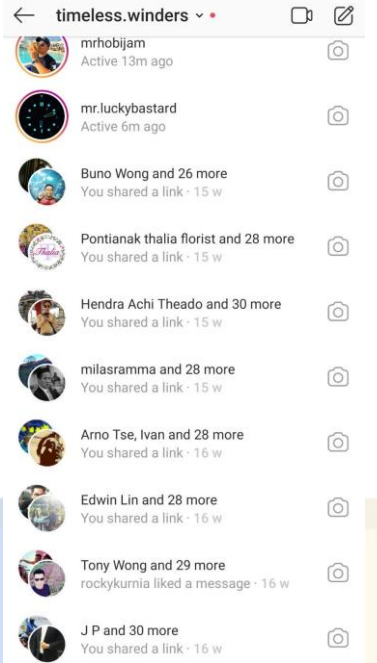
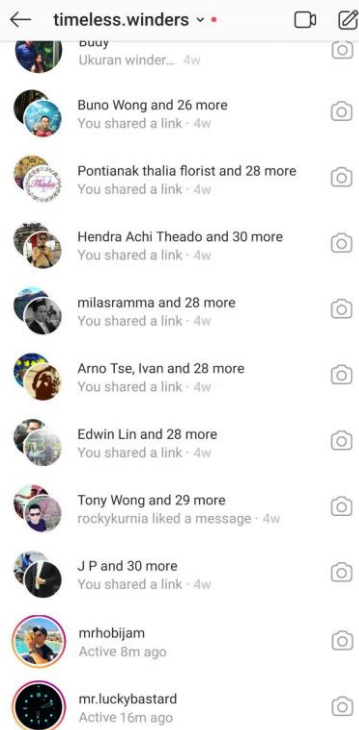


LAMPIRAN

Lampiran 1. Penyebaran Kuesioner Pertama



Lampiran 2. Penyebaran Kuesioner Kedua



Lampiran 3. Chat Kerjasama Dengan @officialwatchsupply (1)



Lampiran 4. Chat Kerjasama Dengan @officialwatchsupply (2)



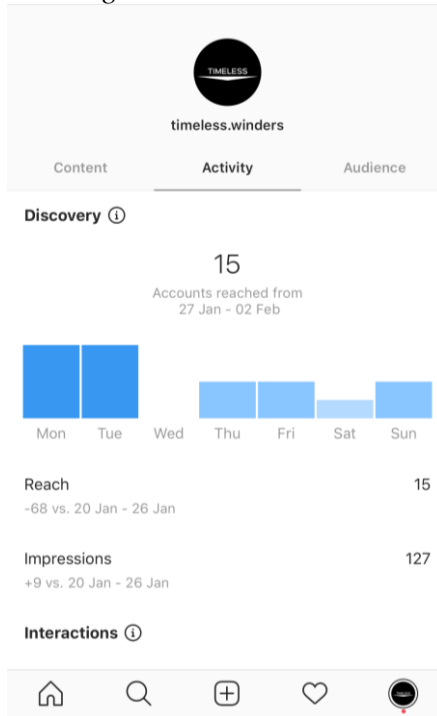
Lampiran 5. Posting Hasil Kerjasama Dengan @officialwatchsupply



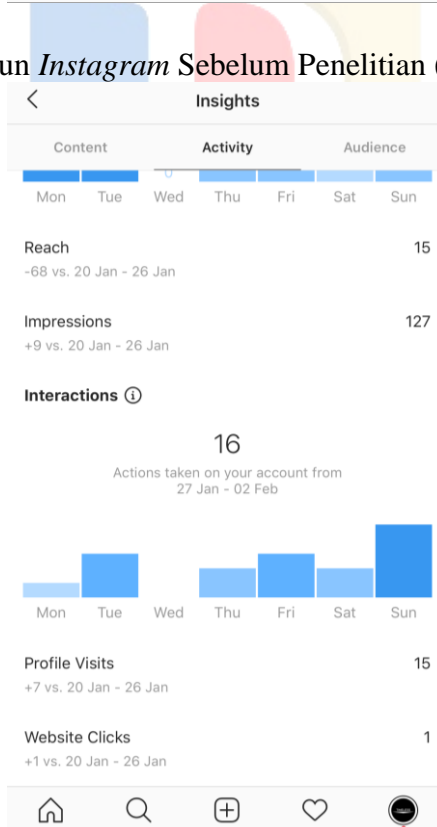
Lampiran 6. Posting Pemasaran via Internet



