

***Judul:***

Perbandingan fotokoagulasi laser 810 nm durasi 20 ms dan 100 ms terhadap progresivitas neovaskularisasi pada proliferative diabetic retinopathy = Comparison of laser photocoagulation using 810 nm with 20 ms and 100 ms duration on the progression of neovascularization in proliferative diabetic retinopathy

***Pengarang/Penulis:***

***Subjek:***

Eye --Surgery ; Laser Coagulation

***Nomor Panggil:***

SP-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)