

## DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN .....	iii
SUMMARY .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
UCAPAN TERIMA KASIH .....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Judul .....	1
1.2 Latar Belakang .....	1
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Manfaat .....	3
II TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Teripang Pasir .....	4
2.1.1 Klasifikasi .....	4
2.1.2 Morfologi dan Anatomi .....	4
2.1.3 Siklus Hidup.....	7
2.1.4 Kondisi Lingkungan Pemeliharaan.....	9
2.1.5 Pemijahan.....	11
2.1.6 Pertumbuhan dan Perkembangan.....	12
III PELAKSANAAN PRAKTEK KERJA LAPANG .....	14
3.1 Tempat dan Waktu .....	14
3.2 Metode Kerja .....	14

3.3 Metode Pengumpulan Data .....	14
3.3.1 Data Primer .....	15
A. Observasi .....	15
B. Wawancara .....	16
C. Partisipasi Aktif .....	17
3.3.2 Data Sekunder .....	17
IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	19
4.1 Keadaan Umum Lokasi PKL .....	19
4.1.1 Letak Geografis dan Topografi.....	19
4.1.2 Latar Belakang Berdirinya Balai .....	20
4.1.3 Struktur Organisasi .....	22
4.1.4 Tugas dan Fungsi .....	23
4.2 Sarana dan Prasarana BBPPBLGondol.....	24
4.2.1 Sarana .....	24
A. Penyedia Listrik.....	25
B. Penyedia Air Laut .....	25
C. Penyedia Air Tawar .....	26
D. Sistem Aerasi.....	27
4.2.2 Prasarana .....	28
A. Akses Jalan dan Transportasi .....	28
B. Fasilitas .....	28
C. Tenaga Listrik .....	29
4.3 Metode Kejut Suhu .....	29
4.3.1 Seleksi Induk.....	30
4.3.2 Persiapan Bak Pemijahan.....	31
4.3.3 Pemijahan dengan Teknik Metode Kejut Suhu .....	32
4.3.4 Parameter Kualitas Air.....	34
4.3.5 Perhitungan Telur.....	35
4.3.6 Hambatan pada Teknik Manipulasi Lingkungan.....	37
V KESIMPULAN DAN SARAN .....	39
5.1 Kesimpulan .....	39
5.2 Saran .....	39
DAFTAR PUSTAKA .....	41
LAMPIRAN .....	44