

LEMBAR PENGESAHAN

**STABILITAS SERUM *LYOPHILIZED HOMEMADE* SETELAH
REKONSTITUSI TERHADAP KADAR KREATININ DAN *BLOOD UREA*
NITROGEN (BUN) YANG DISIMPAN DALAM *FREEZER* SUHU
(-2) °C SAMPAI DENGAN (-4) °C DAN (-20) °C**

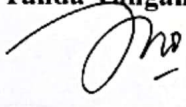

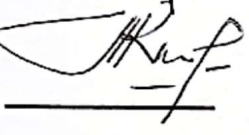
Oleh :

Anggie Banowati Wibiseno
NIM. P27834121042

**Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji Skripsi
Jenjang Pendidikan Tinggi Program Studi Sarjana Terapan Alih Jenjang
Teknologi Laboratorium Medis Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Surabaya, Juni 2022

Tim Penguji

		Tanda Tangan
Penguji I	: <u>Dr. Anik Handayati, Dra, M.Kes</u> NIP. 19640617 198303 2 004	
Penguji II	: <u>Drs. Svamsul Arifin, ST, M.Kes</u> NIP. 19610613 198903 1 001	
Penguji III	: <u>Dra. Sri Sulami Endah Astuti, M.Kes</u> NIP. 19630927 198903 2 001	

Mengetahui,
 Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

