

## **FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

### **SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN INSTITUT PERTANIAN STIPER (INSTIPER) YOGYAKARTA**

**Nomor : 21.FT.SK.2023**

**Tentang**

**Penguji Skripsi**

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Stiper (INSTIPER) Yogyakarta,  
setelah :

- Menimbang :
1. Bahwa untuk penyelesaian tugas akhir mahasiswa dibutuhkan adanya Pembimbing yang dapat mengarahkan mahasiswa sejak perencanaan, penelitian hingga Skripsi tersusun dengan benar sesuai tujuan dan aturan yang berlaku.
  2. Untuk memenuhi kebutuhan tersebut perlu ditentukan Ketua dan Anggota Dewan Penguji Skripsi yang ditetapkan dengan Surat Keputusan.
  3. Untuk memenuhi kebutuhan tersebut perlu diangkat Dosen Pembimbing dan Penguji Skripsi ditetapkan dengan Surat Keputusan.

- Mengingat :
1. Undang - Undang Nomor 2 Tahun 1989
  2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999
  3. Statuta Institut Pertanian Stiper Yogyakarta
  4. Aturan Pokok Kepegawaian Institut Pertanian Stiper Yogyakarta

#### **MEMUTUSKAN**

Menetapkan dan menugasi Ketua Penguji Skripsi pada Semester Genap TA. 2022-2023 dengan susunan sebagai berikut :

Ketua Penguji Skripsi : Ir. Priyambodo, MP.

untuk mahasiswa : Arian Doli Simanjuntak ( 18/20186/STIK )

yang diselenggarakan pada : 27 Februari 2023

Demikian Surat Keputusan ini dibuat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan akan Diubah serta dibetulkan kemudian bilamana terdapat kesalahan.

Yogyakarta, 24 Februari 2023  
Dekan,  


**Dr. Ida Bagus Banyuro Partha, M.S.**



## FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

### BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari Senin, 27 Februari 2023 pukul 11.00 WIB bertempat di Ruang ujian skripsi Fakultas Teknologi Pertanian Instiper Yogyakarta, telah diselenggarakan ujian skripsi/pendadaran :

Nama : Arian Doli Simanjuntak  
Mahasiswa  
No. Mahasiswa : 18/20186/STIK  
NPM : 182018604020  
Jurusan / Minat : Teknik Pertanian / Teknik Industri Kelapa Sawit  
Judul Skripsi :

**" Identifikasi bahaya kesehatan dan keselamatan kerja (K3) pada stasiun klarifikasi menggunakan metode job safety analysis (JSA) "**

Dosen Pembimbing : Ir. Priyambodo, MP.

Dosen Pembimbing II/ Dosen Penguji : Ir. L. Pandu Parmadi

Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan : LULUS/~~TIDAK LULUS~~

Dengan Nilai :

Catatan :

*A* dan perbaiki skripsi dan Tmingsgi

#### SUSUNAN TIM PENGUJI

No.	Nama Dosen	Jabatan Tim	Jabatan Akademik	Tanda tangan
1.	Ir. Priyambodo, MP.	Ketua	Asisten Ahli	<i>[Signature]</i>
2	Ir. L. Pandu Parmadi	Anggota	<i>As tamm</i>	<i>[Signature]</i>

Mengetahui,  
Dekan,



(Dr. Ida Bagus Banyuro Partha, M.S.)

Yogyakarta, 27 Februari 2023  
Ketua Tim Penguji

*[Signature]*

( Ir. Priyambodo, MP.)



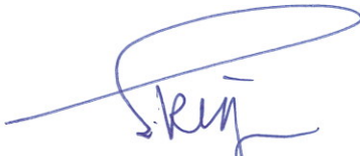
INSTITUT PERTANIAN STIPER  
**INSTIPER**  
YOGYAKARTA

## FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

### BERITA ACARA SEMINAR

Nama Mahasiswa : Arian Doli Simanjuntak  
Nomor Mahasiswa : 18/20186/STIK  
NPM : 182018604020  
Kelas : B  
Hari, Tanggal : Senin, 27 Februari 2023  
Waktu : 10.00 WIB  
Judul Skripsi : Identifikasi bahaya kesehatan dan keselamatan kerja (K3) pada stasiun klarifikasi menggunakan metode job safety analysis (JSA)  
Dosen Pembimbing : Ir. Priyambodo, MP.  
Dosen Pembimbing II/ Dosen Penguji : Ir. L. Pandu Parmadi  
Nilai : A  
Keterangan/lain-lain : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Dosen Pembimbing

  
Ir. Priyambodo, MP.

Dosen Pembimbing 2/Penguji

  
Ir. L. Pandu Parmadi