

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Kepada :

Yth. Mahasiswi Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Ditempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo,. Sebelumnya saya mengucapkan terimakasih karena anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini , kuesioner ini ditujukan untuk membantu pengumpulan data primer dalam mengerjakan penyusunan skripsi saya yang berjudul **“ANALISIS PERBEDAAN PERSEPSI KONSUMEN WARDAH DENGAN LA TULIPE (Studi Kasus Pada Mahasiswi Manajemen Angkatan tahun 2014 di Universitas Muhammadiyah Ponorogo)”**. Adapun manfaat dari penyusunan penelitian ini merupakan salah satu syarat bagi peneliti mencapai Studi Program S1 Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Saya mengharapkan saudara untuk meluangkan waktunya untuk menjawab pertanyaan- pertanyaan berikut ini :

A. Karakteristik Responden

1. Nama Rensponen:

2. Usia

a. 21 Tahun

b. 22 Tahun

c. 23 Tahun

3. Lama Penggunaan Produk

a. < 1 bulan

b. > 1 bulan

4. Pengeluaran /bulan dalam pembelian produk

a. < Rp. 50.000,-

b. > Rp. 50.000,-

B. Petunjuk Pengisian

Pilihlah mana yang paling menurut anda benar dengan memberikan tandang centang (√) .Pilihan Jawaban :

1. Sangat Setuju (SS) diberi Skor 5
2. Setuju (ST) diberi skor 4
3. Ragu-ragu (RG) diberi skor 3
4. Tidak Setuju (TS) diberi skor 2
5. Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1

Butir- butir pertanyaan

Analisis perbedaan persepsi konsumen Wardah dengan La Tulipe.

Kualitas Produk

No	Butir Pertanyaan	STS	TS	RG	ST	SS
1	Apakah produk <u>Wardah</u> cocok di kulit wajah anda					
	Apakah produk <u>La Tulipe</u> cocok di kulit wajah anda					
2	Apakah produk <u>Wardah</u> sesuai dengan kebutuhan yang anda inginkan					
	Apakah produk <u>La Tulipe</u> sesuai dengan kebutuhan yang anda inginkan					
3	Produk <u>Wardah</u> lebih					

	tahan lama digunakan saat beraktivitas					
	Produk <u>La Tulipe</u> lebih tahan lama digunakan saat beraktivitas					
4	Apakah anda setuju produk <u>Wardah</u> tidak mengandung efek samping saat digunakan					
	Apakah anda setuju produk <u>La Tulipe</u> tidak mengandung efek samping saat digunakan					

Merek

No	Butir Pertanyaan	STS	TS	RG	ST	SS
1	Apakah anda setuju merek <u>Wardah</u> merupakan nama merek yang singkat					
	Apakah anda setuju merek <u>La Tulipe</u> Merupakan nama merek yang singkat					
2	Apakah menurut anda Merek <u>Wardah</u> mudah diingat					
	Apakah menurut anda					

	Merek <u>La Tulipe</u> mudah diingat					
3	Apakah menurut anda Merek <u>Wardah</u> mudah diucap					
	Apakah menurut anda Merek <u>La Tulipe</u> mudah diucap					

Kemasan

No	Butir Pertanyaan	STS	TS	RG	ST	SS
1	Menurut anda apakah kemasan produk <u>Wardah</u> mudah dibuka					
	Menurut anda apakah kemasan Produk <u>La Tulipe</u> mudah Dibuka					
2	Menurut anda apakah bentuk kemasan produk <u>Wardah</u> praktis saat dibawa kemana-mana					
	Menurut anda bentuk kemasan produk <u>La Tulipe</u> praktis saat dibawa kemana-mana					
3	Menurut anda produk <u>Wardah</u> bentuk kemasan					

	yang menarik					
	Menurut anda produk <u>La tulipe</u> bentuk yang menarik					

Lampiran 2

Hasil Validitas dan Reabilitas Wardah

FILE='H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav'.

DATASET NAME DataSet0 WINDOW=FRONT.

