

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil SPSS Hubungan Motivasi dengan Pembelian

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.223(a)	6	.057
Likelihood Ratio	13.260	6	.039
Linear-by-Linear Association	6.191	1	.013
N of Valid Cases	125		

Kenyamanan dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.156(a)	8	.078
Likelihood Ratio	13.156	8	.107
Linear-by-Linear Association	1.771	1	.183
N of Valid Cases	125		

Kebiasaan dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.406(a)	8	.026
Likelihood Ratio	19.862	8	.011
Linear-by-Linear Association	1.926	1	.165
N of Valid Cases	125		

Manfaat dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.921(a)	8	.031
Likelihood Ratio	15.607	8	.048
Linear-by-Linear Association	3.502	1	.061
N of Valid Cases	125		

Keamanan dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	15.579(a)	6	.016
Likelihood Ratio	17.434	6	.008
Linear-by-Linear Association	7.594	1	.006
N of Valid Cases	125		

Gaya Hidup dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.613(a)	6	.007
Likelihood Ratio	15.938	6	.014
Linear-by-Linear Association	2.390	1	.122
N of Valid Cases	125		

Harga dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	18.193(a)	8	.020
Likelihood Ratio	16.883	8	.031
Linear-by-Linear Association	7.423	1	.006
N of Valid Cases	125		

Kesegaran Buah dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	20.513(a)	6	.002
Likelihood Ratio	17.032	6	.009
Linear-by-Linear Association	10.328	1	.001
N of Valid Cases	125		

Keberagaman Buah dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.258(a)	8	.140
Likelihood Ratio	11.045	8	.199
Linear-by-Linear Association	4.960	1	.026
N of Valid Cases	125		

Fasilitas Toko dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.052(a)	6	.122
Likelihood Ratio	10.759	6	.096
Linear-by-Linear Association	.429	1	.512
N of Valid Cases	125		

Lokasi dengan pilihan jenis buah

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.325(a)	6	.156
Likelihood Ratio	7.305	6	.294
Linear-by-Linear Association	.304	1	.581
N of Valid Cases	125		

Kenyamanan dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	15.457(a)	8	.051
Likelihood Ratio	12.606	8	.126
Linear-by-Linear Association	.939	1	.333
N of Valid Cases	125		

Kebiasaan dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.758(a)	8	.064
Likelihood Ratio	10.325	8	.243
Linear-by-Linear Association	.016	1	.900
N of Valid Cases	125		

Manfaat dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	19.438(a)	8	.013
Likelihood Ratio	11.336	8	.183
Linear-by-Linear Association	.005	1	.944
N of Valid Cases	125		

Keamanan dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.720(a)	6	.843
Likelihood Ratio	2.960	6	.814
Linear-by-Linear Association	.502	1	.479
N of Valid Cases	125		

Gaya Hidup dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.226(a)	6	.013
Likelihood Ratio	9.849	6	.131
Linear-by-Linear Association	.004	1	.948
N of Valid Cases	125		

Harga dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.079(a)	8	.148
Likelihood Ratio	11.369	8	.182
Linear-by-Linear Association	.175	1	.676
N of Valid Cases	125		

Kesegaran Buah dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.413(a)	6	.025
Likelihood Ratio	7.721	6	.259
Linear-by-Linear Association	.252	1	.616
N of Valid Cases	125		

Keberagaman Buah dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	19.515(a)	8	.012
Likelihood Ratio	13.459	8	.097
Linear-by-Linear Association	.089	1	.765
N of Valid Cases	125		

Fasilitas Toko dengan pilihan bentuk produk

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.140(a)	6	.119
Likelihood Ratio	9.026	6	.172
Linear-by-Linear Association	1.135	1	.287
N of Valid Cases	125		

Lokasi dengan pilihan bentuk produk

Lampiran 2. Nama Buah-Buahan yang Dijual di “Total Buah Segar” Summarecon Kota Bekasi

All Kurma Dc Lulu 500gr*	Jeruk Ponkam
All Kurma Dc Lulu 1000gr*	Jeruk Shantang
Alpukat	Jeruk Kino Pakistan
Alpukat Australia	Jeruk Navel RRC
Alpukat Mentega	Kedondong
Anggur Green Candy*	Kelapa Muda Bangkok
Anggur Sweet Celebrate*	Kesemek
Anggur Really Seedles*	Kurma Madjol*
Apel Manalagi Mini*	Kurma Safa Dates Almong*
Apel Manalagi*	Kiwi Golden*
Apel Malang*	Lengkeng Bangkok*
Apel Fuji Whangsan	Lengkeng Lokal
Apel Fuji RRC Jumbo	Melon Red Sweet
Belimbing	Melon Golden Sweet
Bengkoang	Melon Canteloupe
Buah Naga	Melon Sky Rock
Duku Pontianak	Melon Honey Orange
Duku Palembang	Mangga Brazil
Durian Lokal	Mangga Alpukat
Durian Medan	Mangga Gedong
Durian Sidikalang*	Mangga Golden
Jambu King Rose*	Mangga Harum Manis
Jambu Cristal	Mangga Indramayu
Jambu Klutuk	Nectarian White*
Jambu Cincalo	Nangka*
Jambu Monyet	Pear Sinco RRC*
Jeruk Pontianak	Pear Xiang Lie*
Jeruk Honey Mandarin	Pear Sweet
Jeruk Bali	Pear Century
Jeruk Dekopon	Pear Hijau
Jeruk Keprok	Pear Sinco Korea*
Jeruk Kintamani	Pisang Mas Sunpride
Jeruk Madu	Pisang Raja Bulu Kecil
Jeruk Medan	Pisang Cavendis
Jeruk Gergah Bengkulu	Persimon Spanyol*
Peach White*	Rambutan Rapih
Pepaya Baby Madu	Salak Bali
Pepaya Bangkok Super	Salak Pondoh
Pepaya California	Salak Madu
Pepaya Exotic	Sawo
Pepaya Golden	Semangka Golden Red
Plum Amber	Semangka Kuning
Plum Candy	Semangka Merah
Plum Golden	Srikaya*
Plum Sugar	Sirsak
Rambutan Binjai	Strawberry*
Rambutan Pontianak	Terong Belanda

*Sudah dikemas

Lampiran 3. Layout Toko “Total Buah Segar” Summarecon Kota Bekasi



Lampiran 4. Display Buah Eceran di “Total Buah Segar”



Lampiran 5. Display Buah yang Sudah Dikemas di “Total Buah Segar”

