

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
SUMMARY	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Manfaat	2
II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	4
2.2 Habitat Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	5
2.3 Pakan dan Kebiasaan Makan Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>).....	5
2.4 Laju Pertumbuhan dan Tingkat Kelangsungan Hidup Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	6
2.5 Teknik Pemeliharaan Induk Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>).....	7
2.5.1 Persiapan Kolam	7
2.5.2 Kualitas Air	7
2.5.3 Survival Rate (SR)	9
III PELAKSANAAN KEGIATAN	11
3.1 Tempat dan Waktu	11
3.2 Metode Kerja	11
3.3 Metode Pengumpulan Data	12
3.3.1 Data Primer	12

3.3.2 Data Sekunder	13
IV HASIL DAN PEMBAHASAN	15
4.1 Keadaan Lokasi Praktek Kerja Lapang	15
4.1.1 Letak Geografis Lokasi Praktek Kerja Lapang	15
4.1.2 Sejarah Lokasi Praktek Kerja Lapang	16
4.1.3 Sarana dan Prasarana BBPBAP Jepara	17
4.1.4 Sarana dan Prasarana Unit Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)...	18
4.2 Teknik Pemeliharaan Induk Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>).....	18
4.2.1 Persiapan Kolam..	19
4.2.2 Persiapan Induk	20
4.2.3 Seleksi Induk	20
4.3 Laju Pertumbuhan Spesifik (SGR)	23
4.4 Survival Rate (SR)	24
4.5 Pemeliharaan Induk Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	25
4.6 Ukuran Benih Pada Masa Pendederan	26
4.7 Pemberian Pakan Induk Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>).....	27
4.8 Manajemen Kualitas Air	29
4.9 Hama dan Penyakit	32
4.10 Permasalahan Pemeliharaan Induk	33
4.10.1 Permasalahan Yang Dihadapi	33
4.10.2 Rencana Pengembangan Usaha	33
V PENUTUP.....	34
5.1 Kesimpulan	34
5.2 Saran	35
DAFTAR PUSTAKA	36
LAMPIRAN	38