

Judul:

Hubungan Kebiasaan Diet Tinggi Asam Lemak Trans dengan Kadar Brain Derived Neurotrophic Factor dan Hubungannya dengan Status Hipertensi pada Populasi di Natuna = Association between High Trans Fatty Acid Dietary Habit with Brain Derived Neurotrophic Factor Level and Hypertension on Natuna District Population

Pengarang/Penulis:

Beta Canina Harlyjoy, author

Subjek:

Brain--Diseases--Patients--Rehabilitation.

Nomor Panggil:

SP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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