



**PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN**  
**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO**

**BERITA ACARA SIDANG SKRIPSI**

Bismillahirrahmanirrahim.

Kaprodi Teknologi Hasil Pertanian Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah melaksanakan Sidang Skripsi Program Sarjana Strata 1 (S-1) pada:

Hari : .....

Tanggal : .....

Jam : .....

Tempat : .....

Untuk Mahasiswa :

Nama : Idha Noer Azizah

NIM : 181040200006

Program Studi : Teknologi Pangan

Judul Skripsi : Karakterisasi San buah naga merah (*Hylocereus Polyrhizus*) Metode Osmosis dengan konsentrasi Sukrosa dan lama ekstraksi

Pelaksanaan : .....

Nilai :

No	Komponen	Penguji 1	Penguji 2	Rata-rata
1	Tulisan			
2	Penguasaan			
3	Penyampaian			
4	Sikap			

Mahasiswa tersebut dinyatakan **Lulus/Tidak Lulus** dalam Sidang Skripsi dengan nilai \_\_\_\_\_  
Sidang Skripsi :

Ketua : Rahmah Utami B. STP., MP. ( )

Penguji I : ..... ( )

Penguji II : ..... ( )

Sidoarjo, .....  
Kaprodi Teknologi Hasil Pertanian



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1262/SK/BAN/PT/AKRED/5/VII/2015

PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 621/SK/BAN/PT/AKRED/5/VII/2018

PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : R/010/BAN/PT/AKRED/5/VII/2018

PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1401/SK/BAN/PT/AKRED/5/VII/2018

PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 235/SK/BAN/PT/AKRED/5/VII/2018

PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1552/SK/BAN/PT/AKRED/5/VII/2018

Kampus Gelam, Jl. Raya Gelam 290, Candi, Tipe A11, Kabupaten Sidoarjo 61211

Website : www.fst.unismda.ac.id Email : fsts@unismda.ac.id



### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Idha Noer Azizah  
NIM : 181040200006  
Prodi : Teknologi Pangan  
Judul Skripsi : Karakterisasi dari buah naga merah (*Hylocereus polyrhizus*) metode osmosis dengan koncentrasi sukrosa

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1.	2 - Feb - 2022	konsultasi judul skripsi	R
2.	15 - Feb - 2022	Pembahasan awal Bab 1-3	R
3.	6 - Mar - 2022	Revisi bab 1 dan 2	R
4.	5 - APR - 2022	Revisi bab 3	R
5.	21 - Juni - 2022	Pembahasan bab 1-3 Dan persiapan Seminar Proposal	R
6.	5 - Juli - 2022	Pembahasan terkait Penelitian	R
7.	8 - Agustus - 2022	Pembahasan bab 4	R
8.	10 - Okt - 2022	Pembahasan bab 4 dan 5	R
9	12 - Des - 2022	Revisi bab 4	R



(Ummi Huda, S.TP., M.MT.)

Sidoarjo, 8 Februari 2023.  
Dosen Pembimbing

(Rahmah Utami B. STP.MP.)