

LAMPIRAN
HASIL JAWABAN RESPONDEN

No	J K	U	P	k 1	k 2	k 3	k 4	k 5	k 6	k 7	K8	K9	k1 0	k1 1	k1 2	k1 3
1	2	3	2	2	1	1	1	2	2	1	6	1	1	3	1	2
2	1	4	3	1	1	1	3	3	3	2	3	1	1	2	2	2
3	2	4	2	3	1	1	2	3	1	1	6	2	2	1	2	2
4	1	3	2	1	2	1	2	2	1	2	5	3	2	2	2	2
5	2	1	1	3	2	2	3	1	1	2	3	2	2	1	2	2
6	1	4	3	3	1	1	1	3	2	3	4	2	2	1	3	3
7	1	2	2	1	1	1	2	3	2	2	6	3	2	3	4	1
8	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	5	1	2	2	2	1
9	2	2	2	3	1	1	3	2	1	2	3	2	1	1	2	2
10	1	3	3	2	2	1	1	3	3	2	3	2	1	3	2	3
11	1	2	2	3	2	1	1	2	2	3	3	3	2	1	2	2
12	2	4	2	2	1	1	2	1	3	3	1	2	1	2	2	2
13	2	3	2	3	1	1	3	2	2	3	3	2	1	1	1	1
14	1	3	2	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	1	1	1
15	1	2	2	1	1	1	2	1	3	2	6	1	2	2	4	2
16	2	3	2	2	1	1	2	3	3	3	5	2	2	2	4	1
17	1	3	3	2	1	2	1	1	1	3	3	3	1	1	3	1
18	2	3	2	2	1	1	2	2	3	3	3	1	1	2	4	1
19	1	3	3	3	2	1	1	2	1	2	6	2	2	2	1	2
20	2	4	2	3	2	1	2	3	1	1	6	2	2	2	2	2

Frequencies

Frequency Table

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	10	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	10	50.0	50.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 tahun	1	5.0	5.0	5.0
	>20-30 tahun	4	20.0	20.0	25.0
	>30-40 tahun	10	50.0	50.0	75.0
	>40 tahun	5	25.0	25.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pelajar/mahasiswa	1	5.0	5.0	5.0
	Karyawan swasta	14	70.0	70.0	75.0
	PNS	5	25.0	25.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

penghasilan dalam 1 bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang dari Rp. 750.000	5	25.0	25.0	25.0
	Rp. 750.000 – Rp. 1.500.000	7	35.0	35.0	60.0
	Lebih dari 1.500.000	8	40.0	40.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

suka mengonsumsi Jus Buah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Suka	14	70.0	70.0	70.0
	Tidak	6	30.0	30.0	100.0

Total	20	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

lebih suka mengkonsumsi Jus buah segar dibandingkan dengan Jus buah dalam kemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buah segar	18	90.0	90.0	90.0
	Kemasan	2	10.0	10.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

sering membeli jus buah segar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sering	8	40.0	40.0	40.0
	Cukup sering	8	40.0	40.0	80.0
	Tidak sama sekali	4	20.0	20.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

konsumsi Jus Buah dalam seminggu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1x – 3x dalam seminggu	6	30.0	30.0	30.0
	4x – 6x dalam seminggu	7	35.0	35.0	65.0
	Setiap hari	7	35.0	35.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

alasan untuk mengkonsumsi Jus Buah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Untuk menjaga kesehatan tubuh	7	35.0	35.0	35.0
	Karena suka untuk mengkonsumsi Jus Buah	6	30.0	30.0	65.0
	Himbauan dari pihak lain untuk mengkonsumsi Jus Buah	7	35.0	35.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

orang yang paling mempengaruhi dalam mengkonsumsi Jus Buah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Keinginan diri sendiri	4	20.0	20.0	20.0
	Keluarga	8	40.0	40.0	60.0
	Teman atau sahabat	8	40.0	40.0	100.0

