

Judul:

Perbandingan Efek Injeksi Intravitreal Bevacizumab dengan dan tanpa Kombinasi Yellow Subthreshold Micropulse Laser (577-nm) terhadap Ketebalan Makula Sentral dan Tajam Penglihatan Pasien Edema Makula Diabetik Derajat Ringan-Sedang = Comparison of Bevacizumab Intravitreal Injection Effects with and without Yellow Subthreshold Micropulse Laser (577-nm) Combination on Central Macular Thickness and Best Corrected Visual Acuity of Mild-Moderate Diabetic Macular Edema Patients

Pengarang/Penulis:

Alia Nessa Utami, author

Subjek:

Macular Edema--therapy; Diabetics--Care

Nomor Panggil:

SP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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