

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Sel Voltametri, W : Elektroda Kerja, R : Elektroda pembanding, A: Elektroda bantu .....	7
2. Kurva Voltammogram dari elektrode kimia reversibel, memiliki puncak arus katoda dan puncak arus anoda .....	8
3. Peningkatan linear Potensial vs waktu .....	9
4. Alat <i>Haemocytometer</i> .....	30
5. Voltammogram oksidasi $\beta$ -karoten pada jendela potensial 0 V – 1 V.....	41
6. Voltammogram linearitas oksidasi $\beta$ -karoten .....	43
7. Kurva linearitas oksidasi larutan standar $\beta$ -karoten .....	44
8. Voltammogram oksidasi blangko dan ekstrak mikroalga <i>Dunaliella</i> sp. .....	46
9. Voltammogram oksidasi blangko dan sampel <i>spike</i> ekstrak mikroalga <i>Dunaliella</i> sp. . .....	48
10. Kurva koefisien aktivitas antioksidan dari $\beta$ -karoten .....	52