CORRELATIONS

/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Correlations

		Kinerja	Kesesuaian Spesifikasi	Daya Tahan	Kualitas yang dirasakan	Kualitas Produk
Kinerja	Pearson Correlation	1	.255	.187	.365**	.602**
	Sig. (2-tailed)		.074	.194	.009	.000
	N	50	50	50	50	50
Kesesuaian Spesifikasi	Pearson Correlation	.255	1	.393**	.249	.722**
	Sig. (2-tailed)	.074		.005	.081	.000
	N	50	50	50	50	50
Daya Tahan	Pearson Correlation	.187	.393**	1	.379**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.194	.005		.007	.000
	N	50	50	50	50	50
Kualitas yang dirasakan	Pearson Correlation	.365**	.249	.379**	1	.699**
	Sig. (2-tailed)	.009	.081	.007		.000
	N	50	50	50	50	50
Kualitas Produk	Pearson Correlation	.602**	.722**	.736**	.699**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Correlations

		Merek yang singkat	kemudahan diingat	kemudahan yang diucap	Merek
Merek yang singkat	Pearson Correlation	1	.333*	.468**	.743**
	Sig. (2-tailed)		.018	.001	.000
	N	50	50	50	50
kemudahan diingat	Pearson Correlation	.333*	1	.506**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.018		.000	.000
	N	50	50	50	50
kemudahan yang diucap	Pearson Correlation	.468**	.506**	1	.826**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000
	N	50	50	50	50
Merek	Pearson Correlation	.743**	.799**	.826**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Correlations

		Kemudahan yang dibuka	Kemasan Praktis	Bentuk menarik	Kemasan
Kemudahan yang dibuka	Pearson Correlation	1	.189	.601**	.774**
	Sig. (2-tailed)		.189	.000	.000
	N	50	50	50	50
Kemasan Praktis	Pearson Correlation	.189	1	.359**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.189		.000	.000
	N	50	100	100	100
Bentuk menarik	Pearson Correlation	.601**	.359**	1	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	50	100	100	100
Kemasan	Pearson Correlation	.774**	.728**	.817**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA.
```

Reliability

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.634	4

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

```
RELIABILITY  
  /VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3  
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL  
  
  /MODEL=ALPHA.
```

Reliability

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.695	3

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.603	3

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Lampiran 3

Hasil Validitas dan Reabilitas La Tulipe

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
    
```

Correlations

		Correlations				
		Kinerja	Kesesuaian Spesifikasi	Daya Tahan	Kualitas yang dirasakan	Kualitas Produk
Kinerja	Pearson Correlation	1	.228	.396**	.423**	.673**
	Sig. (2-tailed)		.112	.004	.002	.000
	N	50	50	50	50	50
Kesesuaian Spesifikasi	Pearson Correlation	.228	1	.384**	.302*	.620**
	Sig. (2-tailed)	.112		.006	.033	.000
	N	50	50	50	50	50
Daya Tahan	Pearson Correlation	.396**	.384**	1	.621**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.004	.006		.000	.000
	N	50	50	50	50	50
Kualitas yang dirasakan	Pearson Correlation	.423**	.302*	.621**	1	.825**
	Sig. (2-tailed)	.002	.033	.000		.000
	N	50	50	50	50	50
Kualitas Produk	Pearson Correlation	.673**	.620**	.828**	.825**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE
    
```

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Correlations

		Merek yang singkat	kemudahan diingat	kemudahan yang diucap	Merek
Merek yang singkat	Pearson Correlation	1	.672**	.523**	.825**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	50	50	50	50
kemudahan diingat	Pearson Correlation	.672**	1	.718**	.915**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	50	50	50	50
kemudahan yang diucap	Pearson Correlation	.523**	.718**	1	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	50	50	50	50
Merek	Pearson Correlation	.825**	.915**	.872**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

CORRELATIONS

