

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Studi literatur ini melaporkan bahwa jambu biji berpotensi sebagai antioksidan. Bagian bagian tumbuhan yang berpotensi sebagai antioksidan adalah buah, batang, daun. Hasil uji aktivitas antioksidan terhadap DPPH dari ekstrak n-butanol daun jambu biji putih (*Psidium guajava L*) dapat digunakan sebagai antioksidan karena memiliki nilai IC50 sebesar 37,1402 ppm.

5.2 Saran

Dari Peneliti ini menyarankan agar pnelitian ini dilanjutkan untuk menganalisis senyaawa senyawa yang ada di dalam jambu biji menguji aktivitas yang lain seperti antidiare, ataupun uji toksisitas.