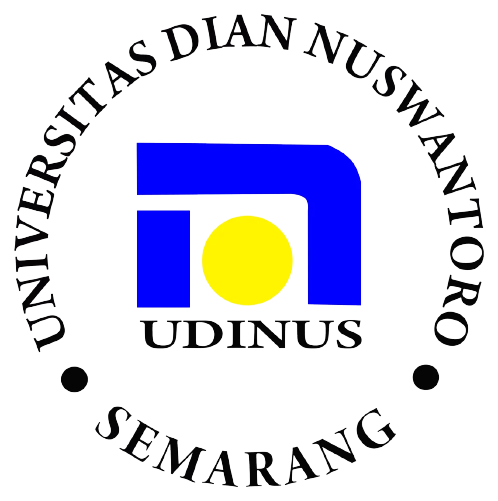
# PROPOSAL PROYEK

**APLIKASI “SHOPEE”**

**MATA KULIAH : PROYEK PRANGKAT LUNAK**

****

**DISUSUN OLEH :**

**Muhammad Daffa**

**A11.2019.11751**

**KELOMPOK A11.4605**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

**UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

**PROJECT CHARTER**

## Nama Proyek

“System Payment, Order, Chatting Shopee”

## Nama Tim

Tim Pengembang Mahasiswa – Online UDINUS

## Tanggal Mulai Proyek

27 April 2022

## Tanggal Berakhir Proyek

5 Juni 2022

## Deskrpsi Proyek

Shopee merupakan instansi yang tergolong ke dalam kategori e-commerce. Pada era pandemic ini kehadiran aplikasi Shopee mempermudah pengguna untuk bertransaksi tanpa harus keluar rumah.

## Stakeholder

Product owner : Shopee

Project Sponsor : Divisi Develop Shopee

Project Leader : Muhammad Daffa

Business & System Analyst : Richard, M.T

Database Designer : Fikri Endi, M.CS

UI Designer : Muh Kamal, S.Ds

Front-End Programmer : Ersa Aditya, S.Kom

Back-End Programmer : Annullah Riandani, S.Kom

Muh Arief

# Project Scope Statement

1. **Ruang Lingkup**

System Shopee merupakan system e-commerce yang mempunyai beberapa fitur seperti payment, order, dan chat. Fitur ini terintegrasi dengan database system Shopee untuk mendapatkan data – data user yang berisi ShopeePay, keranjang order, dan Chating.

1. **Deskripsi Fungsionalitas**

* Login sebagai user pelanggan dan penjual
* Mengakses toko barang yang akan dijual atau dibeli
* Order
* Memiliki toko
* Memasukan barang ke keranjang shopee
* Chatting dengan penjual atau pembeli
* Payment
* Memberi rating dan ulasan

1. **Work Breakdown Structure**

|  |  |
| --- | --- |
| **TASK** | **Estimated Duration** |
| **Pengumpulan Informsai** | **1 weeks** |
| **Pengadaan alat dan bahan** | **2 weeks** |
| **Perancangan system dan modul** | **1 weeks** |
| **Perancangan prototipe** | **1 weeks** |
| **Pembuatan program** | **1 weeks** |
| **Pengujian prototipe** | **1 weeks** |
| **Interaksi Hasil Uji** | **1 weeks** |
| **Pelatihan** | **1 weeks** |
| **Pmeliharaan** | **1 weeks** |

1. **Gantt Chart**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO.** | **URAIAN PEKERJAAN** | **JADWAL PELAKSANAAN PEKERJAAN** | | | | | | |
| **BULAN I** | | | | **BULAN II** | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | Pengumpulan Informasi |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Pengadaan alat dan bahan |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Perancangan sistem dan modul |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Perancangan Prototipe |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Pembuatan Program |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Pengujian Prototipe |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Interpretasi Hasil Uji |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Pelatihan |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Pemeliharaan |  |  |  |  |  |  |  |