

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Selesai Penelitian

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Supriyanti
Jabatan : Kelapa Depo Sukoharjo
NIP : 19630312 198710 1 004

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa yang beridentitas :

Nama : Bima Satria Mada Pranata Negara
NIM : 2019051004
Fakultas : Sains Teknologi Dan Kesehatan
Jurusan : Teknik Industri
Universitas : Universitas Sahid Surakarta

Telah selesai melakukan penelitian mengenai penelitian yang dilakukan di lingkungan kerja CV Cakra Nusantara, terhitung mulai tanggal 5 Maret 2023 sampai dengan 20 Juni 2023 untuk memperoleh data dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul Penentuan Jumlah Pengiriman Dan Persediaan Barang Di Masing-Masing Distributor Area Eks Karesidenan Surakarta.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya dan untuk dapat digunakan seperlunya, terimakasih.



Lampiran 2. Buku Konsultasi Skripsi

BUKU KONSULTASI SKRIPSI



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047

FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN

NAMA

: Bima Satra Mada Panata Hiyana

NIM

: 2019 05 1004



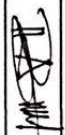
PROGRAM STUDI






: Teknik Industri





JUDUL SKRIPSI




: Perhitungan Jumlah Pengiriman Dan Pemasakan Barang Di Masing - Masing
Distrik Luar Area Ter Kait Sediaan Surakarta Saat Kaur CV Lakra

Musanta.

NO	HARI/ TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN DOSEN PEMBIMBING
1.	Selasa 19-03-2023	Dokis Nurrahmah S.T., M.T	Proposal Bab I	Latar belakang, kaitan hukum skripsi, Latar belakang, permasalahan masalah hukum lingkungan Perumusan Masalah, Tujuan Penelitian	
2.	Senin 20-03-2023	Dokis Nurrahmah S.T., M.T	Proposal Bab II	Tuan Penunjang seperti halnya pustakaan, Materi Per Setoran hukum skripsi, Sastraan Distribusi skripsi dan bas, Revisi dan Rumus DPP hukum skripsi, + memo de lagi.	
3.	Senin 29-03-2023	Dokis Nurrahmah S.T., M.T	Proposal Bab III	Alur Penelitian, Metode pengumpulan data, Diagram Penelitian, Struktur Alur Penelitian, Perkuat latar belakang, Perumusan Masalah, Batasan Masalah, Kaitan kaitannya Penelitian kedahulu, Kerangka Referensi.	
4.	Senin 29-03-2023				

4.	14-04-2023	Erna Indrasisingih S.T., M.T	Proposal Bab 1-3	Permasalahan kurangnya alat, Perumusan Masalah, Metode logis Peruisian, kerangka berpikir, GYO, Peruisian mas ke belakang tabel.	
5.	08-05-2023	Erna Indrasisingih S.T., M.T	Proposal Bab 1-3	Metode Peruisian, Teknik Analisis Data.	
6.	05-05-2023	Erna Indrasisingih Sh, S.T., M.T	Proposal BAB 1-3	Sistematika Peruisian Bab.	
7.	22 Mei 2023	Bekti Nugrahadi S.T. MT	Bab 1 - Bab 3.	Perbaiki bab 1 fokus masalah, dll Perbaiki bab 2 teori pendukung, jelaskan metode yg digunakan. Perbaiki kerangka berpikir Perbaiki dur penulisan.	
8.	23 Mei 2023	Bekti Nugrahadi S.T. MT	Bab 1 - Bab 3	lanjutan Bab 4. 1.1.	

No	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN DOSEN PEMBIMBING
9	Senin 29 Mei 23		Bab W	Pangumpulan data lengkapi Perbaiki hitungan EOB, SS, RoP.	
10	Rabu 31 Mei 23		Bab IV	Perbaiki hitungan EOB, SS, RoP, MRP. Data awal — Data uulan.	
11	Senin 5 Juni 23		Bab IV	Perhitungan MRP, DATA Sistem, Grafik hasil MRP Awal dan usulan	
12	Selasa 6 Juni 23		Bab IV	Grafik Perhitungan MRP dan hasil nya Serta Usulan Sistem Tabel	
13	Rabu		Bab V Bab IV	Hasil Penelitian Perbaiki Data. hitung ulang EOB, MRP dll.	

Senin 19 Juni 23	Bab IV	Hitung ulang EOA, SS, KOP dan MKP Perbaiki grafik. Lanjutkan	
Selasa 20 Juni 23	Bab IV	Hitung ulan MKP, Perbaiki grafik.	
Rabu 21 Juni	Bab IV, V, VI	Perbaikan typo sedikit. Lanjut pemb. 2.	

