

Pengaruh ekstrak *garcinia dioica* terhadap kadar kolesterol pada darah tikus *rattus novergicus* l strain wistar = Effect of *garcinia dioica* extract on blood cholesterol levels in wistar strain rats *rattus novergicus* l

Christopher Christian H., author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20347092&lokasi=lokal>

---

#### Abstrak

Penelitian ini mempunyai dua tujuan yaitu untuk mengetahui efek diet tinggi lemak dalam meningkatkan kadar kolesterol darah tikus strain Wistardan efek ekstrak *Garcinia dioica* dalam menurunkan kadar kolesterol darah tikus Desain penelitian yang digunakan adalah eksperimental Hasil yang didapat menunjukkan kadar kolesterol kelompok tanpa lemak tinggi lemak uji a uji b dan uji c secara berurutan adalah 71 4 g dL 73 2 g dL 28 8 g dL 28 8 dan 21 6 g dL Disimpulkan bahwa diet tinggi lemak dapat menaikkan kadar kolesterol darah tikus yang diberikan PTU tetapi tidak bermakna secara statistik serta ekstrak *Garcinia dioica* dapat menurunkan kadar kolesterol darah tikus yang diberikan diet tinggi lemak. ....This study has two purposes to find out the effect of high fat diet in increasing blood cholesterol Wistar rat strains and to find out the effect of *Garcinia dioica* extract in lowering blood cholesterol level in rats. The design used in this study is experimental. The findings show that the cholesterol group level of without fat of high fat of test a of test b and of test c respectively is 71 4 g dL 73 2 g dL 28 8 g dL 28 8 and 21 6 g dL. Conclusions of this study are that the high fat diet can raise rats' blood cholesterol levels given PTU even though it is not meaningful statistically and that *Garcinia dioica* extract can lower rats' blood cholesterol given high fat diet.