

DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR.....	i
HALAMAN PENGANTAR.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
RIWAYAT HIDUP	v
PERSEMBAHAN	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
Abstrak	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Batasan Penelitian	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Teh.....	5
2.2 Mutu Bahan Baku Teh	6
2.3 Pengendalian Mutu.....	8
2.4 Alat Pengendali Mutu.....	10
2.4.1 <i>Checksheets</i>	10
2.4.2 Diagram Pencar (<i>Scatter Diagram</i>).....	10
2.4.3 Diagram sebab akibat (<i>Fishbone Diagram</i>)	10
2.4.4 Diagram Pareto.....	11
2.4.5 Diagram Alir	11
2.4.6 Histogram	11
2.4.7 <i>Control Chart</i>	11
2.5 Uji Kecukupan Data	13
BAB III METODE PENELITIAN.....	15

3.1 Lokasi Penelitian	15
2.2 Prosedur Penelitian.....	15
2.2.1 Teknik Pengumpulan Data	15
2.2.2 Pengambilan Sampel	16
2.2.3 Pengolahan Data.....	17
2.3 Analisis Data	17
2.3.1 Tahapan Pelaksanaan	17
2.3.2 Metode Analisis Data	19
3.4 Analisis Statistik.....	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	22
4.1 Hubungan Produksi Pucuk Teh Basah dengan Teh Kering yang Dihasilkan PT Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kertowono	22
4.2 Analisis Ketidaksesuaian Pucuk Teh Memenuhi Syarat (MS)	27
4.3 Analisis Ketidaksesuaian Pucuk Teh Tidak Memenuhi Syarat (TMS).29	
4.4 Analisis Ketidaksesuaian Pucuk Teh Memenuhi Syarat (MS) Menggunakan Diagram Ishikawa.....	31
4.5 Analisis Ketidaksesuaian Pucuk Teh Tidak Memenuhi Syarat (TMS) Menggunakan Diagram Ishikawa.....	35
4.6 Langkah Perbaikan dari Ketidaksesuaian Pucuk Teh Memenuhi Syarat (MS)	40
4.7 Langkah Perbaikan dari Ketidaksesuaian Pucuk Teh Tidak Memenuhi Syarat (TMS)	43
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
4.1 Kesimpulan.....	49
4.2 Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN.....	53