

## DAFTAR ISI

---

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB 1    PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Tujuan .....	1
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Definisi Operasional.....	2
1.6 Metode Pengerjaan .....	2
<b>BAB 2    TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
2.1 Profil Perusahaan.....	4
2.2 Tinjauan Pustaka.....	5
2.2.1 <i>Fleet Management System</i> .....	5
2.2.2 Notion.....	6
2.2.3 Draw.io .....	7
<b>BAB 3    ANALISIS DAN PERANCANGAN .....</b>	<b>8</b>
3.1 Metode Pengerjaan .....	8
3.1.1 Plan.....	8
3.1.2 Design.....	8
3.2 Gambaran Sistem Saat Ini .....	9
3.3 Analisis Kebutuhan .....	11
3.3.1 User Persona.....	11
3.4 Forecasting .....	13
3.5 Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak.....	19

BAB 4	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....	20
4.1	Implementasi.....	20
4.1.1	Develop.....	20
4.1.2	Test.....	20
4.1.3	Deploy .....	20
4.1.4	Review .....	20
4.1.5	Launch .....	20
4.2	Demo Implementasi.....	21
4.2.1	Halaman Dashboard.....	21
4.2.2	Scheduled Maintenances .....	23
4.2.3	Halaman Work Management .....	24
4.2.4	Vehicles Management.....	26
4.2.5	Inventory Management.....	27
4.2.6	Partner Management.....	30
4.2.7	History .....	35
4.2.8	Master Data .....	35
4.2.9	User Access Management .....	39
4.3	Teknik Pengujian <i>White Box</i> .....	40
BAB 5	KESIMPULAN.....	41
5.1	Kesimpulan .....	41
5.2	Saran .....	41
DAFTAR PUSTAKA.....		42