

Judul:

Inovasi metode deteksi kanker paru non-invasif menggunakan balon karet sebagai penampung napas-hembusan exhaled-breath terkondensasi, berbasis pemeriksaan metilasi dna dengan methylation-specific pcr dan analisis gas senyawa organik dengan gas chromatography = Simple latex balloon reservoir system to collect exhaled breathing condensate as novel non invasive lung cancer detection method based on dnamethylation with methylation specific pcr and volatyl organic compounds analysiswith gas chromatography mass spe

Pengarang/Penulis:

Achmad Hudoyo, author

Subjek:

Lung--Cancer

Nomor Panggil:

D-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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