

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
RINGKASAN	ii
BIODATA PENULIS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
MOTTO	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I	PENDAHULUAN
	1
	A. Latar Belakang
	1
	B. Rumusan Masalah
	5
	C. Tujuan Penelitian
	6
	D. Manfaat Penelitian
	6
	E. Ruang Lingkup
	7
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA
	9
	A. Pengertian Industri
	9
	B. Industri Tepung Tapioka
	10
	C. Singkong
	11
	D. Proses Produksi Tepung Tapioka
	14
	E. Kulit Singkong
	18
	F. Onggok
	19
	G. Kandungan Onggok
	20
	H. Sampah
	20
	I. Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga
	22
	J. Pengelolaan Sampah
	23
	K. Kerangka Teori
	25
	L. Kerangka Konsep
	26
	M. Definisi Operasional
	27
BAB III	METODE PENELITIAN
	29
	A. Jenis Penelitian
	29
	B. Subjek Penelitian
	29
	C. Lokasi dan Waktu Penelitian
	29
	D. Pengumpulan Data
	30
	E. Cara Pengumpulan Data
	30
	F. Alat Pengumpulan Data
	30
	G. Pengolahan dan Analisis Data
	31

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Gambaran Umum	32
	B. Gambaran Khusus	36
	C. Hasil Penelitian	42
	D. Pembahasan	47
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan	54
	B. Saran	56

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Table 2.1	Definisi Operasional	27
Tabel 4.1	Jumlah bahan baku pada bulan Januari-Maret Tahun 2021	42
Tabel 4.2	Hasil Observasi dan pengamatan	44
Tabel 4.3	Hasil Quisioner pengelolaan sampah ongkok	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Diagram alir pertumbuhan tepung tapioka	17
Gambar 2.2	Kerangka Teori	25
Gambar 2.3	Kerangka Konsep	26
Gambar 4.1	Struktur Organisasi di PT. Teguhwibawa Bhaktipersada	35
Gambar 4.2	Tempat penampungan sementara onggok	51
Gambar 4.3	Tempat penampungan akhir onggok	53