



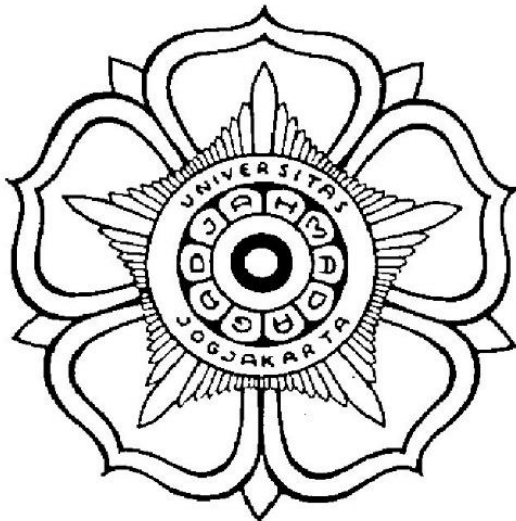
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aktivitas Ekstrak Etanol Rumput Laut Coklat (*Turbinaria decurrens*) Terhadap Viabilitas Sel Human Dermal Fibroblast Adult Sebagai Salah Satu Uji Anti Aging
ADILLAH RAHMAWATI, Dr.rer.nat Endang Lukitaningsih, M.Si., Apt ; Dr. Arief Nurrochmad, M.Sc, M.Si., Apt

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

AKTIVITAS EKSTRAK ETANOL RUMPUT LAUT COKLAT (*Turbinaria decurrens*) TERHADAP VIABILITAS SEL HUMAN DERMAL FIBROBLAST ADULT (HDFa) SEBAGAI SALAH SATU UJI ANTI AGING

SKRIPSI



Oleh
Adillah Rahmawati
13/346099/FA/09584

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aktivitas Ekstrak Etanol Rumput Laut Coklat (*Turbinaria decurrens*) Terhadap Viabilitas Sel Human Dermal Fibroblast Adult Sebagai Salah Satu Uji Anti Aging

ADILLAH RAHMAWATI, Dr.rer.nat Endang Lukitaningsih, M.Si., Apt ; Dr. Arief Nurrochmad, M.Sc, M.Si., Apt

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

AKTIVITAS EKSTRAK ETANOL RUMPUT LAUT COKLAT (*Turbinaria decurrens*) TERHADAP VIABILITAS SEL HUMAN DERMAL FIBROBLAST ADULT (HDFa) SEBAGAI SALAH SATU UJI ANTI AGING

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm)
Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

Oleh:

Adillah Rahmawati
13/346099/FA/09584

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017