

# DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.4 Batasan Penelitian.....	2
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Konsep dan Teori.....	4
2.1.1 Kualitas.....	4
2.1.2 Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas .....	4
2.1.3 ISO 2859.....	5
2.1.4 <i>Acceptable Quality Level</i> .....	6
2.1.5 Klasifikasi Cacat .....	8
2.1.6 Sifat Pengawasan <i>Acceptable Quality Level</i> .....	9
2.1.7 Perencanaan <i>Sampling</i> .....	10

2.1.8 Langkah-Langkah Penerimaan <i>Sampling</i> Menggunakan AQL .	11
2.1.9 <i>Sampling</i> .....	11
2.1.10 Jenis Sensor Mobil .....	14
2.1.11 Komponen Utama Sensor .....	15
2.2 Penelitian Terdahulu .....	16
2.3 Kerangka Pemikiran .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>20</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	20
3.2 Jenis Data dan Informasi .....	20
3.2.1 Data Primer .....	20
3.2.2 Data Sekunder .....	21
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	21
3.3.1 Studi Kepustakaan .....	21
3.3.2 Penelitian Lapangan .....	21
3.4 Metode Pengolahan dan Analisis Data .....	22
3.4.1 Studi Lapangan .....	22
3.4.2 Rumusan Masalah .....	22
3.5 Langkah-Langkah Penelitian .....	24
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA</b> .....	<b>26</b>
4.1 Pengumpulan Data .....	26
4.2 Produk .....	26
4.3 Klasifikasi Cacat .....	27
4.4 Cara Penggunaan Metode AQL .....	28
4.5 Data Mesin <i>Check function</i> Sensor .....	30

4.6 Data <i>Flow Process Check</i> Sensor .....	31
4.7 Data Kedatangan Sensor .....	33
4.8 Pengolahan Data .....	33
4.9 Pengujian Kualitas .....	33
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>36</b>
5.1 Analisa Sebelum Perbaikan Dengan Metode <i>Acceptable Quality Level</i> ..	36
5.2 Analisa Setelah Perbaikan Dengan Metode <i>Acceptable Quality Level</i> ....	36
5.2.1 Perbandingan Kualitas .....	36
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>37</b>
6.1 Kesimpulan .....	37
6.2 Saran.....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>38</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>40</b>

