

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Pengaruh 1-MCP, <i>plastic wrapping</i> , dan suhu simpan terhadap masa simpan, tingkat kekerasan, dan susut bobot buah jambu biji ‘Mutiara’	19
2. Pengaruh MCP, <i>plastic wrapping</i> , dan suhu simpan terhadap padatan terlarut, asam bebas, dan tingkat kemanisan buah jambu biji ‘Mutiara’	25
3. Data suhu dan kelembapan selama pengamatan	33
4. Data kekerasan, padatan terlarut (⁰ Brix), asam bebas, dan tingkat kemanisan buah jambu biji ‘Mutiara’ pada 0 hari simpan.....	33
5. Data hasil pengamatan masa simpan buah jambu biji ‘Mutiara’	34
6. Analisis ragam masa simpan buah jambu biji ‘Mutiara’	34
7. Data hasil pengamatan kekerasan buah jambu biji ‘Mutiara’	35
8. Analisis ragam kekerasan buah jambu biji ‘Mutiara’	35
9. Data hasil pengamatan susut bobot buah jambu biji ‘Mutiara’	36
10. Analisis ragam susut bobot buah jambu biji ‘Mutiara’	36
11. Data hasil pengamatan padatan terlarut buah jambu biji ‘Mutiara’	37
12. Analisis ragam padatan terlarut buah jambu biji ‘Mutiara’	37
13. Data hasil pengamatan asam bebas buah jambu biji ‘Mutiara’	38
14. Analisis ragam asam bebas buah jambu biji ‘Mutiara’	38
15. Data hasil pengamatan tingkat kemanisan buah jambu biji ‘Mutiara’..	39

16. Analisis ragam tingkat kemanisan buah jambu biji 'Mutiara'	39
--	----