# LAPORAN PRAKTIKUM METODOLOGI PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK MODUL 8



Versi 3.1

**Penyusun: Tim Dosen MPPL** 

Nama : Andri Martin

**Audi Aulia** 

**Bintang Rakha Daniswara** 

Rhena Tabella

NIM : 064002200010

064002200003

064002200011

064002200004

**Jurusan Teknik Informatika** 

Fakultas Teknologi Informasi

**Universitas Trisakti** 

2022

# MODUL 8 : Pelaksanaan Tahapan Perancangan Perangkat Lunak IV

#### Pokok Bahasan:

Pelaksanaan tahapan perancangan perangkat lunak.

#### Kode Pokok Bahasan:

IKS324.PRAK.2019.04

Mempraktekkan perancangan perangkat lunak.

No	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Kriteria Penilaian dan Indikator	Jml Menit	Bobot Nilai (%)
1	<ul> <li>Mahasiswa mampu menerapkan konsep pemodelan sistem dalam praktikum dengan benar (Sub CPMK 2.2).</li> </ul>	Kriteria penilaian : Rubrik deskriptif.  Indikator : Ketepatan waktu dalam menyelesaikan Laporan Praktikum 8.	85	1,5
		TOTAL	85	1,5

#### **TUGAS PENDAHULUAN**

Untuk dapat menjalankan modul praktikum ini silahkan membaca artikel berikut :

1. Sequence diagram

#### **LAB SETUP**

Untuk dapat menjalankan praktikum ini maka harus disiapkan peralatan dan tempat pengambilan data sebagai berikut :

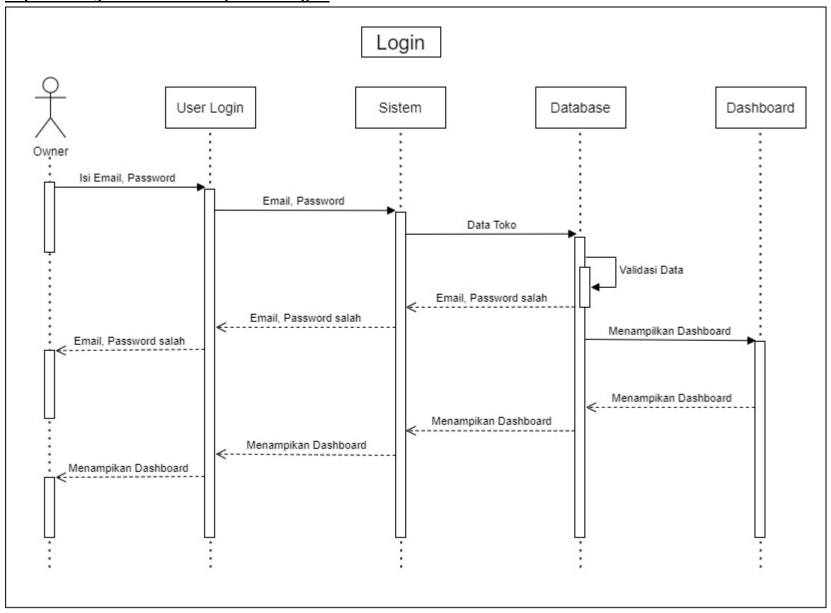
- Studi kasus pengembangan perangkat lunak pada suatu organisasi / perusahaan / institusi
- 2. CASE tools

#### **TUGAS**

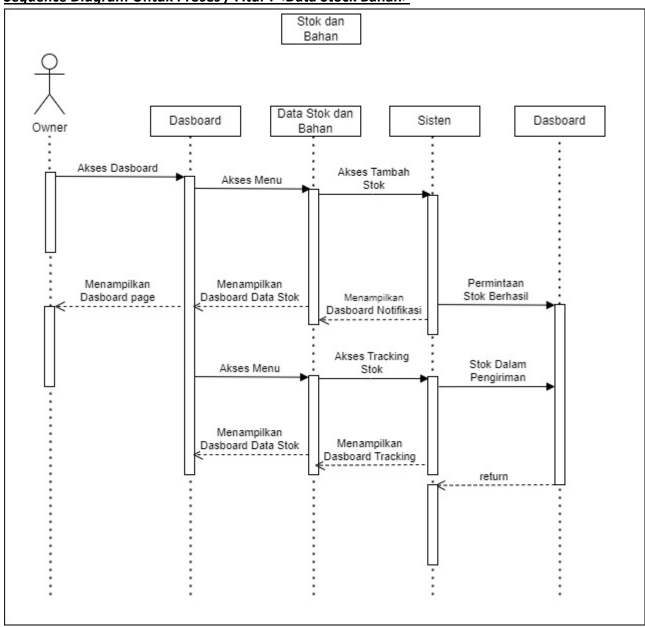
Pelajari dan lakukan identifikasi proses pada studi kasus. Kemudian lengkapi isian berikut ini.