```
/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
```

```
/MISSING=PAIRWISE.
```

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabi

litas.sav

Correlations

		Kemudahan yang dibuka	Kemasan Praktis	Bentuk menarik	Kemasan
Kemudahan yang dibuka	Pearson Correlation	1	.508**	.673**	.858**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	50	50	50	50
Kemasan Praktis	Pearson Correlation	.508**	1	.563**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	50	100	100	100
Bentuk menarik	Pearson Correlation	.673**	.563**	1	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	50	100	100	100
Kemasan	Pearson Correlation	.858**	.816**	.873**	1

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA.
```

Reliability

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.727	4

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA.
```

Reliability

[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabilitas.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.839	3

```
RELIABILITY  
  /VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3  
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL  
  
  /MODEL=ALPHA.
```

```
[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\validitas dan reabi  
litas.sav
```

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	49.0
	Excluded ^a	52	51.0
	Total	102	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.795	3

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Lampiran 4

Hasil Uji Independent Sample T-Test

```
GET
  FILE='H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\data uji independent Wardah dengan La tulipe.sav'.
DATASET NAME DataSet0 WINDOW=FRONT.
T-TEST GROUPS=Produk(1 2)
  /MISSING=ANALYSIS
  /VARIABLES=Kualitas_produk Merek Kemasan

