

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN KATA	xiv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Urgensi Penelitian.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	3
E. Tinjauan Pustaka.....	4
F. Landasan Teori	18
G. Kerangka Teori	19
H. Hipotesis	19
I. Kerangka Konsep	19
BAB II. METODE PENELITIAN	20
A. Desain Penelitian	20
B. Variabel	20
C. Bahan dan Alat	20
D. Tempat	22
E. Prosedur Penelitian	22
F. Cara Analisis.....	26
G. Skema Penelitian	26
BAB III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	27
A. Efek Sitotoksik Hesperidin terhadap Sel 293T.....	27
B. Efisiensi Transfeksi pada Sel 293T	28
C. 293T sebagai Model Sel yang Mengekspresikan ACE2	29
D. Kemampuan Hesperidin dalam Menghambat <i>SARS-CoV-2 Pseudovirus Cellular Entry</i>	30
E. Pembahasan	32
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN	37
A. Kesimpulan.....	37
B. Saran	37



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Penghambatan SARS-CoV-2 Cellular Entry oleh Hesperidin Menggunakan Model Pseudovirus
Dennaya Kumara, Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.; Dr. apt. Endah Puji Septisetyani, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	45