

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
Itik	5
Telur	9
Cangkang telur	10
Putih Telur	11
Kuning Telur	11
Kerusakan Biologis Telur	12
Total Plate Count (TPC)	13
Petrifilm	14
MATERI DAN METODE PENELITIAN	15
Materi	15

Bahan	15
Peralatan	15
Metode.....	16
Pembuatan BPW	16
Pembuatan PCA	16
Persiapan sampel dan pengenceran	16
Agar Tuang	17
Petrifilm	17
Perhitungan koloni bakteri	18
HASIL DAN PEMBAHASAN	19
Hasil	19
Pembahasan	19
Perbandingan Metode Petrifilm dan agar tuang	23
KESIMPULAN	25
Kesimpulan.....	25
Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	26
LAMPIRAN	27