

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Pengajuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Gambar	x
Daftar Tabel	xi
Daftar Lampiran	xii
Intisari	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Pokok Permasalahan	2
C. Batasan Masalah	3
D. Tujuan Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	4

II.	TINJAUAN PUSTAKA	5
A.	Persediaan	5
B.	Persediaan Produk Jadi	10
C.	Pendekatan Permodelan Sistem	11
D.	Permodelan Sistem Dinamis	13
E.	Simulasi Sistem	15
F.	Permodelan Sistem Dinamis dan Simulasi dengan Powersim	18
G.	Validasi Model	24
III.	METODOLOGI PENELITIAN	26
A.	Obyek Penelitian	26
B.	Kerangka Pemecahan Masalah	26
C.	Pengumpulan Data	27
D.	Kebutuhan Data	29
E.	Analisa Data	29
IV.	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
A.	Profil Perusahaan	31
B.	Data yang Dikumpulkan	32
C.	Sistem Persediaan Produk Jadi UKM "Bawang Putih"	36
D.	Konsep Model	36
E.	Permodelan Sistem Dinamis dengan Powersim	40
F.	Simulasi Sistem Persediaan Produk Jadi UKM "Bawang Putih"	48
G.	Pengujian Model Sistem Dinamis	51
H.	Optimasi Sistem Persediaan	52

V.	KESIMPULAN DAN SARAN	66
A.	Kesimpulan	66
B.	Saran	67
	DAFTAR PUSTAKA	68
	LAMPIRAN	