

**PENGARUH JARAK *NEEDLE-TIP* DAN KOLEKTOR
ELECTROSPINNING KITOSAN-*POLYVINYL*
ALCOHOL TERHADAP MORFOLOGI
NANOFIBER *PLATELET-RICH*
PLASMA UNTUK PERAWATAN
PENYAKIT PERIODONTAL
(Kajian *In-Vitro*)**

SKRIPSI



Oleh

**MAHDA RIYANA
15/379467/KG/10229**

**KEMENTRIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2018**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH JARAK NEEDLE-TIP DAN KOLEKTOR ELECTROSPINNING KITOSAN POLYVINYL ALCOHOL TERHADAP MORFOLOGI NANOFIBER PLATELET-RICH PLASMA UNTUK PERAWATAN PENYAKIT PERIODONTAL (kajian in-vitro)

Mahda Riyana, drg. Kwartarini Murdiastuti, SpPerio(K), P.hd; Dr.drg.Dahlia Herawati,SU.,SpPerio(K)
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>