**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN UJI TOKSISITAS EKSTRAK KULIT BATANG KAYU RARU *(Cotylelobium lanceolatum***

**Craib*)* DENGAN MENGGUNKAN METODE DPPH**

**(*1,1 Diphenil-2-Pikrihydrazil*) DAN METODE BSLT**

**(*Brine Shrimp Lethality Test)***

**SKRIPSI**

**OLEH :**

**ALIFFA ROSSA**

**NPM : 212114097**



**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2023**

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN UJI TOKSISITAS EKSTRAK KULIT BATANG KAYU RARU *(Cotylelobium lanceolatum***

**Craib*)* DENGAN MENGGUNKAN METODE DPPH**

**(*1,1 Diphenil-2-Pikrihydrazil*) DAN METODE BSLT**

**(*Brine Shrimp Lethality Test)***

**SKRIPSI**

***Diajukan untuk melengkapi dan memenuhi syarat-syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Farmasi
Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah***

**OLEH :**

**ALIFFA ROSSA**

**NPM : 212114097**



**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2023**