



## FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

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

**Nomor : 06.FT.SK.2023**

Tentang

**Pembimbing 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 Pembimbing Utama Skripsi pada Semester Genap TA. 2022-2023 dengan susunan sebagai berikut :

Pembimbing Utama : Reza Widyasaputra, S.TP, M.Si

untuk mahasiswa : Tirta Giri Anjani ( 18/20499/STIPP )

yang diselenggarakan pada : 16 Februari 2023

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



Yogyakarta, 13 Februari 2023  
Dekan,

Dr. Ida Bagus Banyuro Partha, M.S.



### Jadwal Konsultasi

No.	Tanggal	Catatan	Tanda Tangan Pembimbing
1	6/april /2022	Perbaiki Bab I pendahuluan lebih dilengkapi.	<i>[Signature]</i>
2.	20/april /2022	penentuan beras merah yang akan digunakan varietas jenis apa.	<i>[Signature]</i>
3.	21/april /2022	Prosedur penetran	<i>[Signature]</i>
4	13/mei /2022	Penambahan Rancop	<i>[Signature]</i>
5	25/mei /2022	perbaiki format proposal yang benar	<i>[Signature]</i>
6	7/juni /2022	perbaiki literatur terbaru dan penulisan daftar pustaka	<i>[Signature]</i>
7.	6/juli /2022	konsultasi kuesioner uji organoleptik.	<i>[Signature]</i>
8	7/juli /2022	konsultasi kuesioner uji organoleptik	<i>[Signature]</i>
9.	10/juli /2022	konsultasi data organoleptik	<i>[Signature]</i>

### Jadwal Konsultasi

No.	Tanggal	Catatan	Tanda Tangan Pembimbing
10	14/juli /2022	konsul data, merata-rata keseluruhan uji organoleptik	<i>[Signature]</i>
11	18/juli /2022	konsul data organoleptik, kadar air dan lemak sudah benar	<i>[Signature]</i>
12	12/Agustus /2022	konsul data uji kadar air, belum konstan.	<i>[Signature]</i>
13	19/Agustus /2022	uji tester menggunakan penetrometer, perhatikan sakarnya (mm/cm)	<i>[Signature]</i>
14	29/Agustus /2022	konsul data. sudah benar perhitungan dan rata-rata tekstur dipbaiki.	<i>[Signature]</i>
15	5/September /2022	konsul data kadar air perhitungan	<i>[Signature]</i>
16	6/September /2022	data protein berat sampel	<i>[Signature]</i>
17	10/September /2022	konsul pembekuan.	<i>[Signature]</i>
18	14/September /2022	SNI terbaru dan produk yang sesuai dengan penelitian.	<i>[Signature]</i>