



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeu, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI

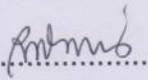
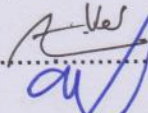
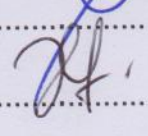
Pada hari ini Kamis tanggal 13 Juli 2023, jam 10:15 - 12:15 WIB telah diselenggarakan Ujian Skripsi selama 120 menit terhadap peserta Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jakarta.

N a m a : Raihan Isbintara
No. Pokok : 2019610070
J u d u l : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap
Pertumbuhan Tanaman Keladi Hias *Red Star*
secara *In Vitro*

Berdasarkan Keputusan para Penguji yang terdiri dari :

K e t u a : Ir. Rosdiana, M.Si.
Sekertaris : Yukarie Ayu Wulandari, S.P., M.Si.
Pembimbing I : Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.
Pembimbing II : Dr. Nurul Fitriah, M.Si.

Peserta di atas dinyatakan : **LULUS/TIDAK LULUS** dengan Nilai
perbaikan selama ...^{1 bulan}.....^{87,24 (A)}

No.	N a m a	Jabatan	Tanda Tangan
1.	Ir. Rosdiana, M.Si.	K e t u a	1. 
2.	Yukarie Ayu Wulandari, S.P., M.Si.	Sekertaris	2. 
3.	Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.	Pembimbing I	3.
4.	Dr. Nurul Fitriah, M.Si.	Pembimbing II	4. 

Jakarta, 13 Juli 2023



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

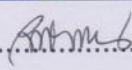
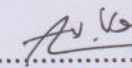
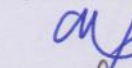
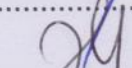
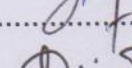
(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeu, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

DAFTAR HADIR
UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI

H a r i : Kamis
T a n g g a l : 13 Juli 2023
J a m : 10:15-12:15 WIB
N a m a : Raihan Isbintara
No. Pokok : 2019610070
J u d u l : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap
Pertumbuhan Tanaman Keladi Hias *Red Star* secara *In Vitro*

No.	N a m a	Jabatan	Tanda Tangan
1.	Ir. Rosdiana, M.Si.	K e t u a	1. 
2.	Yukarie Ayu Wulandari, S.P., M.Si.	Sekretaris	2. 
3.	Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.	Pembimbing I	3. 
4.	Dr. Nurul Fitriah, M.Si.	Pembimbing II	4. 
5.	Raihan Isbintara	Pemrasaran	5. 

Jakarta, 13 Juli 2023



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeu, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

PENILAIAN PENGUJI
UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI/AGRIBISNIS*

Nama : Raihan Isbintara
NIM : 2019610070
Judul : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap Pertumbuhan
Tanaman Keladi Hias *Red Star* secara *In Vitro*

No.	Kriteria	NILAI		
		Bobot	Angka	Huruf
A.	Presentasi	15	88	13,2
B.	Laporan			
	- Masalah / Topik	10	88	8,8
	- Bahasa	10	85	8,5
	- Sistematika	10	85	8,5
	- Ketajaman Pembahasan	10	85	8,5
C.	Ujian			
	- Bahasa	10	86	8,6
	- Penalaran	20	86	17,2
	- Diskusi	15	86	12,9
	Jumlah	100	86,2	A.

Kriteria Penilaian :

Huruf	Rentang Nilai	Mutu
A	85.00-100	4
A-	80.00-84.99	3.7
B+	75.00-79.99	3.3
B	70.00-74.99	3
B-	65.00-69.99	2.7
C+	60.00-64.99	2.3
C	55.00-59.99	2
C-	50.00-54.99	1.7
D	45.00-49.99	1
E	0 -44.99	0

Keterangan : * Pilih salah satu

Jakarta, 13 Juli 2023
Ketua/Penguji

Ir. Rosdiana, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

PENILAIAN PENGUJI UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI/AGRIBISNIS*

Nama : Raihan Isbintara
NIM : 2019610070
Judul : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap Pertumbuhan
Tanaman Keladi Hias *Red Star* secara *In Vitro*

No.	Kriteria	NILAI		
		Bobot	Angka	Huruf
A.	Presentasi	15	87
B.	Laporan			
	- Masalah / Topik	10	87
	- B a h a s a	10	89
	- Sistematika	10	87
	- Ketajaman Pembahasan	10	87
C.	Ujian			
	- B a h a s a	10	87
	- Penalaran	20	87
	- Diskusi	15	87
	Jumlah	100	87	A

Kriteria Penilaian :

Huruf	Rentang Nilai	Mutu
A	85.00-100	4
A-	80.00-84.99	3.7
B+	75.00-79.99	3.3
B	70.00-74.99	3
B-	65.00-69.99	2.7
C+	60.00-64.99	2.3
C	55.00-59.99	2
C-	50.00-54.99	1.7
D	45.00-49.99	1
E	0 -44.99	0

Keterangan : * Pilih salah satu

Jakarta, 13 Juli 2023
Sekretaris/Penguji

Yukarie Ayu Wulandari, S.P., M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

PENILAIAN PEMBIMBING
UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI/AGRIBISNIS*

Nama : Raihan Isbintara
NIM : 2019610070
Judul : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap Pertumbuhan Tanaman Keladi Hias *Red Star* secara *In Vitro*

No.	Kriteria	NILAI		
		Bobot	Angka	Huruf
A.	Pelaksanaan di Lapangan	30	90	A
B.	Laporan	25	88	A
C.	Ujian			
	- Bahasa	10	88	A
	- Penalaran	20	88	A
	- Diskusi	15	88	A
	Jumlah	100		A

Kriteria Penilaian :

Huruf	Rentang Nilai	Mutu
A	85.00-100	4
A-	80.00-84.99	3.7
B+	75.00-79.99	3.3
B	70.00-74.99	3
B-	65.00-69.99	2.7
C+	60.00-64.99	2.3
C	55.00-59.99	2
C-	50.00-54.99	1.7
D	45.00-49.99	1
E	0 -44.99	0

Keterangan : * Pilih salah satu

Jakarta, 13 Juli 2023
Pembimbing II

Dr. Nurul Fitriah, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

PENILAIAN PEMBIMBING UJIAN SKRIPSI FAKULTAS PERTANIAN UMJ PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI/AGRIBISNIS*

Nama : Raihan Isbintara
NIM : 2019610070
Judul : Pengaruh Dosis Iradiasi Sinar Gamma terhadap Pertumbuhan Tanaman Keladi Hias *Red Star* secara *In Vitro*

No.	Kriteria	NILAI		
		Bobot	Angka	Huruf
A.	Pelaksanaan di Lapangan	30	88
B.	Laporan	25	87
C.	Ujian			
	- Bahasa	10	88
	- Penalaran	20	88
	- Diskusi	15	88
	Jumlah	100	87,75	A

Kriteria Penilaian :

Huruf	Rentang Nilai	Mutu
A	85.00-100	4
A-	80.00-84.99	3.7
B+	75.00-79.99	3.3
B	70.00-74.99	3
B-	65.00-69.99	2.7
C+	60.00-64.99	2.3
C	55.00-59.99	2
C-	50.00-54.99	1.7
D	45.00-49.99	1
E	0 -44.99	0

Keterangan : * Pilih salah satu

Jakarta, 13 Juli 2023
Pembimbing I

Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.