

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Identifikasi Masalah.....</b>	<b>2</b>
<b>1.3 Rumusan Masalah.....</b>	<b>2</b>
<b>1.4 Pertanyaan Penelitian.....</b>	<b>2</b>
<b>1.5 Tujuan Penelitian.....</b>	<b>2</b>
<b>1.6 Batasan Masalah .....</b>	<b>3</b>
<b>1.7 Ruang Lingkup Penelitian.....</b>	<b>3</b>
<b>1.8 Keterbatasan Penelitian.....</b>	<b>3</b>
<b>1.9 Manfaat Penelitian.....</b>	<b>3</b>
<b>1.10 Sistematika Penulisan Laporan.....</b>	<b>3</b>
<b>BAB II.....</b>	<b>5</b>

<b>KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
2.1 Jasa Pengiriman .....	5
2.1.2 J&T Ekspres .....	6
2.1.3 Kurir .....	7
2.1.4 Sepeda Motor .....	8
2.1.5 Tas Kurir .....	9
2.1.6 Material .....	10
2.1.7 Sistem Modular .....	19
2.2 Kajian lapangan .....	19
2.2.1 Observasi langsung ke J&T .....	19
2.3 Hasil Wawancara .....	24
2.4 Summary .....	24
<b>BAB III .....</b>	<b>25</b>
<b>METODOLOGI .....</b>	<b>25</b>
3.1 <i>Research Design</i> .....	25
3.1.1 <i>Flow Chart</i> .....	25
3.2 Metode penggalan data .....	26
3.2.1 Penjelasan Pemilihan Metode Kualitatif .....	26
3.3 Proses Perancangan .....	27
3.3.1 SCAMPER .....	27
3.3.2 SWOT .....	28
3.4 Validasi .....	29
<b>BAB IV .....</b>	<b>30</b>
<b>STUDI ANALISA PERANCANGAN .....</b>	<b>30</b>
4.1 Proses Perancangan .....	30
4.1.1 Analisis Data Observasi .....	30
4.1.2 Metode Perancangan .....	31
4.1.3 Aspek User .....	33
4.1.4 Aspek Fungsi .....	33
4.1.5 Kebutuhan Material .....	33

4.1.6	Konsep perancangan .....	35
4.1.7	Moodboard.....	35
4.1.8	Image Chart .....	36
4.1.9	Sketsa.....	36
4.1.10	Sketsa final .....	39
4.1.11	Ukuran Pola .....	40
4.1.14	<i>Eksploded View</i> .....	43
4.1.15	Gambar teknik.....	44
4.1.16	<i>Prototyping</i> .....	45
4.2	Hasil validasi .....	46
<b>BAB V</b>	.....	<b>49</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	.....	<b>49</b>
5.1	kesimpulan.....	49
5.2	Saran.....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	<b>50</b>
<b>LAMPIRAN</b>	.....	<b>52</b>