

## Lampiran 7. Data RH harian selama penelitian

**Tabel 1.** RH lingkungan dan dalam stoples selama produk disimpan

<b>Hari ke-</b>	<b>RH lingkungan (<math>\pm 63\%</math>)</b>	<b>RH stoples penyimpanan (<math>\pm 53\%</math>)</b>	<b>Pada pukul (WIB)</b>
1	60	50	13.30
2	62	51	16.45
3	59	50	13.20
4	63	53	15.30
5	66	51	13.45
6	61	52	13.50
7	63	54	12.00
8	62	51	13.45
9	68	52	10.45
10	64	52	10.10
11	75	55	10.30
12	68	54	11.20
13	64	51	11.15
14	68	52	11.05
15	62	53	12.15
16	67	55	10.45
17	63	54	10.45
18	64	53	13.45
19	60	53	13.00
20	63	59	14.30
21	64	52	11.00
22	60	50	13.45
23	65	54	12.03
24	63	55	10.50
25	67	57	09.45
26	62	54	15.30
27	63	55	13.11
28	61	53	11.55
29	65	55	10.15
30	60	51	13.10
31	64	52	10.05
32	62	53	14.15
33	63	53	14.20
34	61	52	11.35



**Gambar 1.** Timbangan digital  
Ohaus



**Gambar 3.** Oven



**Gambar 2.** Kemplang dalam  
kemasan plastik kedap  
uap air

