

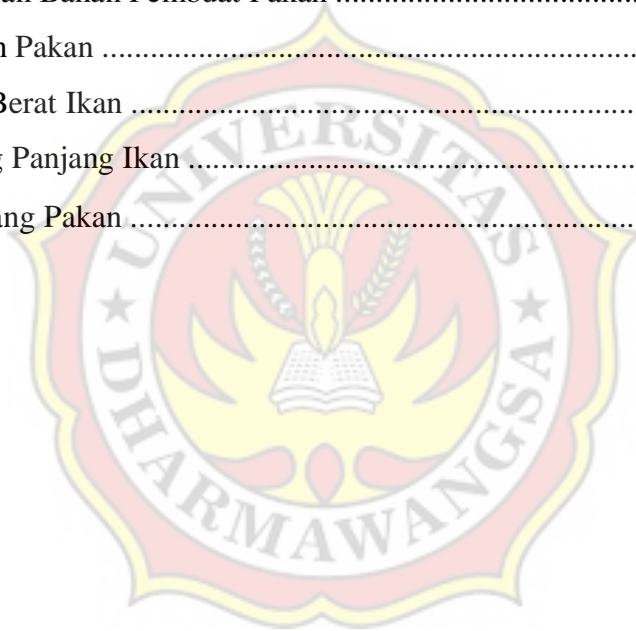
DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR.....	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	4
1.3 Manfaat Penelitian.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Ikan Nila Gift	5
2.2 Habitat	6
2.3 Kebiasaan Makan	7
2.4 Pertumbuhan dan Perkembangbiakan	7
2.5 Kelulusan Hidup	8
2.6Klasifikasi Pisang Kepok.....	9
2.6.1 Morfologi Pisang Kepok	10
2.6.2 Kandungan Gizi	10
2.6.3 Manfaat dan Kegunaan	11
2.7 Dedak Padi	12
2.8 Kualitas Air	14
III.METODOLOGI PENELITIAN	16
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	16
3.2 Bahan Penelitian.....	16
3.3 Alat Penelitian.....	17

3.4 Wadah Penelitian.....	17
3.5 Metode Penelitian.....	17
3.6 Prosedur Penelitian.....	18
3.7 Pengamatan dan Pengumpulan Data	21
3.8 Analisis Data	21
IV.HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1 Pertambahan Berat Ikan.....	24
4.2 Analisi Data Pertambahan Berat Mutlak Benih Ikan Nila Gift.....	26
4.3 Pertambahan Panjang Ikan	27
4.4 Analisi Data Pertambahan Panjang Mutlak Benih Ikan Nila Gift.....	28
4.5 Survival Rate (SR)	29
4.6 Feed Conversion Ratio (FCR).....	29
4.7 Kualitas Air.....	30
V.KESIMPULAN DAN SARAN	31
5.1 Kesimpulan	31
5.2 Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul	Halaman
1.	Ikan Nila Gift (<i>Oreochromis sp.</i>).....	6
2.	Kulit Pisang Kepok (<i>Musa paradisiaca</i>).....	9
3.	Dedak Padi	14
4.	Wadah Penelitian A2	38
5.	Wadah Penelitian A1	38
6.	Bahan Baku Pembuatan Pakan	47
7.	Pencampuran Bahan Pembuat Pakan	47
8.	Pembuatan Pakan	48
9.	Sampling Berat Ikan	48
10.	Sampling Panjang Ikan	49
11.	Menimbang Pakan	49



DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
1.	Komposisi Kimia Kulit Pisang Kepok	11
2.	Spesifikasi Persyaratan Mutu Dedak Padi.....	13
3.	Parameter Kualitas Air Ikan Nila.....	15
4.	Bahan Yang Digunakan Didalam Penelitian	16
5.	Alat Yang Digunakan Didalam Penelitian	17
6.	Rata – Rata Berat Mutlak Ikan Nila Gift Pada Pemberian Pakan Substitusi Tepung Kulit Pisang Kepok dan Pakan Standart.....	24
7.	Uji t Data Berat Benih Ikan Nila Gift Dengan Pemberian Pakan Substitusi Tepung Kulit Pisang Kepok dan Pemberian Pakan Standart	26
8.	Rata – Rata Panjang Mutlak Ikan Nila Gift Pada Pemberian Pakan Substitusi Tepung Kulit Pisang Kepok dan Pakan Standart.....	27
9.	Uji t Data Panjang Benih Ikan Nila Gift Dengan Pemberian Pakan Substitusi Tepung Kulit Pisang Kepok dan Pemberian Pakan Standart	28
10.	Hasil Perhitungan Survival Rate	29
11.	Hasil Perhitungan FCR	30
12.	Kisaran Kualitas Air Yang Diukur Selama Penelitian.....	30
13.	Pertumbuhan Berat Mutlak Benih Ikan Nila Gift	40
14.	Pertumbuhan Panjang Mutlak Benih Ikan Nila Gift	41
15.	Kelulusan Hidup Benih Ikan Nila Gift	42
16.	Nilai Rasio Konversi Pakan (FCR)	43
17.	Pengukuran Kualitas Air	45

DAFTAR DIAGRAM

No.	Judul	Halaman
1.	Diagram Rata – Rata Berat Mutlak Benih Ikan Nila Gift Selama Penelitian	25
2.	Diagram Rata – Rata Panjang Mutlak Benih Ikan Nila Gift Selama Penelitian	28



DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul	Halaman
1.	Formulasi Pakan Buatan Protein 28-30%.....	36
2.	Pakan Buatan Protein 28 -30% Yang Disubstitusi Tepung Kulit Pisang Kepok	38
3.	Penempatan Wadah Penelitian	39
4.	Pertumbuhan Berat Mutlak Benih Ikan Nila Gift	40
5.	Pertumbuhan Panjang Mutlak Benih Ikan Nila Gift	41
6.	Kelulusan Hidup Benih Ikan Nila Gift	42
7.	Nilai Rasio Konversi Pakan (FCR)	43
8.	Pengukuran Kualitas Air	45
9.	Dokumentasi Selama Penelitian	47

