

Lampiran 4. Data Nilai Konsentrasi CO₂ (% volume) Buah Salak Pondoh Selama Penyimpanan

Tabel 10. Nilai Konsentrasi CO₂ (% volume) Buah Salak Pondoh Selama Penyimpanan

Suhu Penyimpanan	Perlakuan (Udara:CO ₂) dalam Toples	Nilai konsentrasi salak hari ke...									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
T1 (29°-32°C)	A (5:5)	0,3502	0,3321	0,1281	0,3113	0,3363	0,3974				
	B (10:5)	0,3300	0,3030	0,2891	0,3099	0,3099	0,4133	0,2863			
	C (5:10)	0,3245	0,3182	0,1940	0,3106	0,3314	0,3724	0,3127			
	D (10:10)	0,3259	0,3564	0,3141	0,2704	0,3356					
T2 (10°-12°C)	A (5:5)	0,1878	0,0941	0,2766	0,1288	0,0927	0,0969	0,2461	0,2475	0,2211	0,3571
	B (10:5)	0,1198	0,0989	0,2315	0,0795	0,1121	0,1419	0,2350	0,2204	0,2141	0,3328
	C (5:10)	0,1565	0,1302	0,2509	0,1031	0,1232	0,1607	0,2280	0,2877	0,2849	0,3703
	D (10:10)	0,1198	0,1038	0,2988	0,1316	0,1246	0,1371	0,2204	0,2586	0,2523	0,3758

Lanjutan

Suhu Penyimpanan	Perlakuan (Udara:CO2) dalam Toples	Nilai konsentrasi salak hari ke...									
		22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
T1 (29°-32°C)	A (5:5)										
	B (10:5)										
	C (5:10)										
	D (10:10)										
T2 (10°-12°C)	A (5:5)	0,3321	0,2336	0,3529	0,3044	0,1857	0,2572	0,3259	0,1670	0,1961	
	B (10:5)	0,3370	0,2148	0,3349	0,3349	0,1975	0,1774				
	C (5:10)	0,2835	0,2828	0,3627	0,3411	0,2273	0,2211	0,2329	0,2475		
	D (10:10)	0,2690	0,2426	0,3363	0,3307	0,3613	0,2294	0,1905	0,1371	0,1822	