**POTENSI ANTIOKSIDAN FRAKSI ETIL ASETAT DAN FRAKSI *N*-HEKSANA EKSTRAK ETANOL KULIT BUAH ASAM JAWA**

**(*Tamarindus indica* L.) DENGAN METODE**

**DPPH (1,1-difenil-2-pikrilhidrazil)**

**SKRIPSI**

**OLEH :**

**DINI RAHMADANI**

**NPM. 192114174**

****

**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2021**

**POTENSI ANTIOKSIDAN FRAKSI ETIL ASETAT DAN FRAKSI *N*-HEKSANA EKSTRAK ETANOL KULIT BUAH ASAM JAWA (*Tamarindus indica* L.) DENGAN METODE**

**DPPH (1,1-difenil-2-pikrilhidrazil)**

**SKRIPSI**

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

**OLEH :**

**DINI RAHMADANI**

**NPM. 192114174**

****

**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2021**