  /CRITERIA=CI(.9500).
```

T-Test

```
[DataSet1] H:\semester 8\SKRIPSI\DATA SPSS\DATA UJI BEDA\data uji independent Wardah dengan La tulipe.sav
```

Group Statistics

	Produk	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kualitas_produk	Wardah	50	18.04	1.807	.255
	La Tulipe	50	16.68	2.199	.311
Merek	Wardah	50	12.78	1.682	.238
	La Tulipe	50	11.70	2.073	.293
Kemasan	Wardah	50	12.82	1.758	.249
	La Tulipe	50	11.76	2.153	.304

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Kualitas_produk	Equal variances assumed	3.475	.065	3.379	98	.001	1.360	.402	.561	2.159
	Equal variances not assumed			3.379	94.447	.001	1.360	.402	.561	2.159
Merek	Equal variances assumed	3.173	.078	2.861	98	.005	1.080	.377	.331	1.829
	Equal variances not assumed			2.861	94.010	.005	1.080	.377	.331	1.829
Kemasan	Equal variances assumed	4.794	.031	2.697	98	.008	1.060	.393	.280	1.840
	Equal variances not assumed			2.697	94.227	.008	1.060	.393	.280	1.840

Lampiran 5

NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT

N	Tarf Signif		N	Tarf Signif		N	Tarf Signif	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	27	0.381	0.487	55	0.266	0.345
4	0.950	0.990	28	0.374	0.478	60	0.254	0.330
5	0.878	0.959	29	0.367	0.470	65	0.244	0.317
6	0.811	0.917	30	0.361	0.463	70	0.235	0.306
7	0.754	0.874	31	0.355	0.456	75	0.227	0.296
8	0.707	0.834	32	0.349	0.449	80	0.220	0.286
9	0.666	0.798	33	0.344	0.442	85	0.213	0.278
10	0.632	0.765	34	0.339	0.436	90	0.207	0.270
11	0.602	0.735	35	0.334	0.430	95	0.202	0.263
12	0.576	0.708	36	0.329	0.424	100	0.195	0.256
13	0.553	0.684	37	0.325	0.418	125	0.176	0.230
14	0.532	0.661	38	0.320	0.413	150	0.159	0.210
15	0.514	0.641	39	0.316	0.408	175	0.148	0.194
16	0.497	0.623	40	0.312	0.403	200	0.138	0.181
17	0.482	0.606	41	0.308	0.398	300	0.113	0.148
18	0.468	0.590	42	0.304	0.393	400	0.098	0.128
19	0.456	0.575	43	0.301	0.389	500	0.088	0.115
20	0.444	0.561	44	0.297	0.384	600	0.080	0.105
21	0.433	0.549	45	0.294	0.380	700	0.074	0.097
22	0.423	0.537	46	0.291	0.376	800	0.070	0.091
23	0.413	0.526	47	0.288	0.372	900	0.065	0.086
24	0.404	0.515	48	0.284	0.368	1000	0.062	0.081
25	0.396	0.505	49	0.281	0.364			
26	0.388	0.496	50	0.279	0.361			

Lampiran 6
Rekap Jawaban Responden Wardah

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3
5	5	5	5	20	4	4	3	11	5	4	4	13
4	5	4	4	17	4	3	3	10	4	3	4	11
4	4	4	5	17	5	5	5	15	5	4	4	13
4	4	5	3	16	5	4	5	14	4	4	5	13
5	5	4	4	18	4	4	4	12	5	5	5	15
5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	5	5	15
4	5	4	4	17	3	3	4	10	3	5	3	11
4	5	4	4	17	4	4	3	11	3	4	4	11
5	3	4	4	16	5	4	4	13	4	4	5	13
5	4	4	5	18	4	4	4	12	5	5	5	15
5	4	5	5	19	3	5	4	12	3	5	3	11
5	3	4	5	17	4	3	3	10	5	3	5	13
4	4	4	5	17	4	5	5	14	5	5	5	15
5	5	5	5	20	4	4	4	12	4	3	3	10
5	4	3	4	16	5	4	5	14	5	5	5	15
4	5	3	3	15	5	5	4	14	4	3	3	10
5	5	5	5	20	4	5	5	14	3	3	4	10
4	5	5	5	19	4	3	4	11	5	4	4	13
4	5	3	4	16	5	5	5	15	4	3	3	10
4	5	5	5	19	5	4	5	14	5	5	5	15
5	5	5	5	20	4	4	4	12	4	4	5	13
4	5	5	5	19	4	4	5	13	5	5	5	15
5	5	5	5	20	5	5	5	15	3	4	3	10
5	5	5	5	20	4	5	5	14	5	4	5	14
5	5	5	5	20	3	3	4	10	5	5	5	15
5	5	5	5	20	4	3	4	11	5	3	5	13
5	5	5	5	20	4	4	5	13	5	5	4	14
4	4	4	4	16	5	5	5	15	5	5	5	15
4	3	5	3	15	3	5	4	12	5	4	4	13
5	5	5	5	20	4	4	5	13	4	4	3	11
5	5	4	5	19	5	5	4	14	5	4	5	14
5	5	5	5	20	4	4	3	11	4	4	5	13
5	4	4	5	18	4	4	4	12	5	4	3	12
