



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

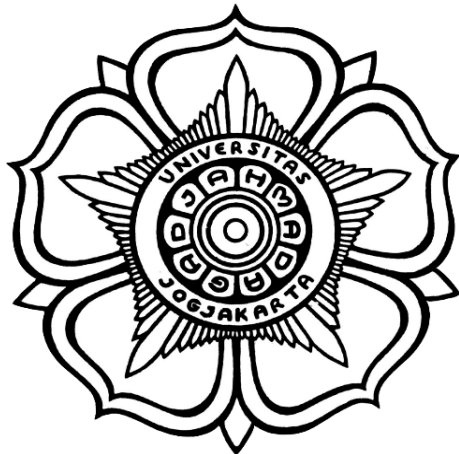
Pengaruh Jenis Orientasi Pita Serat Sutra Bombyx mori terhadap Penyerapan Air Fiber Reinforced Composite

AZZAHRA PUTRI HERIN, Prof. Dr. drg. Siti Sunarintyas, M. Kes.; Prof. Dr. drg. Widjijono, SU.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH JENIS ORIENTASI PITA SERAT SUTRA
Bombyx mori TERHADAP PENYERAPAN AIR
*FIBER REINFORCED COMPOSITE***

SKRIPSI



Oleh

**AZZAHRA PUTRI HERIN
20/455226/KG/11975**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Jenis Orientasi Pita Serat Sutra Bombyx mori terhadap Penyerapan Air Fiber Reinforced Composite

AZZAHRA PUTRI HERIN, Prof. Dr. drg. Siti Sunarintyas, M. Kes.; Prof. Dr. drg. Widijijono, SU.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH JENIS ORIENTASI PITA SERAT SUTRA *Bombyx mori* TERHADAP PENYERAPAN AIR FIBER REINFORCED COMPOSITE

Disusun oleh:

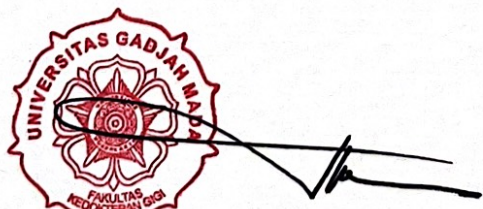
**AZZAHRA PUTRI HERIN
20/455226/KG/11975**

Yogyakarta, 19 Desember 2023

Mengetahui,
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA



Dekan,



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

NIP. 19690816 199601 1 002