



Lampiran 2 Dokumentasi Penelitian

Gambar	Keterangan
	Persiapan pembuatan POC kecambah kacang hijau
	Menimbang kecambah kacang hijau dan menarik air sesuai prosedur yang akan digunakan pada pembuatan POC



Proses pembuatan POC






Memeras sari-sari
kecambah kacang hijau
untuk menghasilkan POC

	<p>Hasil fermentasi pembuatan POC kecambah kacang hijau</p>
	<p>Mempersiapkan bahan dan alat media tanam: arang kayu dan arang batok kelapa, <i>anggrek dendrobium</i> umur 6 bulan, dan kutek transparan</p>



Tanaman anggrek dendrobium dengan media tanam kombinasi (arang kayu dan arang batok kelapa)




 <p>A digital scale with a blue and white body. The weighing pan is a light-colored circular disc. A small amount of white powder is on the pan. The scale has a digital display and some text like 'Scout-Plus' and '200g'.</p>	<p>Menimbang pupuk gandasil D</p>
 <p>A clear glass beaker containing a clear, colorless liquid. The beaker is on a speckled surface.</p>	<p>Larutan pupuk gandasil D untuk pemupukan</p>
 <p>Two clear glass beakers. The one on the left has a small amount of clear liquid. The one on the right has a larger amount of clear liquid. Both are on a speckled surface.</p>	<p>Menakar POC sesuai konsentrasi yang dibutuhkan</p>



Mempersiapkan mikroskop untuk meneliti stomata



Daun anggrek *dendrobium* yang sudah diolesi kutek transparan

	<p>Hasil stomata saat di mikroskop</p>
	<p>Preparat stomata dengan metode replika</p>
	<p>Proses pengukuran luas daun menggunakan jangka sorong digital</p>



Proses pengukuran
panjang daun
menggunakan jangka
sorong digital



**PROGRAM STUDI BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**
KAMPUS: Jl. Dukuh Menanggal XII, Telp. (031)8281183,
8281181, Surabaya 60234

BUKTI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Elsa Septi Margarita
 NIM : 202500011
 Judul Skripsi : Pengaruh Pupuk Organik Cair (POC) Kecambah
 Kacang Hijau (*Vigna radiata*) Terhadap
 Pertumbuhan Tanaman Anggrek *Dendrobium*
sp.
 Dosen Pembimbing : Dra. Ngadiani, M.Kes.

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Pembimbing
1.	04 Juli 2024	Konsultasi data hasil	
2.	09 Juli 2024	Bimbingan hasil BAB 5	
3.	12 Juli 2024	Bimbingan revisi BAB 5	
4.	15 Juli 2024	Bimbingan BAB 5 dan BAB 6	
5.	19 Juli 2024	Bimbingan revisi BAB 6	
6.	22 Juli 2024	Bimbingan BAB 7	
7.	24 Juli 2024	Bimbingan revisi BAB 7	
8.	26 Juli 2024	Bimbingan BAB 1-7	
9.	05 Agustus 2024	Bimbingan revisi hasil ujian skripsi	
10.	14 Agustus 2024	ACC BAB 1-7	

Mengetahui,



Dosen Pembimbing

Dra. Ngadiani, M.Kes.
 NIP. 0724026001



PROGRAM STUDI BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
KAMPUS: Jl. Dukuh Menanggal XII, Telp. (031)8281183,
8281181, Surabaya 60234

PERSETUJUAN PERBAIKAN SKRIPSI

Dosen Pembimbing dan Penguji di bawah ini telah menyetujui atas perbaikan naskah skripsi yang dilakukan oleh:

Nama : Elsa Septi Margarita
 NIM : 202500011
 Judul Skripsi : Pengaruh Pupuk Organik Cair (POC) Kecambah Kacang Hijau (*Vigna radiata*) Terhadap Pertumbuhan Tanaman Anggrek *Dendrobium sp.*

DOSEN PEMBIMBING

No.	Nama	Tanda Tangan	Tanggal Persetujuan
1.	Dra. Ngadiani, M.Kes.		14 Agustus 2024

DOSEN PENGUJI

No.	Nama	Tanda Tangan	Tanggal Persetujuan
1.	Dra. Arif Yachya, S.Si., M.Si.		14 Agustus 2024

***Catatan:**

Naskah skripsi dapat digandakan dan dijilid, apabila mahasiswa yang bersangkutan telah mendapat persetujuan dari dosen pembimbing dan penguji.