

**ANALISIS MOLEKULER PADA IKAN GELODOK
(FAMILI GOBIIDAE) DENGAN MENGGUNAKAN METODE
BARCODE DNA YANG DILAKSANAKAN DI BALAI RISET
PERIKANAN PERAIRAN UMUM DAN PENYULUHAN
PERIKANAN PALEMBANG**

LAPORAN KERJA PRAKTEK

Oleh :

IBRAHIM

08051181621082



**JURUSAN ILMU KELAUTAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA
INDRALAYA
2019**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Kerja Praktek : Analisis Molekuler Pada Ikan Gelodok (Famili Gobiidae)
Menggunakan Metode Barcode DNA yang dilaksanakan Di
Balai Riset Perikanan Perairan Umum Dan Penyuluhan
Palembang

Nama : Ibrahim

NIM : 08051181621082

Jurusan : Ilmu Kelautan

Fakultas : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Institusi : Universitas Sriwijaya

Tempat Pelaksanaan: Balai Riset Perikanan Perairan Umum Dan Penyuluhan
Palembang

Waktu : 10 Desember 2018 – 22 Januari 2019

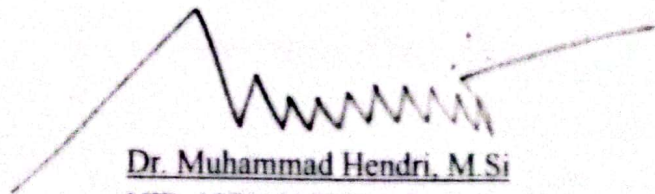
Mengesahkan,

Ketua Program Studi Ilmu Kelautan
Fakultas MIPA
Universitas Sriwijaya



T. Zia Ulqodry, ST., M.Si., Ph.D
NIP. 197709112001121006

Dosen Pembimbing



Dr. Muhammad Hendri, M.Si
NIP. 197510092001121004