Total	20	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

puas dengan jus buah yang sudah ada

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Puas	5	25.0	25.0	25.0
	Cukup puas	4	20.0	20.0	45.0
	Tidak puas	11	55.0	55.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

tertarik membeli Jus Buah Segar karena manfaat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Untuk membantu proses diet	6	30.0	30.0	30.0
	Untuk kesehatan kulit saya	10	50.0	50.0	80.0
	Untuk pencernaan yang baik	4	20.0	20.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

kisaran harga Jus Buah yang dianggap terjangkau

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rp. 9.000 – Rp. 20.000	8	40.0	40.0	40.0
	Rp. 20.000 – Rp. 25.000	12	60.0	60.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

alasan responden untuk membeli Jus Buah di outlet ini

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Karena tempat yang nyaman untuk menikmati Jus Buah	3	40.0	40.0	40.0
	Karena jus Buah yang dijual enak dan bervariasi	9	45.0	45.0	85.0
	Karena lokasi yang mudah dijangkau	8	15.0	15.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

yang konsumen inginkan ketika membeli Jus Buah di sebuah outlet tertentu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pelayanan yang ramah dan cepat	4	20.0	20.0	20.0
	Kualitas dari produk yang ada	10	50.0	50.0	70.0
	Kenyamanan dalam membeli dan menikmati Jus Buah	2	10.0	10.0	80.0
	Harga yang terjangkau	4	20.0	20.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

cara konsumen mengetahui outlet Jus Buah ini

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dari iklan di baliho / papan yang di pasang di pinggir jalan	7	35.0	35.0	35.0
	Dari media sosial	11	55.0	55.0	90.0
	Dari mulut ke mulut	2	10.0	10.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

HPP

Juice Jeruk		
No	Nama Bahan	Harga
1	Jeruk	Rp 80.000,00
2	Air	Rp 20.000,00
3	Gula	Rp 7.500,00
4	Es Batu	Rp 7.500,00
5	Cup	Rp 7.500,00
6	Sedotan	Rp 750,00
7	Cup Sealer	Rp 900,00
	Total (Untuk 15 Porsi)	Rp 124.150,00
	Biaya Porsi	Rp 8.276,67
	Harga Jual	Rp 12.000,00

Juice Apel		
No	Nama Bahan	Harga
1	Apel	Rp 42.000,00
2	Air	Rp 7.500,00
3	Gula	Rp 2.500,00
4	Es Batu	Rp 2.500,00
5	Cup	Rp 2.500,00

6	Sedotan	Rp 250,00
7	Cup Sealer	Rp 300,00
	Total (Untuk 5 Porsi)	Rp 57.550,00
	Biaya Porsi	Rp 11.510,00
	Harga Jual	Rp 12.000,00

Jus Alpukat		
No	Nama Bahan	Harga
1	Alpukat	Rp 70.000,00
2	Susu kental manis	Rp 14.000,00
3	Air	Rp 15.000,00
4	Gula	Rp 5.000,00
5	Es Batu	Rp 5.000,00
6	Cup	Rp 5.000,00
7	Sedotan	Rp 500,00
8	Cup Sealer	Rp 600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp 115.100,00
	Biaya Porsi	Rp 11.510,00
	Harga Jual	Rp 12.000,00

Juice Pisang		
No	Nama Bahan	Harga
1	Pisang	Rp 25.000,00
2	Air	Rp 7.500,00
3	Gula	Rp 2.500,00

4	Es Batu	Rp 2.500,00
5	Cup	Rp 2.500,00
6	Sedotan	Rp 250,00
7	Cup Sealer	Rp 300,00
	Total (Untuk 5 Porsi)	Rp 40.550,00
	Biaya Porsi	Rp 8.110,00
	Harga Jual	Rp 12.000,00

Strawberry Smoothies		
No	Nama Bahan	Harga
1	Strawberry	Rp 90.000,00
2	Yoghurt	Rp 60.000,00
3	Susu Cair	Rp 56.000,00
4	Gula	Rp 7.500,00
5	Es batu	Rp 7.500,00
6	Cup	Rp 7.500,00
7	Sedotan	Rp 750,00
8	Cup Sealer	Rp 900,00
	Total (Untuk 15 Porsi)	Rp 230.150,00
	Biaya Porsi	Rp 15.343,33
	Harga Jual	Rp 18.000,00

