

**DAFTAR ISI**

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
HALAMAN PENGESAHAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
KATA PENGANTAR .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
ABSTRAK .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
ABSTRACT.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
DAFTAR ISI.....	1
DAFTAR GAMBAR .....	4
DAFTAR TABEL.....	5
DAFTAR LAMPIRAN.....	6
BAB I PENDAHULUAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.1 Latar Belakang.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2 Rumusan Masalah .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.3 Tujuan Penelitian.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.4 Ruang Lingkup .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.5 Sistematika Penulisan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.1 Keselamatan dan Keamanan Lalu Lintas ....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2 Keselamatan Dan Kesehatan Kerja .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.1 Pengertian keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.2 Tujuan dan Manfaat Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

2.2.3 Manfaat Penerapan Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.4 Langkah-langkah Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.3 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Pengemudi	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.4 Diagram Pareto	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.5 <i>Fishbone Diagram</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.6 <i>Diagram Matriks</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.7 <i>Failure mode and Effect Analysis (FMEA)</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.7.1 Analisis Mengenai <i>Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.2 Tahapan Penelitian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.3 Metode Penelitian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB IV HASIL PENELITIAN	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.1 Data Hasil Penelitian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.1.2 Visi Dan Misi Perusahaan	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.1.3 Karakteristik Pengemudi CV. Berkah Berlian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.2 Proses Pengiriman Unit	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.3 <i>OPC (Operation Process Chart)</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.4 Data Hasil Penelitian	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.5 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Potensi Risiko Kecelakaan Kerja Pada Pengemudi	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB V PENGOLAHAN DATA DAN ANALISA DATA	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.1 Pareto Chart	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.2 Analisa <i>Fishbone</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.3 Analisa <i>Diagram Matriks</i>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

5.4 Analisa <i>Failure Mode and Effect Analysis</i> (FMEA)	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB VI PENUTUP .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
6.1 Kesimpulan .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
6.2 Saran .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
DAFTAR PUSTAKA .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
LAMPIRAN .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Diagram Pareto</i> .....	12
Gambar 2.2 <i>Fishbone Diagram</i> .....	13
Gambar 3.1 Tahapan Penelitian .....	17
Gambar 4.1 Unit Pajero .....	19
Gambar 4.2 Unit L300 .....	19
Gambar 4.3 Unit Triton.....	20
Gambar 4.4 Unit Xpander .....	20
Gambar 4.5 Unit Colt Diesel.....	20
Gambar 4.6 Unit Fuso .....	20
Gambar 4.7 OPC Pengiriman Unit .....	22
Gambar 5.1 Diagram Pareto.....	26
Gambar 5.2 Diagram Sebab Akibat Kecelakaan Akibat Kerja.....	27

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Faktor-faktor Kecelakaan Lalu Lintas .....	9
Tabel 2.2 <i>Diagram Matriks</i> .....	14
Tabel 4.1 Data Kecelakaan periode 2020 .....	23
Tabel 4.2 Data Kecelakaan Periode 2021 .....	23
Tabel 4.3 Data Kecelakaan Dan Kerugian Material Periode 2020-2021 .....	24
Tabel 5.1 Matriks Penentuan Critical To Quality (CTQ) .....	28
Tabel 5.2 FMEA Kecelakaan Kerja Pada Pengemudi .....	29



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Wawancara .....	36
Lampiran 2. Kuisisioner .....	37
Lampiran 3. Kuisisioner Lanj. ....	38
Lampiran 4. Kuisisioner Lanj. ....	39