

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian uji aktivitas antioksidan kombinasi kulit buah naga merah dan buah parijoto aktivitas dengan metode DPPH dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Terdapat perbedaan signifikan aktivitas antioksidan pada perbandingan kombinasi kulit buah naga merah dan buah parijoto.
2. Perbandingan yang memiliki aktivitas antioksidan paling baik yaitu pada kombinasi ekstrak kulit buah naga merah dan buah parijoto (2:1) dengan IC_{50} sebesar 5,40 ppm.
3. Potensi antioksidan dari perbandingan ekstrak kulit buah naga merah dan buah parijoto dengan perbandingan 2:1 adalah sangat kuat

B. Saran

Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk melakukan kombinasi ekstrak kulit buah naga merah dan buah parijoto dengan pelarut dan metode ekstrak yang bervariasi.