

## DAFTAR ISI

<b>NOMOR PERSOALAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....</b>	<b>iii</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>viii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metode Penelitian.....	3
1.6 Manfaat Penelitian.....	4
1.7 Sistematika Penulisan.....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1 Pengertian Stasiun <i>Press</i> .....	6
2.2 Pengertian Mesin <i>Digester</i> .....	7
2.3 Pengertian Mesin <i>Screw Press</i> .....	8
2.3.1 Komponen Mesin <i>Screw press</i> .....	9
2.3.2 Spesifikasi Mesin <i>Screw press</i> .....	9
2.4 Pengertian <i>Quality Control Circle (QCC)</i> .....	10

2.4.1 Dasar-dasar <i>Quality Control Circle</i> .....	10
2.4.2 Tujuan <i>Quality Control Circle</i> .....	11
2.4.3 Keuntungan <i>Quality Control Circle</i> .....	11
2.4.4 Kerugian <i>Quality Control Circle</i> .....	12
2.5 Penyelesaian Masalah.....	12
2.5.1 <i>Plan</i> .....	13
2.5.2 <i>Do</i> .....	13
2.5.3 <i>Check</i> .....	14
2.5.4 <i>Action</i> .....	14
2.6 Hubungan PDCA dengan proses perbaikan .....	14
2.7 Alat bantu kendali mutu .....	15
2.7.1 <i>Check Sheet</i> .....	16
2.7.2 Peta Kendali .....	16
2.7.3 Diagram Pareto .....	16
2.7.4 Diagram Sebab Akibat .....	17
2.7.5 Histogram.....	18
2.7.6 Diagram Tebar .....	18
2.7.7 Stratifikasi .....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
3.1 <i>Flow chart</i> alur penelitian .....	19
3.2 <i>Flow</i> proses stasiun <i>press</i> .....	20
3.3 Menentukan tema .....	20
3.4 Pendataan.....	25
3.5 Penetapan target .....	28
3.6 Analisa sebab akibat .....	29
3.7 Rencana penanggulangan .....	30
3.8 Melaksanakan penanggulangan.....	33
3.9 Sebelum dan Sesudah QCC.....	36
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Evaluasi hasil.....	38

4.1.1 Hasil <i>quality control circle</i> .....	39
4.1.2 Presentase cost dan benefit .....	39
4.1.3 Instruksi kerja stasiun <i>press</i> .....	40
4.2 Manfaat dan hasil kegiatan .....	41
4.2.1 <i>Quality</i> .....	41
4.2.2 <i>Cost</i> .....	41
4.2.3 <i>Delivery</i> .....	41
4.2.4 <i>Safety</i> .....	41
4.2.5 <i>Moral</i> .....	41
4.2.6 <i>Environment</i> .....	42
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>43</b>
5.1 Kesimpulan .....	43
5.2 Saran .....	43
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>47</b>