

Judul:

Studi populasi dan model kovariat pada Physiologically Based Pharmacokinetics (PBPK) model untuk Peptide Receptor Radionuclide Therapy (PRRT) = Study of population and covariate model in Physiologically Based Pharmacokinetics (PBPK) model for Peptide Receptor Radionuclide Therapy (PRRT)

Pengarang/Penulis:

Ade Riana, author

Subjek:

Pharmacokinetics -- Mathematical models; physiologically based pharmacokinetics; Peptide; Radionuclide Imaging -- methods

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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