

LAMPIRAN

Lampiran Wawancara Pemilik Bengkel



Lampiran Hasil Wawancara

FORM WAWANCARA BENGKEL MOTOR RICKY

Narasumber : Ricky Wijaya

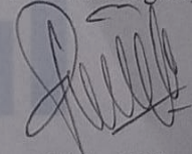
Jabatan : Pemilik Bengkel

Tempat : Bengkel Motor

Hari Tanggal : Senin, 14 November 2022

NO	Pertanyaan	Jawaban
1	Berapa banyak jumlah transaksi dalam satu hari ?	Kurang lebih 35
2	Apa masalah yang sering di hadapi bengkel dalam menjalankan bisnisnya ?	Kehilangan data
3	Bagaimana cara bengkel dalam mengelola data ?	Data di catat dalam buku besar
4	Apakah fasilitas yang di butuhkan untuk berlangsungnya sistem tersedia ?	Ya, Tersedia
5	Apakah sudah ada sistem dalam pengelolaan data ?	Tidak ada
6	Berapa karyawan yang bekerja di bengkel ?	Lima karyawan
7	Fitur apa saja yang di butuhkan bengkel ?	Stok Sparepart, Data Penjualan, Cetak laporan penjualan, Data mekanik
8	Siapa yang akan menggunakan aplikasi ?	Pemilik toko dan admin

Pemilik Bengkel,



Ricky Wijaya

Lampiran Surat Penelitian



Jakarta, 22 Desember 2022

Nomor : 81-139/SP/KAPRODI-IF/FASILKOM/UEU/EXT/XII/2022
Lampiran : -
Perihal : Surat Permohonan Izin Untuk Penelitian

Kepada Yth Pemilik Bengkel Motor Ricky
Jalan pasar senen dalam 6

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan mata kuliah Skripsi/Tugas Akhir yang memerlukan data dan informasi bagi mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer Program Studi Teknik Informatika, bersama ini kami sampaikan bahwa mahasiswa kami bermaksud untuk mencari beberapa data / informasi. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NIM	Nama	No HP	Judul
20180801148	Tuan Raja Gorga Dolok Rizky	082125465158	Perancangan Aplikasi Pengelolaan Data Bengkel Motor Dengan Menggunakan Metode Rapid Application Development

Kami berharap Bapak/Ibu memberikan izin pengambilan data untuk Mahasiswa tersebut.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih

Hormat kami,



M. Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom
Kaprodi Teknik Informatika

C.c : 1. Arsip

Note : pada saat pengambilan data bisa mengikuti protokol covid (memakai masker, handsanitizer dan pengecekan suhu tubuh, dan sangat disarankan untuk mengambil data secara online).