PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN TERHADAP KADAR NANOCONFINED COAMORPHOUS (NCA) ETIL p-METOKSISINAMAT (EPMS) DARI RIMPANG KENCUR (Kaempferiae galanga L.)

INTAN PERMATA SARI A191110

Juni 2023

Disetujui oleh:

Pembimbing

Pembimbing

apt. Revika Rachmaniar, M.Farm.

apt. Wahyu Priyo Legowo, M.Farm.

SEKOLAH TINGGI FARMASI INDONESIA



Formulir Permohonan Ujian Komprehensif Lisan / Sidang Sarjana Farmasi

Yang bertanda tangan dibawah ini mengajukan permohonan untuk melaksanakan Ujian Komprehensif Lisan / Sidang Sarjana Farmasi :

Nama : Intan Permata Sari

NPM : A 191 110

Kelompok Keilmuan: Farmasetika

Pembimbing : apt. Revika Rachmaniar, M.Farm. Pembimbing : apt. Wahyu Priyo Legowo, M.Farm.

Judul Tugas Akhir :

PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN TERHADAP KADAR NANOCONFINED COAMORPHOUS (NCA) ETIL p-METOKSISINAMAT (EPMS) DARI RIMPANG KENCUR (Kaempferiae galanga L.)

Dan telah menyerahkan hardcopy dan/atau softcopy skripsi dengan judul tersebut di atas kepada:

No	Bagian	Nama	Hari/Tanggal	Tanda tangan
1	Pembimbing	apt. Revika Rachmaniar, M.Farm.	20 Juli 2023	4
2	Pembimbing	apt. Wahyu Priyo Legowo, M.Farm.	20 201/2027	Out
3	Perpustakaan	Adriani Setiany, M.Pd.	al July 2023	Free

Bandung, 21 Juli 2023 Mahasiswa,

Intan Permata Sari

Mengetahui,

Pembimbing

Pembimbing

apt. Reyika Rachmaniar, M.Farm.

apt. Wahyu Priyo Legowo, M.Farm.