

SKRIPSI

**PENGARUH LARUTAN ASAM JAWA (*Tamarindus indica*)
PADA KONSENTRASI BERBEDA TERHADAP KADAR
TIMBAL (Pb) DI IKAN PATIN (*Pangasius sp*) ASAP**



**Oleh:
Doni Marsal
2020512006**

**FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG
PALEMBANG
2024**

**PENGARUH LARUTAN ASAM JAWA (*Tamarindus indica*) PADA
KONSENTRASI BERBEDA TERHADAP KADAR TIMBAL (Pb)
DI IKAN PATIN (*Pangasius sp*) ASAP**

**Oleh:
DONI MARSAL
2020512006**

**Skripsi
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Perikanan (S.Pi) pada
Program Studi Ilmu Perikanan Fakultas Perikanan dan Kelautan
Universitas PGRI Palembang**

**FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG
PALEMBANG
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

PENGARUH LARUTAN ASAM JAWA (*Tamarindus indica*) PADA
KONSENTRASI BERBEDA TERHADAP KADAR TIMBAL (Pb)
DI IKAN PATIN (*Pangasius sp*) ASAP

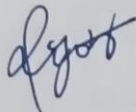
Oleh:
DONI MARSAL
2020512006

Program Studi Ilmu Perikanan

Konsentrasi Teknologi Hasil Perikanan (THP)

Disetujui:

Pembimbing Utama,



Dr.Eng. Riya Lihartana, S.TP., M.Si
NIDN. 0212058201

Pembimbing Pendamping



Sofian, S.Pi., M.Si
NIDN. 0204018101

Disahkan:

An. Dekan
Ketua Program Studi Ilmu Perikanan



Sofian, S.Pi., M.Si
NIDN. 0204018101