

Judul:

Uji Diagnostik Interleukin-6, Prokalsitonin, dan C-Reactive Protein Sebagai Penanda Awal Bakteremia pada Pasien Leukemia Akut Dewasa yang Mengalami Neutropenia Berat Selama Menjalani Kemoterapi Standar di Rumah Sakit Tersier di Jakarta = Interleukin-6, Procalcitonin and C-Reactive Protein as Early Markers of Bacteremia in Adult Acute Leukemia Patients With Severe Neutropenia During Standard Chemotherapy at a Tertiary Hospital in Jakarta

Pengarang/Penulis:

Ruth Vonky Rebecca, author

Subjek:

Pathogenic bacteria; Leukemia-Complications; Neutropenia-Diagnosis; Biomarkers; Interleukin-6

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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