

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	21
IV.1	Sintesis Metil 4-hidroksibenzoat	21
IV.2	Sintesis Metil 4-asetoksibenzoat	25
IV.3	Sintesis Asam 3-asetil-4-hidroksibenzoat	29
IV.4	Sintesis Asam 5'-karboksilat-2'-hidroksi-4-metoksikhalkon	35
IV.5	Uji Aktivitas Antioksidan dengan Metode DPPH dan Penentuan IC ₅₀	42
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	47
V.1	Kesimpulan	47
V.2	Saran	47
	DAFTAR PUSTAKA	49
	LAMPIRAN	53