



---

**Pengaruh Media Tanam Terhadap Petumbuhan Dan Hasil Tomat Ceri (*Solanum Lycopersicum* Var. *Cerasifrome*) Metode Sistem Tetes  
Effect Of Planting Media On The Growth And Production Of Cherry(*Solanum Lycopersicum* Var. *Cerasifrome*) Tomatoes Drip System Method**

Fikri Wahyu Amirulloh  
191040700022

Dosen Pembimbing  
M. Abror SP, MM

Dosen Penguji  
Intan Rohma NurmalaSari, SP., MP  
Ir. Saiful Arifin, MM

**Program Studi Agroteknologi  
Fakultas Sains Dan Teknologi  
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo  
Maret, 2023**

**LEMBAR PENGESAHAN**

Judul : Pengaruh Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tomat Ceri  
Metode Sistem Tetes (*Solanum Lycopersicum Var. Cerasifrome*)  
Nama Mahasiswa : Fikri Wahyu Amirulloh  
NIM : 191040700022

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing  
(M. Abror SP., MM.)

Dosen Penguji 1  
(Intan Rohma NurmalaSari, SP., MP)

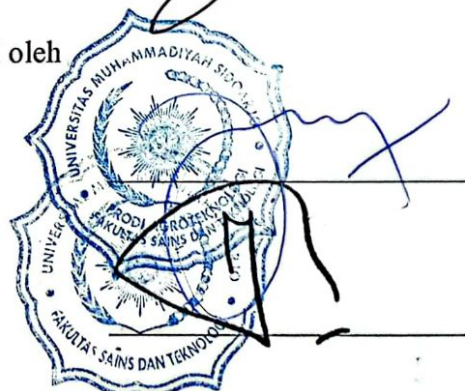
Dosen Penguji 2  
(Ir. Saiful Arifin, MM)



Diketahui oleh

Ketua Program Studi  
(M. Abror, SP, MM.)  
NIK. 204261

Dekan  
(Dr. Hindarto, S.kom, MT.)  
NIK. 201562



Tanggal Ujian  
(24/Februari/2023)

Tanggal Lulus  
(Tanggal ditandatangani oleh dekan 03/Maret/2023)

**DAFTAR ISI**

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
DAFTAR ISI.....	ii
SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH .....	iii
PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA.....	iv
Judul.....	1
Abstrak.....	2
Pendahuluan .....	2
Metode .....	2
Hasil.....	3
A. Tinggi tanaman .....	3
B. Jumlah daun .....	3
C. Kemanisan .....	5
D. Berat buah .....	5
E. Diameter buah .....	5
F. Uji vitamin c.....	6
G. Panjang buah.....	7
H. Jumlah buah.....	8
Pembahasan Dan Kesimpulan.....	9
DAFTAR PUSTAKA.....	10

### SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Fikri Wahyu Amirulloh  
 NIM : 191040700022  
 Program Studi : Agroteknologi  
 Fakultas : Sains Dan Teknologi

**DAN**

Dosen Pembimbing : M. Abror.,SP., MM.  
 NIK/NIP : 204261  
 Program Studi : Agroteknologi  
 Fakultas : Sains Dan Teknologi

**MENYATAKAN** bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Pengaruh Media Tanam Terhadap Petumbuhan Dan Hasil Tomat Ceri Tetes  
*(Solanum Lycopersicum Var. Cerasifrome)* Metode Sistem Tetes

Kata Kunci : Media, Tomat Ceri.

**TELAH:**

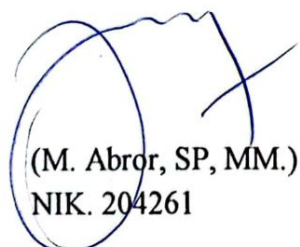
1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa.
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

**SERTA\*:**

- Bertanggung jawab** untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B.
- Menyerahkan tanggung jawab** untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA.

Demikian pernyataan dari saya, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima Kasih

Menyetujui,  
 Dosen Pembimbing



(M. Abror, SP, MM.)  
 NIK. 204261

Sidoarjo, (24/02/2023)  
 Mahasiswa



(Fikri Wahyu Amirulloh)  
 191040700022.

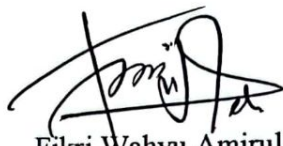
\*Centang salah satu.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI  
SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul "**Pengaruh Media Tanam Terhadap Petumbuhan Dan Hasil Tomat Ceri (*Solanum Lycopersicum Var. Cerasifrome*). Metode Sistem Tetes.**" adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Sidoarjo, 3 Februrari 2023



Fikri Wahyu Amirulloh  
191040700022