Lampiran 7. *Insight Akun Instagram* Sebelum Penelitian (1)



Lampiran 8. *Insight Akun Instagram* Sebelum Penelitian (2)



Lampiran 9. *Insight Akun Instagram Setelah Penelitian*



Lampiran 10. Pertanyaan Kuesioner Pertama

Survei ini bertujuan untuk mengumpulkan data sebagai basis pengembangan strategi marketing. Pertanyaan yang ditunjukkan akan digunakan untuk keperluan marketing, tanpa ada maksud tertentu. Bila Anda berkenan, mohon bantuannya untuk mengisi survei berikut ini dengan jujur dan tanpa rekayasa. Kerahasiaan data akan saya jamin.

P1. Apakah anda memiliki jam tangan automatic?

1. Ya
2. Tidak

P2. Jenis Kelamin

- a. Pria
- b. Wanita

P3. Jenis Pekerjaan

- a. Pelajar / Mahasiswa
- b. Ibu Rumah Tangga
- c. Karyawan Swasta
- d. PNS
- e. Wiraswasta
- f. Lainnya

P4. Pendapatan perbulan

- a. < Rp 4.500.000
- b. Rp 4.500.001 - Rp 14.000.000
- c. > Rp 14.000.001

P5. Umur

- a. < 17
- b. 17 - 25
- c. 26 - 35
- d. 36 - 45

P6. Domisili

- a. DKI
- b. Banten
- c. Jawa Barat
- d. Jawa Tengah
- e. Jawa Timur
- f. Yogyakarta
- g. Lainnya

P7. Apakah anda mengetahui apa itu Watch Winder??

- a. Ya
- b. Tidak

P8. Darimana anda mengetahui brand tersebut?

- a. Searching Sendiri
- b. Influencer
- c. Iklan Youtube
- d. Iklan Instagram
- e. Iklan Facebook
- f. Iklan Konvensional
- g. Teman
- h. Keluarga
- i. Lainnya



Lampiran 11. Jawaban Kuesioner Pertama

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
1	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	>46	DKI	Ya	Teman
2	Ya	Wanita	Pelajar / Mahasiswa	< Rp 4.500.000	17-25	DKI	Ya	Teman
3	Tidak							
4	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	DKI	Ya	Iklan Instagram
5	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	Banten	Ya	Iklan Instagram
6	Ya	Pria	Karyawan Swasta	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	26-35	Banten	Ya	Barang dijual di tokopedia
7	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	36-45	Jawa Tengah	Tidak	
8	Tidak							
9	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	> Rp 14.000.001	>46	DKI	Tidak	
10	Tidak							
11	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	DKI	Ya	Iklan Instagram
12	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	DKI	Ya	Iklan Instagram
13	Ya	Wanita	Pelajar / Mahasiswa	< Rp 4.500.000	17-25	DKI	Ya	Teman
14	Tidak							
15	Tidak							
16	Tidak							
17	Ya	Pria	PNS	< Rp 4.500.000	26-35	Banten	Tidak	
18	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	DKI	Ya	Lihat di mal
19	Ya	Wanita	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	DKI	Tidak	
20	Tidak							

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
21	Ya	Wanita	Pelajar / Mahasiswa	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	DKI	Tidak	
22	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	Medan	Ya	Teman
23	Tidak							
24	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	> Rp 14.000.001	36-45	Medan	Tidak	
25	Tidak							
26	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	Medan	Tidak	
27	Ya	Pria	Bartender	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	26-35	Bali	Tidak	
28	Ya	Pria	PNS	< Rp 4.500.000	26-35	Bintaro	Tidak	
29	Tidak							
30	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	>46	DKI	Tidak	
31	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	> Rp 14.000.001	17-25	Jawa Timur	Tidak	
32	Ya	Pria	Karyawan Swasta	> Rp 14.000.001	36-45	Jawa Timur	Tidak	
33	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	Banjarmasin	Tidak	
34	Tidak							
35	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	>46	Tangerang	Ya	Teman
36	Ya	Wanita	Karyawan Swasta	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	Lampung	Tidak	
37	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	< Rp 4.500.000	17-25	DKI	Ya	Tokped
38	Tidak							
39	Tidak							
40	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	26-35	Makasar	Tidak	
41	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	Bogor	Ya	Iklan Instagram
42	Tidak							

