



DAFTAR ISI

| | Hal. |
|--|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | iv |
| HALAMAN PERSEMAHAN | v |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR TABEL..... | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| DAFTAR SINGKATAN | xiv |
| INTISARI..... | xv |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 4 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 4 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| E. Tinjauan Pustaka | 5 |
| F. Landasan Teori | 23 |
| G. Hipotesis..... | 24 |
| BAB II METODE PENELITIAN | 25 |
| A. Bahan dan Alat Penelitian | 25 |
| 1. Bahan penelitian | 25 |
| 2. Alat penelitian | 25 |
| 3. Subyek Uji | 26 |
| B. Pelaksanaan Penelitian | 27 |
| 1. Penyiapan bahan | 27 |
| 2. Uji aktivitas antiagregasi platelet | 30 |
| C. Analisis Data | 32 |
| D. Skema Penelitian | 32 |
| BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 33 |
| BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN | 43 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

AKTIVITAS ANTIPLATELET SENYAWA 2-GERANIL-2',3,4,4' TETRAHIDROOKSI DIHIDROKALKON DARI
DAUN SUKUN
(*Artocarpus altilis* (Park.) Fosberg) PADA PLATELET YANG DIINDUKSI ASAM ARAKIDONAT
CANDRA ADIANTO, Dr.rer.nat Nanang Fakhrudin, M.Si., Apt; Dr. Arief Nurrochmad, M.Si., M.Sc., Apt.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

| | |
|----------------------|----|
| DAFTAR PUSTAKA | 44 |
| LAMPIRAN | 45 |