

DAFTAR TABEL

No	Judul	Halaman
1	Tingkat kematangan buah tomat.....	8
2	Jenis kitosan (J) dan tomat berbagai tingkat kematangan (T).....	16
3	Analisis sidik ragam.....	17
4	Kaidah pengambilan keputusan	17
5	Skor uji penilaian organoleptik	23
6	Karakteristik kualitas serbuk kitosan.....	24
7	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap susut bobot buah tomat.....	27
8	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap total padatan terlarut buah tomat.....	29
9	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap total asam tertitrasi buah tomat.....	30
10	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap tingkat kerusakan buah tomat.....	32
11	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap warna buah tomat pada 0, 5 dan 10 HSP.....	33
12	Hasil analisis statistik warna uji Friedman.....	34
13	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap tingkat kesegaran buah tomat pada 0, 5 dan 10 HSP....	35
14	Hasil analisis statistik tingkat kesegaran uji Friedman.....	36
15	Pengaruh jenis kitosan dan tingkat kematangan buah tomat terhadap tingkat kesukaan buah tomat pada 0, 5 dan 10 HSP.....	37
16	Hasil analisis statistik tingkat kesukaan uji Friedman.....	37