

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Buah jambu biji ‘Crystal’ di awal pengamatan	12
2. Kondisi buah jambu biji ‘Crystal’ di akhir pengamatan	16
3. Hasil SEM (<i>scanning electron microscope</i>) permukaan jambu biji ‘Crystal’ kontrol (kiri) dan kitosan 2,5% (kanan)	24
4. Kondisi kulit Buah jambu biji ‘Crystal’ kontrol (kiri) dan kitosan 2,5% (kanan)	24
5. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan kontrol selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	45
6. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan BA 25 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	45
7. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan BA 50 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	46
8. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan BA 100 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	46
9. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan asam asetat 0,5% selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	47
10. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan asam asetat 0,5% + BA 25 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	47
11. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan asam asetat 0,5% + BA 50 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	48
12. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan asam asetat 0,5% + BA 100 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	48
13. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan kitosan 2,5% selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan	49

14. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan kitosan 2,5% + BA 25 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan 50
15. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan kitosan 2,5% + BA 50 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan 51
16. Perubahan kondisi permukaan buah jambu biji ‘Crystal’ pada perlakuan kitosan 2,5% + BA 100 ppm selama penyimpanan (hari); Angka didalam kotak menunjukkan hari simpan 52