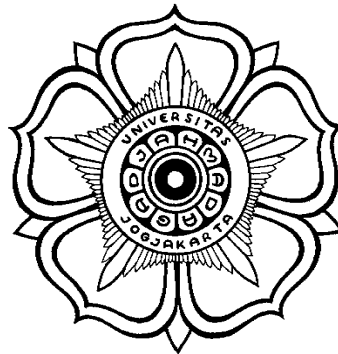


Hubungan Antara Interaksi Polimorfisme Gen *Uncoupling Protein 2* (UCP2), K^+ channel, inwardly rectifying subfamily J, member 11 (KCNJ11), dan Transcription Factor 7-Like 2 (TCF7L2) dengan Asupan Tinggi Lemak dan Karbohidrat Sederhana dalam Kaitannya dengan Kejadian Obesitas pada Remaja

DISERTASI

Untuk memperoleh Derajat Doktor dalam Ilmu Kedokteran dan Kesehatan
Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada



Oleh :

Emy Huriyati

09/293171/SKU/00277

**PROGRAM DOKTOR
ILMU KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2015**