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
43	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	DKI	Tidak	
44	Ya	Pria	Karyawan Swasta	> Rp 14.000.001	36-45	Jawa Timur	Ya	Iklan Instagram
45	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	DKI	Ya	Teman
46	Tidak							
47	Ya	Wanita	Karyawan Swasta	> Rp 14.000.001	>46	DKI	Tidak	
48	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	> Rp 14.000.001	17-25	Lampung	Tidak	
49	Ya	Pria	Karyawan Swasta	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	26-35	Jawa Barat	Tidak	
50	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	Jawa Barat	Tidak	
51	Tidak							
52	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	Jawa Barat	Tidak	
53	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	Batam	Ya	Iklan Instagram
54	Ya	Pria	PNS	< Rp 4.500.000	26-35	Tangerang	Tidak	
55	Ya	Pria	Pelajar / Mahasiswa	< Rp 4.500.000	17-25	DKI	Ya	Keluarga
56	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	DKI	Tidak	
57	Tidak							
58	Tidak							
59	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	17-25	DKI	Tidak	
60	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	>46	DKI	Tidak	
61	Ya	Wanita	Pelajar / Mahasiswa	< Rp 4.500.000	17-25	DKI	Ya	Teman
62	Tidak							
63	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	26-35	DKI	Ya	Iklan Instagram
64	Ya	Pria	Karyawan Swasta	< Rp 4.500.000	26-35	Tangerang		
65	Tidak							

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
66	Tidak							
67	Tidak							
68	Ya	Wanita	Ibu Rumah Tangga	Rp. 4.500.001 - Rp. 14.000.000	17-25	Jawa Barat	Tidak	
69	Ya	Pria	Wiraswasta	> Rp 14.000.001	36-45	Jawa Barat	Tidak	
70	Tidak							
71	Tidak							
72	Tidak							



Lampiran 12. Pertanyaan Kuesioner Kedua

Survei ini bertujuan untuk mengumpulkan data sebagai basis pengembangan strategi marketing. Pertanyaan yang ditunjukkan akan digunakan untuk keperluan marketing, tanpa ada maksud tertentu. Bila Anda berkenan, mohon bantuannya untuk mengisi survei berikut ini dengan jujur dan tanpa rekayasa. Kerahasiaan data akan saya jamin.

P1. Apakah anda mengetahui apa itu Watch Winder?

- a. Ya
- b. Tidak

P2. Brand Watch Winder yang diketahui:

- a. Billstone
- b. Swiss Kubik
- c. Timeless
- d. Lainnya

P3. Darimana anda mengetahui brand tersebut?

- a. Influencer / Paid Promote
- b. Iklan Instagram
- c. Iklan Facebook
- d. Toko Jam (Online)



Lampiran 13. Jawaban Kuesioner 2

No	P1	P2	P3
1	Tidak		
2	Tidak		
3	Tidak		
4	Ya	Billstone	Iklan Instagram
5	Ya	Timeless	Iklan Instagram
6	Tidak		
7	Ya	Billstone	Iklan Instagram
8	Tidak		
9	Ya	Timeless	Iklan Facebook
10	Tidak		
11	Ya	Swiss Kubik	Toko Jam (Online)
12	Tidak		
13	Tidak		
14	Tidak		
15	Ya	Billstone	Iklan Facebook
16	Ya	Billstone	Iklan Instagram
17	Tidak		
18	Ya	Swiss Kubik	Toko Jam (Online)
19	Tidak		
20	Tidak		
21	Ya	Billstone	Iklan Instagram
22	Tidak		
23	Tidak		
24	Tidak		
25	Tidak		
26	Ya	Billstone	Iklan Instagram
27	Ya	Billstone	Teman
28	Tidak		
29	Ya	Timeless	Iklan Instagram
30	Ya	Swiss Kubik	Toko Jam (Online)
31	Tidak		
32	Tidak		
33	Tidak		
34	Ya	Timeless	Influencer / Paid Promote
35	Tidak		
36	Ya	Timeless	Iklan Facebook
37	Tidak		

38	Ya	Swiss Kubik	Teman
39	Ya	Timeless	Influencer / Paid Promote
40	Ya	Timeless	Iklan Facebook
41	Tidak		
42	Tidak		
43	Tidak		
44	Tidak		
45	Tidak		
46	Tidak		
47	Ya	Timeless	Influencer / Paid Promote



Lampiran 14. Distribusi Nilai r tabel

Distribusi nilai r_{tabel} Signifikansi 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081