

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	v
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian	4
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Tulang.....	5
2.2. Tepung Tulang	5
2.3. Pakan Ternak & Komposisi Nutrisi.....	7
2.4. Penyangraian.....	11
2.5. Pengecilan Ukuran	11
2.6. <i>Hammer Mill</i>	13
2.7. Pengayakan	14
III. METODE PENELITIAN.....	17
3.1. Waktu dan Tempat.....	17
3.2. Bahan dan Alat	17
3.3. Rancangan Penelitian	17

3.4. Prosedur Penelitian	18
3.4.1. Proses Pembuatan.....	18
3.4.2. Diagram Alir	20
3.5. Pengamatan Penelitian	21
3.5.1. Kadar Air	21
3.5.2. Keseragaman Ukuran (Modulus Kehalusan).....	21
3.5.3. Warna Tepung.....	22
3.5.4. Rendemen.....	22
3.5.5. Kadar Kalsium dan Posfor.....	23
3.6. Analisis Data.....	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1. Kadar Air	24
4.2. Rendemen	26
4.3. Modulus kehalusan.....	28
4.4. Warna Tepung.....	33
4.5. Kandungan Kalsium dan Posfor	35
V. KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1. Kesimpulan.....	38
5.2. Saran	39
DAFTAR PUSTAKA.....	40
LAMPIRAN.....	43