

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Teks	Halaman
1.	Wortel ( <i>Daucus carota</i> L.).....	5
2.	Bagian-bagian penampang wortel .....	6
3.	Bentuk dari berbagai tipe wortel .....	7
4.	Penyimpanan dengan taraf air pendingin dibawah tinggi media penyimpanan (pasir dan serbuk gergaji) .....	34
5.	Penyimpanan dengan taraf air pendingin setara dengan media penyimpanan (pasir dan serbuk gergaji) .....	35
6.	Penyimpanan dengan taraf air pendingin diatas tinggi media penyimpanan (pasir dan serbuk gergaji) .....	35
7.	Penyimpanan tampak atas .....	36
8.	Diagram alir tahap pelaksanaan .....	38
9.	Grafik suhu ruang, suhu air dan suhu pasir ( $^{\circ}\text{C}$ ) pada penyimpanan wortel segar .....	40
10.	Grafik suhu air, ruang, dan serbuk gergaji ( $^{\circ}\text{C}$ ) pada Penyimpanan wortel segar .....	41
11.	Grafik penurunan bobot (%) penyimpanan wortel segar pada suhu ruang dan pasir .....	44
12.	Grafik penurunan bobot (%) penyimpanan wortel segar pada suhu ruang dan serbuk gergaji .....	44
13.	Grafik Total padatan terlarut ( $^{\circ}\text{Brix}$ ) pada penyimpanan wortel segar kontrol dan media pasir .....	48

14. Grafik Total padatan terlarut ( <sup>0</sup> Brix) penyimpanan wortel segar pada wortel kontrol dan media serbuk gergaji.....	49
15. Histogram umur simpan wortel segar selama penyimpanan .....	51

#### Lampiran

16. Refractometer.....	75
17. Timbangan digital .....	75
18. Termometer digital .....	75
19. Bak dan tabung alumunium .....	75
20. Gelas ukur .....	75
21. Pasir ukuran 2 mm .....	76
22. Serbuk gergaji .....	76
23. Wortel segar.....	76
24. Penempatan wortel pada pasir.....	76
25. Penempatan wortel pada serbuk gergaji.....	76
26. Perubahan wortel kontrol selama penyimpanan .....	77
27. Perubahan wortel yang disimpan di pasir dengan air pendingin dibawah tinggi pasir .....	77
28. Perubahan wortel yang disimpan di pasir dengan air pendingin setara dengan tinggi pasir .....	77
29. Perubahan wortel yang disimpan di pasir dengan air pendingin diatas tinggi pasir.....	78
30. Perubahan wortel yang disimpan di serbuk gergaji dengan air pendingin dibawah tinggi serbuk gergaji .....	78
31. Perubahan wortel yang disimpan di serbuk gergaji dengan air pendingin setara dengan tinggi serbuk gergaji.....	78
32. Perubahan wortel yang disimpan di serbuk gergaji dengan air pendingin diatas tinggi serbuk gergaji .....	79