## Universitas Indonesia Library >> UI - Disertasi Membership

Telaah endotoksemia pada perjalanan penyakit demam berdarah dengue: perhatian khusus pada syok, produksi TNF-, interleukin-6 dan sebagai faktor prediktor demam berdarah dengue berat

Sri Rezeki S. Harun Hadinegoro, author

Deskripsi Lengkap: https://lib.ui.ac.id/detail?id=101981&lokasi=lokal

\_\_\_\_\_\_

## **Abstrak**

Demam berdarah dengue (DBD) adalah suatu penyakit demam akut yang disebabkan oleh virus dengue dengan nyamuk Aedes aegypti sebagai perantara Gejala klinis DBD yang penting adalah demam, manifestasi perdarahan, dan kecenderungan terjadi syok. Demam berdarah dengue bersifat endemis, terutama di daerah yang mempunyai transmisi nyamuk Aedes aegypti tinggi dan terdapat empat jenis serotipe virus dengue bersama-sama, keadaan tersebut dijumpai di Indonesia.