

LAMPIRAN**Pilot Studi**

Profiling :
Nama :
Jenis Kelamin :
Pekerjaan :

Pertanyaan:

1. Menurut Anda apakah yang dimaksud dengan barang KW?
2. Menurut Anda apa saja macam barang KW yang banyak di ditemui di Jogja?
(cth: sepatu, jam, dll)
3. Apa saja merek-merek barang yang sering dibuat palsuannya?
4. Apakah anda tau bedanya barang KW dan asli?
5. Taukah Anda dimana tempat membeli barang KW di Jogja?
 - a. Jika tahu, sebutkan!
 - b. Darimana Anda mengetahui tempat-tempat tersebut?
6. Apakah Anda pernah membeli dengan sadar barang barang KW?
7. Menurut Anda apa saja pengaruh orang membeli barang KW?

Hasil Pilot Studi:

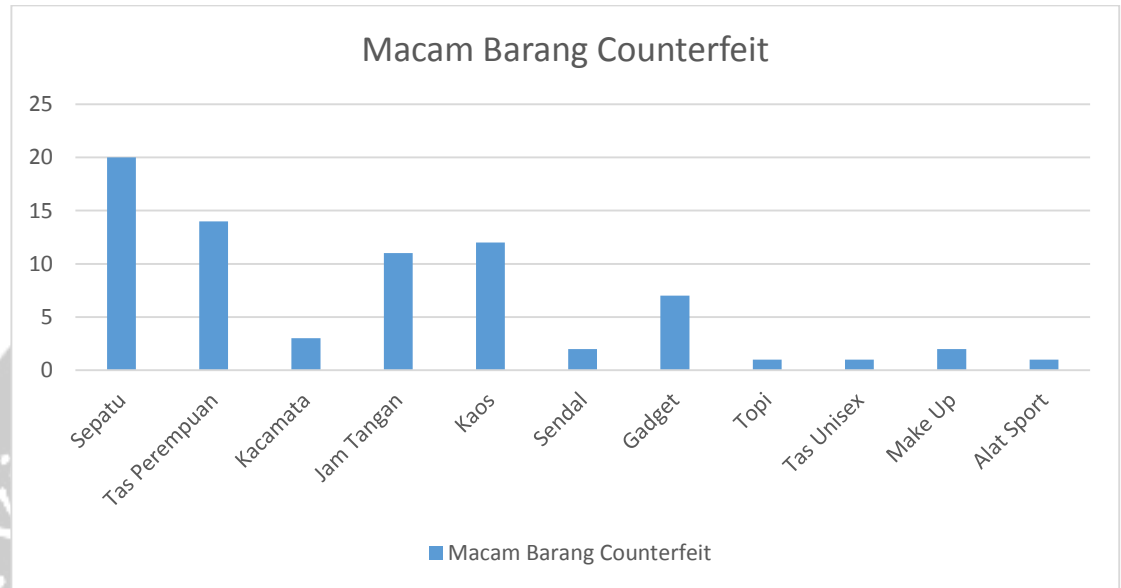
1. Menurut Anda apakah yang dimaksud dengan barang KW?

15 responden tidak mengerti ketika saya menyebut *counterfeit goods*, tapi ketika saya mengatakan barang kw semua responden mengerti dengan apa yang saya maksud.

Berikut adalah kesimpulan dari 20 narasumber yang diwawancarai:

