



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan Karioigenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)
SILVIA YUWANDRA MAHARANI, drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.; drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH BERKUMUR LARUTAN REBUSAN KULIT
KENTANG (*Solanum tuberosum L.*) SETELAH
MENGONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK
TERHADAP LAJU ALIR SALIVA
(Kajian Mahasiswa PSHG UGM)**

SKRIPSI



Oleh

SILVIA YUWANDRA MAHARANI

20/461805/KG/12094

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2024**

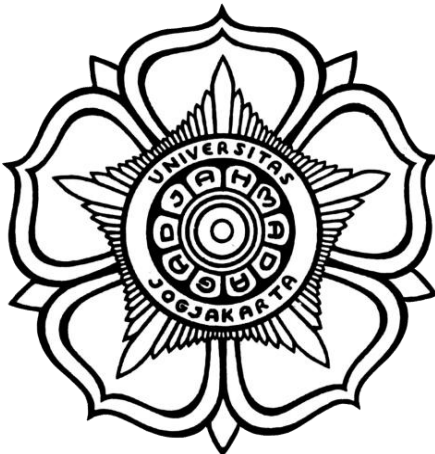


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan Karioigenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)
SILVIA YUWANDRA MAHARANI, drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.; drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH BERKUMUR LARUTAN REBUSAN KULIT
KENTANG (*Solanum tuberosum L.*) SETELAH
MENGONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK
TERHADAP LAJU ALIR SALIVA
(Kajian Mahasiswa PSHG UGM)**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna
memperoleh derajat Sarjana Higiene Gigi
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada



Oleh

SILVIA YUWANDRA MAHARANI
20/461805/KG/12094

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan Kariogenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)
SILVIA YUWANDRA MAHARANI, drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.; drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
PENDIDIKAN STRATA 1

BERITA ACARA

UJIAN SKRIPSI
Program Studi Higiene Gigi

Seminar Proposal Skripsi telah dilaksanakan pada:

Hari : Jumat
Tanggal : 5 Juli 2024
Pukul : 13.00 – 14.00 WIB

Bagi mahasiswa
Nama : Silvia Yuwandra Maharani
Nomor Mahasiswa : 20/461805/KG/12094
Tanda Tangan :

Judul Proposal Skripsi : Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan Kariogenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)
Rekomendasi :

Yogyakarta, 5 Juli 2024

Tim Penguji

Penguji I
Ketua

drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.
NIP. 197705052005011003

Penguji II
Sekretaris

drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.
NIKA. 11119830 420130 4 202

Penguji III
Anggota

Prayudha Benni Setiawan, S.Kp.G., MPH.
NIKA. 111199204201810101



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan

Karioigenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)

SILVIA YUWANDRA MAHARANI, drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.; drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH BERKUMUR LARUTAN REBUSAN KULIT KENTANG (*Solanum tuberosum L.*) SETELAH MENGONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK TERHADAP LAJU ALIR SALIVA (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)

Disusun oleh

SILVIA YUWANDRA MAHARANI

20/461805/KG/12094

Yogyakarta, 9 Juli 2024

Pembimbing

drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.
NIP. 197705052005011003

Pembimbing Pendamping

drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.
NIKA. 11119830 420130 4 202



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Berkumur Larutan Rebusan Kulit Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Setelah Mengonsumsi Makanan

Kariojenik Terhadap Laju Alir Saliva (Kajian Mahasiswa PSHG UGM)

SILVIA YUWANDRA MAHARANI, drg. Ivan Arie Wahyudi, M.Kes., Ph.D.; drg. Friska Ani Rahman, M.D.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH BERKUMUR LARUTAN REBUSAN KULIT KENTANG (*Solanum tuberosum L.*) SETELAH MENGONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK TERHADAP LAJU ALIR SALIVA (Kajian pada Mahasiswa PSHG UGM)



Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D.
NIP. 196908161996011002