

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b> .....	i
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	iv
<b>1. PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan Penelitian .....	3
C. Manfaat Penelitian .....	3
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	4
A. Tanaman jagung .....	4
B. Penanganan Jagung Pasca Panen .....	4
C. Alat Pemipil Jagung .....	7
D. Prinsip Kerja Alat Pemipil Jagung .....	8
E. Komponen Alat Pemipil Jagung .....	10
F. Umur Alat Pemipil Jagung .....	12
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	13
A. Waktu dan Tempat .....	13
B. Alat dan Bahan .....	13
C. Metode Penelitian .....	13
1. Pengamatan Alat yang Telah Ada .....	15
2. Perancangan Alat .....	16
3. Tahap Uji Coba dan Pengambilan Data.....	20

D. Analisis Data .....	23
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>24</b>
A. Alat Pemipil Jagung .....	24
B. Analisis Teknis .....	25
C. Hasil Pengujian .....	27
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>35</b>
A. Kesimpulan .....	35
B. Saran .....	36
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>39</b>
Gambar 10 – 11 .....	39
Tabel 5 -22 .....	41