

Judul:

Studi Ekologi: Faktor Iklim, Demografi, dan Kepadatan Vektor Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Jakarta Timur pada Saat Sebelum dan Selama Masa Pandemi COVID-19 Tahun 2018-2021 = The Impact of Climate, Demographic, and Vector Density Factors on Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) in East Jakarta Before and During the COVID-19 Pandemic 2018-2021: An Ecological Study

Pengarang/Penulis:

Virli Andani Harnelis, author

Subjek:

Dengue Hemorrhagic Fever; Climate; Aedes aegypti; COVID-19 (Disease)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia

Link Terkait:

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