### **POSTEST**

#### PRAKTIKUM BASIS DATA

Surya seorang mahasiswa teknik berencana bersama teman-temannya untuk membangun suatu sistem aplikasi restaurant berbasis web. Dimana nantinya ada dua sisi user yaitu costumer dan juga admin. Untuk user sendiri ia bisa melakukan proses bisnis layaknya layanan dari restaurant yaitu pemesanan makanan, dimana bisa dilakukan dengan 2 pilihan yaitu dine in atau take away.

Pemesanan dine in disini user bisa membooking tempat (meja) beserta request makanan yang ingin dipesan. Sedangkan take away user memesan makanan yang nantinya akan langsung dikirimkan ke alamat yang telah ia tentukan ketika membuat transaksi. Untuk status transaksi disini adalah expired (melewati batas timeout pembayaran), cancelled (pembatalan booking oleh pihak user ataupun admin), dan juga success (transaksi berhasil).

Sekarang kalian para praktikan KBD 2022 disini berpikir bagaimana kalian membuat sebuah rancangan database yang menurut kalian efesien dan memenuhi kebutuhan objek di lapangan dalam membuat sistem aplikasi restaurant yang akan dibuat oleh Surya dan temantemannya.

#### **REPORT:**

- Menampilkan nama customer yang pernah melakukan transaksi/booking lebih dari sekali pada hari yang sama
- Menampilkan nama pelanggan yang paling banyak berbelanja (total uang yang dikeluarkan)
- Rekapan nama makanan dan total request pada tahun tertentu (baik dari dine in maupun take away)
- Menampilkan data tempat ruangan/meja beserta total jam yang aktif selama perlakuan pemesanan booking user dalam 1 hari

Note: Pengumpulan Berupa Sql Dump Dan Screenshoot Untuk Tiap Report

#### Jawaban

- PDM Database (Schema berdasarkan database yang dirancang)
   Ss gambar
- 2. Menampilkan nama customer yang pernah melakukan transaksi/booking lebih dari sekali pada hari yang sama

Ss gambar

 Menampilkan nama pelanggan yang paling banyak berbelanja (total uang yang dikeluarkan)

Ss gambar

4. Rekapan nama makanan dan total request pada tahun tertentu (baik dari dine in maupun take away)

Ss gambar

5. Menampilkan data tempat ruangan/meja beserta total jam yang aktif selama perlakuan pemesanan booking user dalam 1 hari

Ss gambar

SOLUSI UNTUK MENDAPATKAN CUMLAUDE DAN JAM KULIAH SANTAI, FAKULTAS TEKNIK ADALAH SOLUSINYA

# **Signatures**

Date:	Jun 03 2022	Signature:	Saluh —	Puspa	Sita
			Galuh Puspa Gita		





## **Document Details**

Title Request Penandatanganan Sertifikat ITCC 2022

File Name POST TEST KBD 2022.pdf

**Document ID** f92ec66434e2401c903a54d501b12481

Fingerprint cd4b0e23bc414ebfa279acd78ee9728d

Status Completed

## **Document History**

<b>Document Created</b>	Document Created by I Made Rian Suputra (kelompok4ims@gmail.com) Fingerprint: cd4b0e23bc414ebfa279acd78ee9728d	<b>Jun 03 2022</b> 06:10AM UTC
Document Sent	Document Sent to Galuh Puspa Gita (galuhpuspagita20@gmail.com)	<b>Jun 03 2022</b> 06:10AM UTC
Document Viewed	Document Viewed by Galuh Puspa Gita (galuhpuspagita20@gmail.com) IP: 103.119.141.96	<b>Jun 03 2022</b> 06:30AM UTC
Document Signed	Document Signed by Galuh Puspa Gita (galuhpuspagita20@gmail.com) IP: 103.119.141.96	Jun 03 2022 06:30AM UTC
Document Completed	This document has been completed. Fingerprint: bbadeda39191913ecd463d7c9ca71e3f	Jun 03 2022 06:30AM UTC