



DAFTAR ISI

Lembar Judul.....	i
Lembar Pengesahan.....	ii
Lembar Pernyataan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	1
Daftar Tabel	3
Daftar Gambar	4
Daftar Lampiran	5
Abstrak.....	Error! Bookmark not defined.
Abstract.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	Error! Bookmark not defined.
1.1. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
1.2 Rumusan Masalah	Error! Bookmark not defined.
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1.4 Tujuan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1.5 Manfaat Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.6 Lingkup Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.7 Sistematika Penulisan	Error! Bookmark not defined.
BAB II LANDASAN TEORI.....	Error! Bookmark not defined.
2.1 Teknologi Tekno-XYZ Pada Mobil Tangki	Error! Bookmark not defined.
2.2 Manajemen Rantai Pasok	Error! Bookmark not defined.
2.3 Manajemen Risiko	Error! Bookmark not defined.
2.4 Failure Mode And Effect Analysis (FMEA)	Error! Bookmark not defined.
BAB III METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
3.1 Desain Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
3.2 Pengumpulan Data	Error! Bookmark not defined.
3.2.1 Observasi.....	Error! Bookmark not defined.
3.2.2 Wawancara.....	Error! Bookmark not defined.
3.2.3 Kuisisioner FMEA	Error! Bookmark not defined.
3.3 Analisis Data.....	Error! Bookmark not defined.



3.4 Profil Kasus	Error! Bookmark not defined.
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	Error! Bookmark not defined.
4.1 Deskripsi Data	Error! Bookmark not defined.
4.1.1 Hasil Observasi.....	Error! Bookmark not defined.
4.1.2 Hasil wawancara.....	Error! Bookmark not defined.
4.2 Kuisisioner FMEA	Error! Bookmark not defined.
4.3 Identifikasi Risiko	Error! Bookmark not defined.
4.3.1 Risk Priority Number (RPN)	Error! Bookmark not defined.
4.3.2 Klasifikasi Tingkatan Risiko	Error! Bookmark not defined.
4.4 Respon Risiko dan Penanganan Risiko ...	Error! Bookmark not defined.
4.5 Pembahasan Hasil Analisis Pengelolaan Risiko	Error! Bookmark not defined.
4.5.1 Implikasi Manajerial	Error! Bookmark not defined.
4.5.2 Strategi Yang Perlu Diterapkan.....	Error! Bookmark not defined.
4.5.3 Pengelolaan Risiko ke Depan	Error! Bookmark not defined.
BAB V SIMPULAN	Error! Bookmark not defined.
5.1 Simpulan	Error! Bookmark not defined.
5.2 Implikasi	Error! Bookmark not defined.
5.3 Keterbatasan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
5.4 Saran	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
LAMPIRAN	Error! Bookmark not defined.



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah Kecelakaan, Korban, Dan Kerugian Materi.....	3
Tabel 1.2 Jenis Insiden Berdasarkan Jenis Armada	5
Tabel 1.3 Faktor Penyebab Insiden	5
Tabel 1.4 Jenis Insiden.....	5
Tabel 2.1 Skala FMEA Untuk Tingkat <i>Severity</i> (S)	20
Tabel 2.2 Skala FMEA Untuk Tingkat <i>Occurrence</i> (O).....	20
Tabel 2.3 Skala FMEA Untuk Tingkat <i>Detection</i> (D).....	20
Tabel 3.1 Rentang Prioritas Risiko	25
Tabel 4.1 Data Dan Pernyataan Responden Berdasarkan Hasil Wawancara	28
Tabel 4.2 Daftar Risiko Pada Proses Implementasi Tekno-XYZ	30
Tabel 4.3 Kuisisioner FMEA	32
Tabel 4.4 Profil Risiko Berdasarkan RPN	34
Tabel 4.5 Pengelompokan Berdasarkan Tingkat Risiko.....	40
Tabel 4.6 Rencana Penanganan Risiko	43
Tabel 4.7 Distribusi Respon Risiko.....	47



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Identifikasi Nilai RPN	19
Gambar 3.1 Diagram Alur Desain Penelitian	21



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Pertanyaan Wawancara	60
Lampiran 2: Kuisisioner FMEA.....	62
Lampiran 3: Hasil Pengisian Kuisisioner	66