## Sistem Parkiran DJ Ongkok Restaurant Cross-Review Laporan Kelompok 8

### Created By Kelompok 03

12S18068	Paulus R R P Simanjuntak
	(Ketua)
12S18032	Sarah H M Siahaan
12S18053	Evelin T Panjaitan
12S18058	Agnes H P Sinaga

#### For

Subject	:	12S2203-PBO
Lecturer	:	Mario E. S. Simaremare, S.Kom., M.Sc.
Academic Year	:	2019/2020
Deadline	:	05 May 2020, 9:30 PM

### Fakultas Informatika dan Teknik Elektro

S1 Sistem Informasi

2019/2020



## **Document Control**

Author	Agnes, Evelin, Paulus, Sarah
File Name	
Path	
Create Date	05 Mein2020
Last Edited	05 Mei 2020
Number of Pages	10

**Revision History** 

Date	Revision	Description	Author
05 Mei 2020	0.0	Initial Creation	Agnes, Evelin, Paulus, Sarah
05 Mei 2020	0.1	Komentar	Agnes, Evelin, Paulus, Sarah

# **Cross-Review Laporan Kelompok 8**

No.	Komentar	Oleh
1.	Terdapat kerancuan pada tampilan sistem lokasi parkir. Sepertinya typo (hal. 1, bagian a), Yaitu :	Agnes, Evelin, Paulus, Sarah
	1. Warna hijau yang menyatakan lokasi parkir tersebut sedang kosong. 2. Waran hijau yang menyatakan lokasi parkir tersebut sedang tidak kosong. Kesalahan pada penjelsan informasi warna ini akan mengakibatkan kesalahan fatal.	
	Dan masih terdapat typo lain. Seperti: -Parker (hal. 1, bagian a) -Rp.20.000 (hal. 2, bagian a) - "Petugags" pada UC02	
	- Penulisan tanda baca tiap akhir kalimat dan kata-kata asing belum tepat penulisannya.	
	Tata cara penulisan bahasa asing masih salah. Seperti: -Tagline (hal. 1, bagian a) -Section (hal. 1, bagian a)	
	-Barcode (tersebar diberbagai halaman) -Restaurant (tersebar diberbagai halaman) Sesuai aturan PUEBI ( Pedoman Ejaan Bahasa Indonesia) perihal penulisan kata dalam bahasa daerah atau bahasa asing haruslah disajikan dengan tulisan cetak miring.	
2.	Ada kerancuan dalam Succes scenario di UC 03. Keberadaan slot dan sistem yang disebut-sebut tidak dijelaskan lokasi detailnya berada dimana. Dan menurut saya kurang efisien apa bila customer harus terlebih dahulu mengisi dan men-submit form. Proses pengisian informasi ini pada aplikasi terkesan memakan waktu	Paulus, Sarah
3.	Ada kerancuan pada UC 05. Goal dan User tidak berkesinambungan.	Paulus, Sarah
4.	Penyajian use case hanya dalam berupa code ID membingungkan pembaca. Sebaiknya diberi penamaan untuk memberi gambaran awal yang lebih jelas.	Agnes, Paulus, Sarah
5.	Proses pemilihan tempat parkir, dimana pengemudi membuka aplikasi dahulu, bagaimana jika customer hanya akan makan satu kali ini (datang dari luar kota)	
6.	UC01: Trigger kurang tepat, karena login mungkin dibutuhkan ditempat lain juga, pre-condition juga, extension scenario 1 dan 2 maksudnya sama namun berbeda bahasa. Serta bagian Extension Scenario lebih baik menyertakan juga solusi dari permasalahannya.	Evelin, Paulus

7.	UC04 : kalimat pada bagian trigger bermakna ambigu.	Agnes
8.	UC05 : trigger pada bagian ini dirasa kurang tepat. Serta bagian Extension Scenario lebih baik menyertakan juga solusi dari permasalahannya.	Agnes
9.	Pada bagian B Ilustrasi Sistem parkir, menurut saya gambar ilustrasi yang diberikan menarik, hanya saja saya mau memberi saran agar tidak memberitahu plat nomor mobil karena bisa saja ada tujuan tertentu pelanggan untuk membuat kejutan jadi ketahuan karena diketahui dari plat nomor yang sedang berada di restauran tersebut. Jadi solusinya cukup memberitahu dengan warna saja bahwa untuk merah tandanya berisi dan untuk warna hijau tandanya kosong.	Evelin
10.	Pada use case scenario 3 dan 4 untuk tujuannya (goal) isinya sama, padahal dalam gambar use case diagram memiliki fungsi yang berbeda, namun dalam scenario menjadi 1 tujuan.	Evelin