Latihan 8.1. Menggambarkan sequence diagram

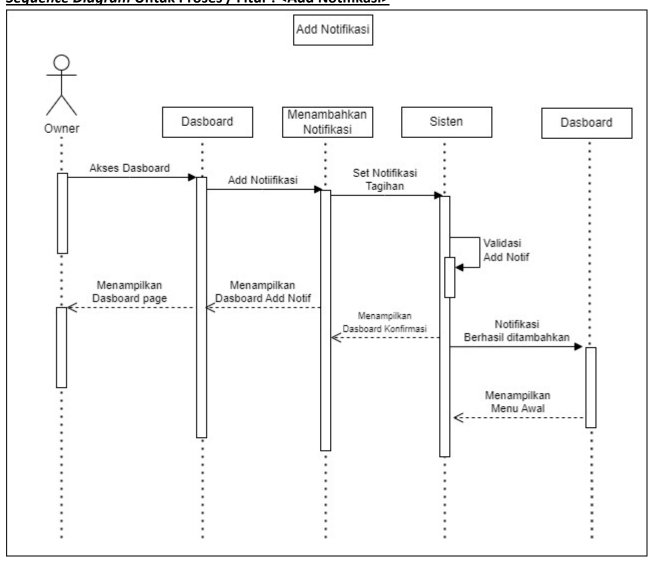
# **Sequence Diagram Untuk Proses / Fitur : <Login>**



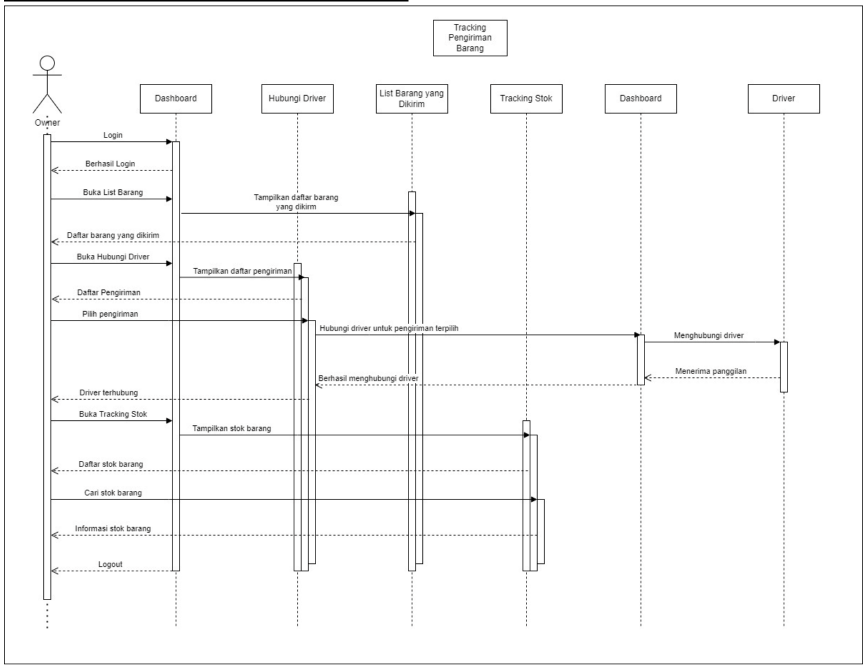
# Sequence Diagram Untuk Proses / Fitur: < Data Stock Bahan>



# Sequence Diagram Untuk Proses / Fitur : <Add Notifikasi>



# <u>Sequence Diagram Untuk Proses / Fitur : <Track Pengiriman></u>



# Sequence Diagram Untuk Proses / Fitur : < Income>

#### INCOME

