

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR ILUSTRASI	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	4
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Teh (<i>Camellia sinensis</i>).....	5
2.2. Jenis Teh berdasarkan Pengolahan.....	6
2.3. Produksi Teh	8
2.4. Permasalahan dan Faktor yang Mempengaruhi Produksi Teh.....	10
2.5. Konsep Risiko	14
2.6. Risiko Produksi	15
2.7. Koefisien Variasi (KV)	16
2.8. HoR (<i>House of Risk</i>)	17
2.9. Strategi Penanganan Risiko.....	19
BAB III METODE PENELITIAN.....	20
1.1. Kerangka Pemikiran.....	20
1.2. Waktu dan Lokasi Penelitian	22
1.3. Metode Penelitian.....	22
1.4. Penentuan Sampel	22

1.5. Jenis Data dan Pengumpulan Data.....	23
1.6. Metode Analisis Data.....	23
1.7. Batasan Penelitian dan Pengukuran	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
4.1. Keadaan Umum Perusahaan.....	29
4.1.1. Sejarah Perusahaan.....	29
4.1.2. Visi dan Misi	31
4.1.3. Struktur Organisasi Perusahaan.....	32
4.2. Profil Responden	35
4.2.1. Umur Responden	35
4.2.2. Tingkat Pendidikan.....	36
4.2.3. Jenis Kelamin	37
4.2.4. Pengalaman Bekerja	37
4.3 Tahapan Pengolahan Teh Hitam	38
4.4. <i>Grade</i> Teh Hitam	48
4.5. Produksi Teh Hitam	50
4.6. Risiko Produksi Teh Hitam	52
4.7. Kejadian dan Agen Risiko pada Teh Hitam.....	53
4.8. Prioritas Sumber Risiko Teh Hitam	65
4.9. Strategi Penanganan Risiko pada Teh.....	69
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
5.1. Kesimpulan.....	74
5.2. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN.....	86
RIWAYAT HIDUP	105

DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Luas lahan dan Produksi Teh Menurut Status Pengusaha	9
2. Skala <i>Severity</i> (Dampak/Tingkat Keparahan)	25
3. Skala <i>Occurance</i> (Frekuensi Kejadian)	26
4. Skala Korelasi	26
5. Skala Tingkat Kesulitan	28
6. Umur Responden PTPN IV Bah Butong	35
7. Tingkat Pendidikan Responden PTPN IV Bah Butong	36
8. Jenis Kelamin Responden PTPN IV Bah Butong	37
9. Pengalaman bekerja Responden PTPN IV Bah Butong	37
10. Produksi Teh Hitam	50
11. Perhitungan Tingkat Risiko Produksi 2016-2020	52
12. Prioritas Sumber Risiko (<i>Risk Agent</i>)	66
13. Strategi Penanganan Risiko.....	70

DAFTAR ILUSTRASI

Nomor	Halaman
1. Kerangka Pemikiran.....	21
2. Struktur Organisasi PTPN IV Bah Butong	32
3. Pembibitan Teh	39
4. Penanaman Teh	40
5. Pemeliharaan Teh.....	42
6. Panen Daun Teh	43
7. Penerimaan Bahan Baku	44
8. Pelayuan	45
9. Penggulungan.....	45
10. Oksidasi Enzimatis.....	46
11. Pengeringan.....	47
12. Sortasi.....	47
13. Pengemasan.....	48
14. Diagram Kejadian Risiko	54
15. Diagram Sumber Risiko	59
16. Diagram Pareto Sumber Risiko.....	65

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Kuesioner <i>House of Risk</i> (HoR).....	86
2. Peta Lokasi Penelitian	92
3. Data Responden	93
4. Data Produksi Teh Hitam 2016-2020	94
5. Kurva Produksi Teh Hitam Tahun 2016-2020.....	95
6. Kurva KV Teh Hitam Tahun 2016-2020	95
7. Perhitungan Tingkat Risiko	96
8. Penilaian Kejadian Risiko	98
9. Penilaian Sumber Risiko	99
10. <i>House of Risk</i> (HoR) tahap 1	100
11. <i>House of Risk</i> (HoR) tahap 2.....	101
12. Dokumentasi	102