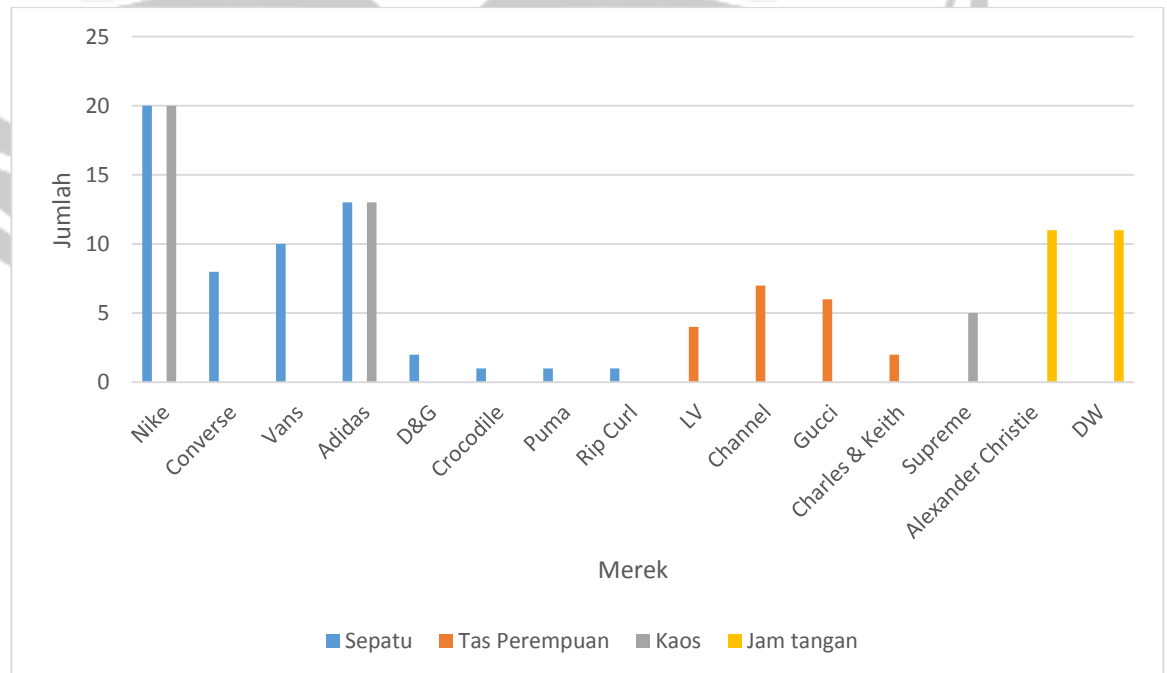
- Barang KW merupakan barang tiruan yang menyerupai barang aslinya yang mempunyai harga lebih rendah (sangat timpang dengan harga barang asli)
- Barang KW merupakan suatu *brand* tiruan yang barang-barang produksinya semua menjiplak/meniru *brand* aslinya
- Barang KW merupakan tiruan dari barang-barang *branded* dengan kualitas yang lebih rendah
- Barang KW merupakan barang yang di produksi oleh produsen non-resmi (tidak punya kerja sama/tidak bayar hak cipta) dan menyerupai barang asli (sangat mirip)

2. Menurut Anda apa saja macam barang KW yang banyak di temui di Jogja?
(cth: sepatu, jam, dll)



Dapat dilihat dari gambar, semua responden paling sering menyebutkan sepatu sebagai barang yang sering ditemui dalam dunia *counterfeiting*.

3. Apa saja merek-merek barang yang sering dibuat palsuannya? (diambil 4 yang tertinggi dari macam barang KW)



Dapat dilihat dari gambar, semua responden paling sering menyebutkan sepatu nike sebagai barang yang sangat sering ditemui di dunia *counterfeitning*.

4. Apakah Anda mengetahui perbedaan barang asli dengan barang KW?

Semua narasumber menjawab bahwa untuk barang KW1 perbedaannya masih bisa dilihat jelas secara kasat mata, baik dari sablonnya, *raw material* barang, model, desain, dan juga rasanya saat dicoba. Selain itu jika KW 1 biasanya umur barang tersebut akan sangat singkat (mudah rusak). Untuk KW2 hampir sama dengan KW1 namun secara kasat mata masih lebih rapi jika dibandingkan dengan KW1 dan umur barang masih juga singkat (mudah rusak) . Untuk KW3 sudah jauh lebih rapi namun masih terasa perbedaan setelah barang digunakan namun umur barang akan jauh lebih awet dibanding KW1 dan 2. Terakhir untuk tipe Premium/Super secara kasat mata seluruh responden mengatakan tidak ada perbedaan. Narasumber mengatakan bahwa benar-benar susah untuk membedakan mana yang asli dan yang palsu. Sebuah informasi juga didapat oleh salah satu narasumber yang memberi pengetahuan untuk membedakan barang KW Super/Premium dengan barang asli dengan mengecek kode pada kotak barang. Untuk barang KW biasanya tidak ada kode atau ada kode namun tidak terdaftar.

5. Taukah Anda dimana tempat membeli barang KW di Jogja?

a. Jika tau, sebutkan!

20 responden mengatakan bahwa mereka tau tempat membeli barang KW di Jogja karena penjualannya sangat terang-terangan (lokasi toko yang menyediakan barang KW tidak tersembunyi).

Semua responden mengatakan OB, selokan mataram, dan jalan mataram sebagai pusat barang KW yang sangat mencolok di Jogja. Selain itu ada yang menambahkan berbelanja *online* yang bukan dari *official store* dari suatu *brand* juga terindikasi banyak sekali yang merupakan barang KW.

Dan ada lagi yang menambahkan bahwa di mall-mall sekalipun, toko-toko yang menyediakan barang KW.

b. Darimana Anda mengetahui tempat-tempat tersebut?

Hampir semua responden mengatakan bahwa barang KW yang di jual oleh toko-toko yang disebutkan responden diatas mempunyai perbedaan yang benar-benar mencolok dari barang aslinya, mulai dari warna, model dan cetakan logo maka hanya dengan lewat toko tersebut responden bisa tahu bahwa yang dijual adalah barang *counterfeit*.

