjualbelikan.

9. Project Monitoring?

Project monitoring dapat dilakukan dan berfokus pada hal dibawah ini :

- a. Fokus pada target tanggal yang diharapkan.
- b. Kesuaian Estimasi harga yang telah disepakati developer dan customer.
- c. Kesuaian produk yang diciptakan oleh developer sesuai harapan customer.
- d. Dapat memecahkan masalah yang dihadapi oleh customer.