

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan.....	2
Manfaat.....	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Ayam Broiler	3
Ransum Pakan Broiler.....	3
Imbuhan Pakan: Herbal-Probiotik.....	4
<i>Bacillus cereus</i>	5
<i>Bifidobacterium bifidum</i>	5
<i>Bifidobacterium longum</i>	6
<i>Saccharomyces cereviceae</i>	7
<i>Curcuma xanthorrhiza</i> (Temulawak)	7
<i>Curcuma aeruginosa</i> (Temu ireng).....	9
<i>Curcuma domestica</i> (Kunyit)	10
<i>Zingiber officinale</i> (Jahe)	11
<i>Kaempferia galanga L</i> (Kencur)	11
Molase	12
Jamur Pada Saluran Pencernaan Ayam	12
<i>Aspergillus sp.</i>	13
<i>Mucor sp.</i>	15
Peran Jamur Pada Pencernaan Ayam	16
MATERI DAN METODE	17
Materi Penelitian	17
Waktu dan Tempat Penelitian	17
Alat Penelitian	17

Bahan Penelitian.....	17
Metode Penelitian.....	18
Pemeliharaan Ayam Broiler	18
Pengolahan dan analisis data performa ayam broiler	19
Koleksi dan Pengambilan sampel.....	19
Pembuatan Media Saboraud Dextrose Agar (SDA).....	20
Kultur Jamur dari Sampel Swab Kloaka	20
Identifikasi Jamur	21
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
Performa Ayam Broiler	22
Isolasi dan Identifikasi Jamur dari Swab Kloaka Ayam Broiler	26
KESIMPULAN DAN SARAN.....	34
Kesimpulan.....	34
Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN.....	42