

TUGAS ANALISISA DAN PERACANGAN SISTEM DFD (DATA FLOW DIAGRAM) PADA APLIKASI PIZZA HUT



Disusun Oleh:

Aisyah Mawar Kusuma Salsabillah	(201011400704)
Andri Firman Saputra	(201011402125)
Fariz Setiawan	(201011401491)
Muhammad Nur Ikmalul Ilmi	(201011401024)
Roni Sefia	(201011401617)
Yogi Rizky Pangestu	(201011400705)

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PAMULANG
TAHUN AJARAN 2022/2023**

A. Identifikasi data luar

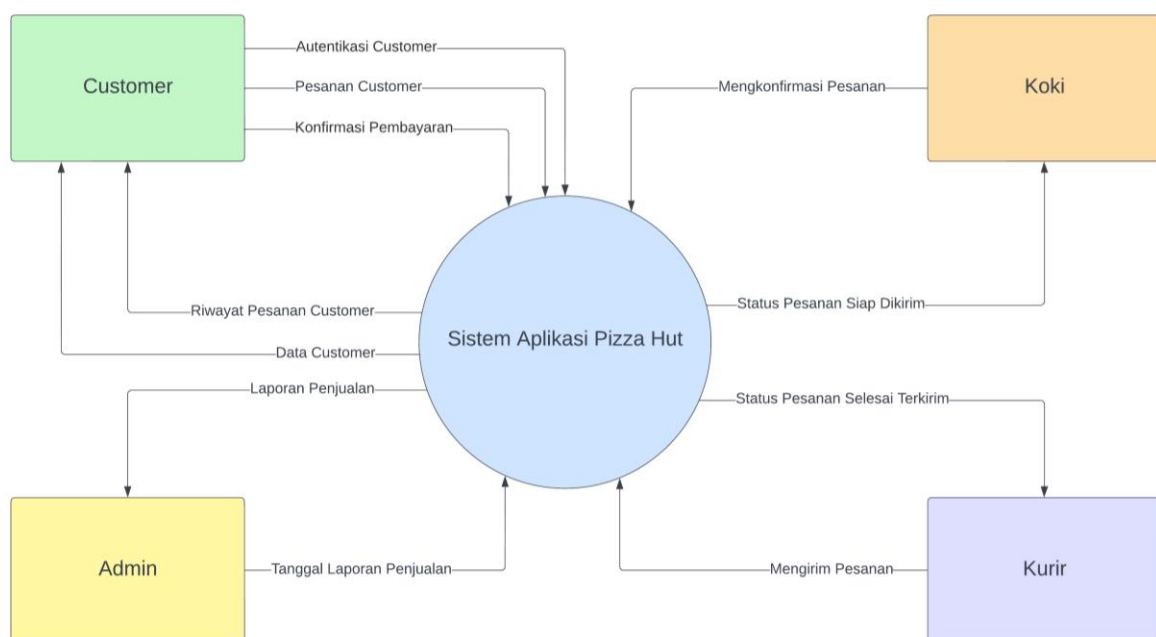
- Admin
- Koki
- Kurir
- Customer
- WhatsApp

B. Identifikasi input dan output

User	Input	Output
Admin	<ul style="list-style-type: none">• Tanggal Laporan Penjualan	<ul style="list-style-type: none">• Laporan Penjualan
Customer	<ul style="list-style-type: none">• Registrasi Customer• Login Customer• Pesanan Customer• Konfirmasi pembayaran	<ul style="list-style-type: none">• Data Customer• Riwayat Pesanan Customer
Koki	<ul style="list-style-type: none">• Konfirmasi Orderan Customer	<ul style="list-style-type: none">• Status Orderan Siap dikirim
Kurir	<ul style="list-style-type: none">• Mengambil orderan siap kirim• Mengonfirmasi pesanan telah terkirim	<ul style="list-style-type: none">• Status orderan sedang dalam perjalanan• Status orderan telah terkirim

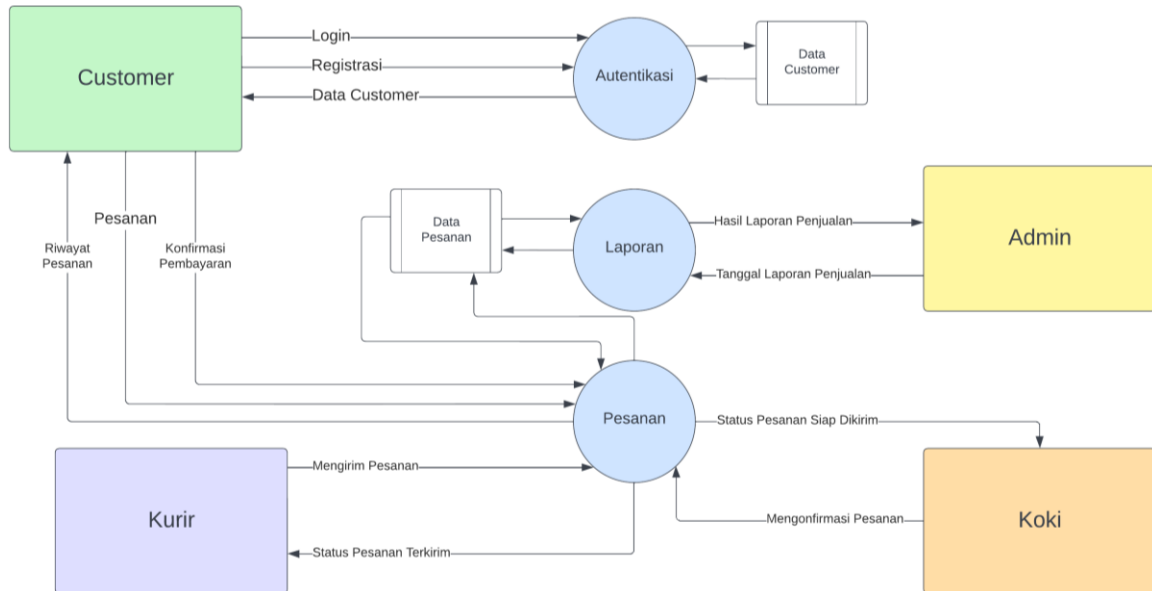
C. Diagram Konteks

Diagram Konteks - Pizza Hut



D. Diagram Level 0

Diagram Level 0 - Pizza Hut



E. Diagram Level 1

Diagram Level 1 - Pizza Hut

