**UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI SARI AIR DAUN KENANGA (*Cananga odorata* (Lam.) Hook. F. & Thomson) TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus* DAN *Escherichia coli***

**SKRIPSI**

**OLEH:**

**YUYUN DINA WAHYU**

**NPM. 182114064**

****

**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2020**

**UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI SARI AIR DAUN KENANGA (*Cananga odorata* (Lam.) Hook. F. & Thomson) TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus* DAN *Escherichia coli***

**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:**

**YUYUN DINA WAHYU**

**NPM. 182114064**

****

**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI**

**FAKULTAS FARMASI**

**UNIVERSITAS MUSLIM NUSANTARA AL-WASHLIYAH**

**MEDAN**

**2020**