Kombinasi 3 buah/ sayur		
No	Nama Bahan	Harga
1	Buah / Sayur (1)	Rp 30.000,00

2	Buah / Sayur (2)	Rp 30.000,00
3	Buah / Sayur (3)	Rp 30.000,00
4	Air	Rp 15.000,00
5	Gula	Rp 5.000,00
6	Es Batu	Rp 5.000,00
7	Cup	Rp 5.000,00
8	Sedotan	Rp 500,00
9	Cup Sealer	Rp 600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp 121.100,00
	Biaya Porsi	Rp 12.110,00
	Harga Jual	Rp 20.000,00

Juice Jambu		
No	Nama Bahan	Harga
1	Jambu	Rp 48.000,00
2	Air	Rp 15.000,00
3	Gula	Rp 5.000,00
4	Es Batu	Rp 5.000,00
5	Cup	Rp 5.000,00
6	Sedotan	Rp 500,00
7	Cup Sealer	Rp 600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp 79.100,00
	Biaya Porsi	Rp 7.910,00
	Harga Jual	Rp 10.000,00

Pinky Smoothies		
No	Nama Bahan	Harga
1	Strawberry	Rp 30.000,00
2	Pisang	Rp 25.000,00
3	Gula	Rp 5.000,00

4	Susu Cair	Rp	48.000,00
5	Es batu	Rp	5.000,00
6	Cup	Rp	5.000,00
7	Sedotan	Rp	500,00
8	Cup Sealer	Rp	600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp	119.100,00
	Biaya porsi	Rp	11.910,00
	Harga Jual	Rp	18.000,00

Draberry Smoothies			
No	Nama Bahan	Harga	
1	Buah Naga	Rp	25.000,00
2	Strawberry	Rp	30.000,00
3	Yoghurt	Rp	40.000,00
4	Susu Cair	Rp	48.000,00
5	Gula	Rp	5.000,00
6	Es Batu	Rp	5.000,00
7	Cup	Rp	5.000,00
8	Sedotan	Rp	500,00
9	Cup Sealer	Rp	600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp	159.100,00
	Biaya porsi	Rp	15.910,00
	Harga Jual	Rp	20.000,00

Mango Smoothies			
No	Nama Bahan	Harga	
1	Mangga	Rp	63.000,00
2	Yoghurt	Rp	60.000,00
3	Susu Cair	Rp	56.000,00
4	Gula	Rp	7.500,00
5	Es batu	Rp	7.500,00
6	Cup	Rp	7.500,00
7	Sedotan	Rp	750,00
8	Cup Sealer	Rp	900,00
	Total (Untuk 15 Porsi)	Rp	203.150,00
	Biaya Porsi	Rp	13.543,33
	Harga Jual	Rp	18.000,00

Orange Smoothies		
No	Nama Bahan	Harga
1	Jeruk	Rp 60.000,00
2	Yoghurt	Rp 40.000,00
3	Susu Cair	Rp 48.000,00
4	Gula	Rp 5.000,00
5	Es Batu	Rp 5.000,00
6	Cup	Rp 5.000,00
7	Sedotan	Rp 500,00
8	Cup Sealer	Rp 600,00
	Total (Untuk 10 Porsi)	Rp 164.100,00
	Biaya Porsi	Rp 16.410,00
	Harga Jual	Rp 18.000,00





6.59% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

0.81% IN QUOTES 

Report #14327309

BAB I PENDAHULUAN 1.1 LATAR BELAKANG Indonesia adalah negara agraris yang memiliki potensi sumber daya alam yang melimpah, salah satunya adalah hasil pertanian dan perkebunan. Buah buahan merupakan salah satu kekayaan yang ada di Indonesia. Buah yang ada biasa dikonsumsi secara langsung ataupun diolah terlebih dahulu, misalnya ada yang dibuat jus, es buah, topping dessert dan masih banyak bagaimana pemanfaatan buah sesuai dengan apa yang kita inginkan. Buah buahan sangatlah baik untuk kesehatan anak-anak, yang di dalamnya mengandung vitamin dan juga mineral yang dibutuhkan tubuh. Tetapi tidak semua anak-anak menyukai buah dan lebih cenderung membeli minuman yang berperisa buah atau minuman dengan pemanis buatan lainnya. Hal ini yang membuat semakin berkembangnya zaman, kesehatan generasi baru menjadi terancam dikarenakan adanya minuman atau pun makanan yang kurang memberikan gizi yang cukup. Di Indonesia terdapat banyak sekali sekolah-sekolah yang siswanya berasal dari kondisi keluarga yang menengah