

BAB V

SIMPULAN

Berdasarkan studi pustaka *review* artikel aktivitas antihiperurisemia dari Famili Malvaceae, dapat disimpulkan bahwa beberapa tanaman dari Famili Malvaceae yaitu durian (*Durio zibethinus L*), gedi hijau (*Albemoschus manihot L*), rosella (*Hibiscus sabdariffa L*) dan sidaguri (*Sida rhombifolia L*) memiliki aktivitas antihiperurisemia. Tanaman dari famili Malvaceae yang mengalami penurunan kadar asam urat yang signifikan terdapat pada tanaman rosella dengan hasil pengamatan yang menunjukkan pada Ic_{50} mampu mengalami penghambatan xantin oksidase sebesar 0,64 $\mu\text{g/ml}$.