Lampiran 3. Stok barang pada Gudang



Lampiran 4. Proses Loding



Lampiran 5. Surat KIR Truk dari Dinas Perhubungan



KARTU UJI BERKALA KENDARAAN BERMOTOR
VEHICLE PERIODICAL INSPECTION CARD
S.B. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT
DIREKTUR SARANA PERHUBUNGAN DARAT
DIRECTOR GENERAL OF LAND AND TRANSPORTATION
DIRECTOR OF LAND AND TRANSPORT FACILITIES



IDENTITAS PEMILIK KENDARAAN BERMOTOR
VEHICLE OWNER IDENTIFICATION

Nama pemilik / Owner's name : SYAMSUL ARIFIN

Alamat pemilik / Owner's address : Palur wetan rt 03/06

IDENTITAS KENDARAAN BERMOTOR
VEHICLE IDENTIFICATION

Nomor dan tanggal / Number and date of vehicle type : 0

Sertifikat Registrasi Uji Tipe / Approval registration certificate : 01 JANUARI 2009

Nomor registrasi kendaraan / Vehicle registration number : AD8821GB

Nomor rangka kendaraan / Chassis number : MH1MLOPU399K037222

Nomor motor penggerak / Engine number : 4D56CEX3296

Nomor uji kendaraan / Vehicle inspection number : SKH6994

Foto berwarna 4 sisi kendaraan / Four-sided color photograph of vehicle:

Depan / Front



Belakang / Rear



Kanan / Right



Kiri / Left



SPEKIFIKASI TEKNIS KENDARAAN BERMOTOR
VEHICLE TECHNICAL SPECIFICATION

Jenis / Use of vehicle : MOBIL BARANG BAK TERTUTUP

Merek/tipe / Brand/type : MITSUBISHI / L300PU

Tahun pembuatan/perakitan / Year manufactured/assembled : 2009

Bahan bakar/sumber energi / Fuel/energy source : SOLAR

Isi silinder / Engine capacity : 2477 cc

Daya motor / Engine power : 0 KW/PS/HP

Ukuran ban / Tyre size : 700-14

Konfigurasi sumbu / Axle configuration : 1.1

Berat kosong kendaraan / Curb weight : 1390 kg

Dimensi utama kendaraan bermotor (Vehicle main dimension)

Panjang : 4375 mm Jalur depan : 0 mm

Lebar : 1700 mm Jalur belakang : 0 mm

Widih : 2370 mm

Tinggi : 2370 mm

Jarak sumbu / Wheel base

Sumbu I - II (Axle I-II) : 2200 mm

Sumbu II - III (Axle II-III) : 0 mm

Sumbu III - IV (Axle III-IV) : 0 mm

Dimensi bak muatan / tangki: (0 x 0 x 0) mm

panjang x lebar x tinggi

Dimensi of cargo tub (length x width x height)

JBB/JKB: 2500 kg / 0 kg JBI/JKI: 2500 kg / 0 kg

GVW/GCVW GVW/GCVW

Daya angkut (orang/kg) : 3 orang / 930 kg

Populasi (person/kits) : III

Kelas jalan terendah yang boleh dilalui / Lowest road class permitted : III

Item Uji / Test Item	Ambang Batas / Threshold	Hasil Uji / Test result
Roda Utama / Brake	Total gaya pengereman >= 50% X total berat sumbu (kg)	: 769 kg
	Selisih gaya pengereman roda kiri dan roda kanan dalam satu sumbu maksimum 8 %	: I 1.07 % : II 0.80 % : III 0.00 % : IV 0.00 %
Lampu Utama / Head lamp	Kekuatan pancar lampu utama kanan 12000 cd (lampu jauh)	: 13000 cd
	Kekuatan pancar lampu utama kiri 12000 cd (lampu jauh)	: 13000 cd
	Pertegasan ke kanan 0°-34' (lampu jauh)	: 0°-25'
	Pertegasan ke kiri 1°-09' (lampu jauh)	: 0°-41'
Emission / Emission	Bahan bakar solar	
	Takun pembusutan < 2010	
	JBB <= 3500 kg	
	Amp: 70 %	: 32 %

KETERANGAN / Inspection result : LULUS UJI BERKALA

Masa berlaku uji berkala / Periodical inspection expiry date : 12 JULI 2023

Nama petugas pengujian / Name of inspector/grade : PARMAN, A.Md

Tanda tangan petugas pengujian / Inspector authorization : 

PARMAN, A.Md
 NRP033.011.PT.5.01.003

Nama unit pelaksana uji berkala kendaraan bermotor / Name of vehicle periodical inspection agency : UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PEMUJUAN DINAS PERHUBUNGAN KABUPATEN BUNTORO

DINAS PERHUBUNGAN KABUPATEN BUNTORO, MM
 Pembina Tingkat I - IV B
 NIP 19661110 199503 1 004

Lampiran 6. Jenis Truk ELF dan L300

