

Judul:

Pengembangan Terapi Infark Miokard dengan Injeksi Hidrogel Transepikardial dan Implantasi Perancah Patch Membran Amnion yang Dideselularisasi di Epikardial menggunakan Amniotic Epithelial Cells dengan dan Tanpa Ko-kultur Kardiomyosit Secara In Vivo = Development of Myocardial Infarction Treatment with Transepikardial Hydrogel Injection and Epicardial Decellularized Amniotic Membrane Scaffold Patch Implantation using Amniotic Epithelial Cells and Cardiomyocyte Co-Culture

Pengarang/Penulis:

M. Arza Putra, author

Subjek:

Blood-vessels--Growth; Neovascularization; Myocardial infarction

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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