Selain itu responden mendapat pengetahuan dari teman-temannya bahwa toko-toko tersebut memang menjual barang *counterfeit*.

6. Apakah Anda pernah membeli dengan sadar barang *counterfeit*?

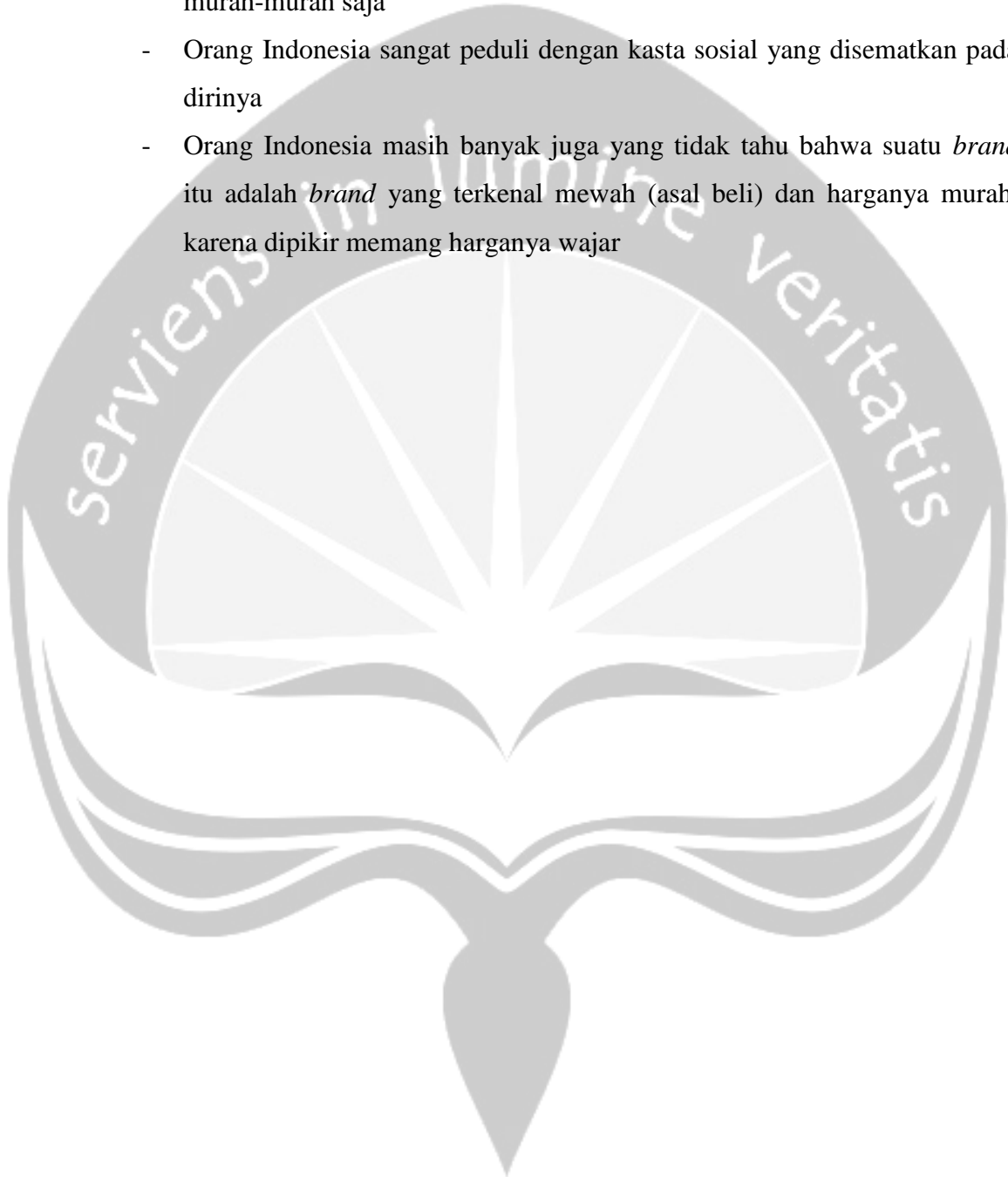
13 dari 20 responden mengatakan bahwa mereka pernah membeli barang *counterfeit*. Hampir semua responden yang pernah membeli barang *counterfeit* mengatakan bahwa mereka membeli barang *counterfeit* karena membutuhkan tapi untuk sekali atau dua kali pakai saja, sisanya mengatakan bahwa mereka membeli barang *counterfeit* karena melihat kegunaannya saja dan mereka tidak peduli dengan mereknya (contoh: celana dan kaos).

