

HALAMAN PENGESAHAN

Artikel berjudul:

**PENGARUH METODE EKSTRAKSI TERHADAP KADAR
FLAVONOID TOTAL EKSTRAK BUAH BIT (*Beta vulgaris L*)
SECARA SPEKTROFOTOMETRI UV-Vis**

Disusun oleh:

YENI MARINI

051191084

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO**

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing program Studi Farmasi
Universitas Ngudi Waluyo

Ungaran, 10 Agustus 2023
Pembimbing



Rissa Laila Vifta, S.Si.,M.Sc
NIDN.0027079001