5	5	5	5	20	5	5	5	15	3	5	3	11
5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	4	5	14
4	5	5	5	19	4	4	4	12	4	4	4	12
5	5	5	4	19	5	4	5	14	5	4	5	14
3	3	5	5	16	5	3	4	12	5	5	5	15
5	5	5	5	20	4	3	4	11	5	3	5	13
5	3	3	4	15	5	5	5	15	5	5	5	15
4	3	4	4	15	4	3	4	11	4	3	5	12
4	3	4	4	15	4	3	4	11	4	5	3	12
4	4	3	5	16	3	4	3	10	5	5	5	15
4	4	5	5	18	5	5	5	15	5	5	5	15
5	5	5	5	20	3	4	5	12	4	3	3	10
4	5	5	4	18	5	5	5	15	5	3	5	13
4	5	5	4	18	4	5	4	13	4	3	4	11
5	5	5	4	19	5	3	4	12	4	4	5	13
4	5	5	4	18	4	5	4	13	4	3	3	10

4	4	3	4	15	5	5	5	15	5	3	4	12
---	---	---	---	----	---	---	---	----	---	---	---	----

Rekap Jawaban La Tulipe

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3
5	5	5	5	20	3	3	3	9	4	5	4	13
5	3	3	3	14	5	5	5	15	5	3	5	13
4	4	3	4	15	4	5	5	14	3	5	4	12
5	5	5	5	20	4	4	4	12	4	3	3	10
5	4	5	5	19	5	5	5	15	5	5	5	15
3	4	4	5	16	3	3	3	9	4	3	3	10
4	3	4	3	14	5	5	5	15	3	3	4	10
4	3	5	5	17	4	3	4	11	5	5	4	14
5	4	4	3	16	3	3	3	9	5	4	5	14
4	4	3	4	15	3	3	3	9	5	5	5	15
4	4	3	3	14	4	4	4	12	4	4	5	13
3	5	3	3	14	5	4	5	14	3	3	3	9
3	4	4	4	15	4	3	3	10	5	5	5	15
4	5	4	4	17	4	4	4	12	5	5	5	15
5	5	5	5	20	5	5	5	15	4	3	4	11
3	4	4	3	14	4	5	5	14	5	5	5	15
4	4	5	4	17	4	4	4	12	3	4	3	10
4	4	3	3	14	4	3	3	10	4	3	4	11
4	4	3	3	14	3	4	3	10	5	5	4	14
4	4	4	5	17	5	5	5	15	3	3	3	9
5	4	4	3	16	4	3	3	10	5	5	5	15
4	3	3	4	14	5	5	4	14	5	5	5	15
3	4	3	4	14	4	4	5	13	3	3	3	9
4	5	4	3	16	4	3	3	10	4	4	5	13
4	4	3	3	14	3	3	3	9	3	4	3	10
5	4	4	5	18	5	5	4	14	4	3	3	10
4	4	5	4	17	4	5	5	14	4	4	4	12
4	5	5	5	19	4	3	4	11	4	5	3	12
4	3	4	5	16	4	3	3	10	4	5	4	13
3	4	4	3	14	4	4	3	11	3	3	3	9
4	5	3	4	16	3	3	3	9	4	3	4	11
4	4	4	4	17	3	3	3	9	5	5	4	14
5	5	4	5	19	5	4	4	13	5	4	5	14
5	4	5	5	19	5	3	3	11	5	4	3	12
5	5	5	5	20	3	3	3	9	3	3	3	9
5	5	5	5	20	5	5	5	15	3	5	3	11
4	5	4	4	17	4	4	3	11	3	4	4	11
5	5	5	5	20	5	4	4	13	3	3	3	9
5	4	4	5	18	4	4	4	12	5	4	3	12
4	4	4	3	15	4	4	5	13	3	5	3	11
5	5	5	5	20	5	5	3	13	3	3	3	9
4	5	5	5	19	4	4	4	12	4	4	4	12
5	5	5	5	20	3	3	3	9	4	5	5	14
4	4	5	5	18	4	4	3	11	3	3	3	9
4	3	4	4	15	3	4	5	12	3	3	3	9
4	5	5	5	19	4	4	5	13	3	4	3	10
4	4	3	4	15	3	3	3	9	4	5	5	14
3	4	4	3	14	4	3	4	11	3	3	3	9
4	5	5	4	18	4	4	5	13	4	4	5	13
4	4	4	3	15	3	3	3	9	3	3	3	9

Gambar Produk Wardah



Gambar Produk La Tulipe





FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : **DEVILUTFIANIK**
2. NIM : 14413389
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : Pemasaran
5. Alamat : Jl. Jaksa Agung Suprpto Gg II/13
6. Judul Skripsi : Analisis Perbedaan Persepsi Konsumen Wardah dengan La Tulipe (Studi Kasus Pada Mahasiswa Manajemen Angkutan Tahun 2014 di Universitas Muhammadiyah Ponorogo)
7. Masa Pembimbingan : September 2017 s/d Agustus 2018
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
19/1-2018	Revisi proposal	
26/1-2018	Acc proposal	
3/2-2018	Acc proposal	
15/3-2018	Revisi Bab I - III	
2/3-2018	Acc Bab I - III	
30/4-2018	Revisi Bab I - III	
23/5-2018	Acc Bab I - III dg perbaikan penulisan	
8/6-2018	Revisi Bab IV - V	
29/6-2018	Acc Bab IV - V	
16/7-2018	Revisi Bab IV - V	
30/7-2018	Acc Bab IV - V	

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____
11. Keterangan Bimbingan Telah selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
_____ (huruf)

Pembimbing,

TITI RAPINI, SE, MM
NIP. 19630505 199003 2 003

Ponorogo, 13 Desember 2017
Dekan,

TITI RAPINI, SE, MM
NIP. 19630505 199003 2 003