

Judul:

Penambahan fototerapi light emitting diode kombinasi sinar biru dan merah pada paduan terapi lini pertama dibandingkan dengan tanpa fototerapi pada pasien akne vulgaris derajat sedang analisis efektivitas keamanan dan efektivitas biaya = Adjuvant of blue and red light combination latar belakang aknelight emitting diode phototherapy to first line therapy regiment compared with no phototerapy in moderate acne vulgaris patients an analysis of effectivity safety and cost effectiveness

Pengarang/Penulis:

Simarmata, Vini Onmaya, author

Subjek:

Acne; Lasers in medicine

Nomor Panggil:

SP-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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