Lalu untuk 7 responden yang tidak pernah membeli barang *counterfeit* mengatakan bahwa mereka sangat takut membeli barang *counterfeit* karena barang *counterfeit* terkenal tidak awet, mereka lebih memilih untuk membeli barang yang tidak ada merek atau merek lokal lain disbanding harus membeli barang *counterfeit* dengan harga yang sama dengan barang *counterfeit*.

7. Menurut Anda apa saja pengaruh orang membeli *counterfeit goods*?

- Semua responden mengatakan bahwa alasan utama banyak orang membeli barang *counterfeit* adalah BPJS (*Budget Pas-pasan Jiwa Sosialita*)
- Butuh kegunaannya tidak peduli dengan mereknya

- Barang hanya digunakan untuk pemakaian singkat jadi membeli yang murah-murah saja
- Orang Indonesia sangat peduli dengan kasta sosial yang disematkan pada dirinya
- Orang Indonesia masih banyak juga yang tidak tahu bahwa suatu *brand* itu adalah *brand* yang terkenal mewah (asal beli) dan harganya murah, karena dipikir memang harganya wajar



KUESIONER PENELITIAN

Pertanyaan Filter

1. Apakah Anda mengetahui bahwa terdapat banyak penjualan barang palsu (KW) yang beredar di pasar Indonesia?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah Anda tahu bahwa di Indonesia sepatu adalah barang yang sering dipalsukan (KW)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
3. Apakah anda pernah membeli sepatu sneaker KW?
 - a. Ya
 - b. Tidak (berhenti disini)

Merek Sepatu sneaker KW yang Anda pernah beli (Silahkan diisi jika pada pertanyaan sebelumnya Anda menjawab YA) : _____

Profiling

Jenis Kelamin : a. Pria

b. Wanita

Pekerjaan : _____

Usia : _____

Pendapatan/Uang

Saku Per Bulan : a. \leq Rp 1.000.000

b. Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000

c. Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000

d. $>$ Rp 3.000.000

| No | Pertanyaan | STS | TS | N | S | SS |
|---------------------------------|--|-----|----|---|---|----|
| A. Kerentanan Informasi | | | | | | |
| 1 | Saya mengumpulkan informasi sepatu yang dibeli dan dipakai orang lain sebelum saya membeli sepatu sneaker KW | | | | | |
| 2 | Jika saya hanya sedikit punya pengalaman membeli sepatu sneaker KW maka saya akan bertanya kepada orang lain disekitar saya | | | | | |
| 3 | Saya berkonsultasi dengan orang lain untuk membantu memilih sepatu sneaker KW yang terbaik dari alternatif tersedia di kelas produknya (KW 1,2,3, super) | | | | | |
| 4 | Saya mengumpulkan informasi dari teman atau keluarga tentang suatu merek sepatu sneaker KW sebelum saya membelinya | | | | | |
| B. Kerentanan Normatif | | | | | | |
| 1 | Penting bagi saya jika orang lain menyukai merek sepatu yang saya beli | | | | | |
| 2 | Saya ingin tahu apakah orang lain kagum jika saya menggunakan sepatu <i>branded</i> | | | | | |
| 3 | Ketika saya menganggumi seseorang karena gaya berpakaianya, saya sering kali ingin membeli sepatu sama seperti orang itu karena orang tersebut sering menggunakannya | | | | | |
| C. Kesadaran Nilai | | | | | | |
| 1 | Harga sepatu sneaker KW lebih terjangkau/murah | | | | | |
| 2 | Ketika saya membeli sepatu KW, saya biasanya membandingkan harga-harga di beberapa tempat dahulu | | | | | |
| 3 | Saya akan memastikan bahwa uang yang saya keluarkan sesuai dengan tingkat kualitas yang ditawarkan (KW1,KW2,KW3,KW super) | | | | | |
| D. Risiko yang diperoleh | | | | | | |
| 1 | Membeli sepatu sneaker KW adalah perbuatan yang melanggar hukum | | | | | |
| 2 | Ada kemungkinan ketika sepatu sneaker KW yang saya beli masa pemakaiannya singkat (kurang awet) | | | | | |
| 3 | Saya akan merasa malu ketika orang mengetahui saya menggunakan sepatu KW | | | | | |

| E. Integritas | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Saya merasa bahwa membeli sepatu KW bertentangan dengan hati nurani saya (kejujuran) | | | | | |
| 2 | Menurut saya membeli sepatu KW merupakan perbuatan yang melanggar norma dan etika | | | | | |
| 3 | Sedapat mungkin saya akan mengendalikan diri untuk tidak membeli sepatu KW | | | | | |
| F. Konsumsi Status | | | | | | |
| 1 | Saya akan membeli barang branded karena status sosial saya juga akan meningkat | | | | | |
| 2 | Saya akan membayar lebih untuk barang <i>branded</i> karena status sosial | | | | | |
| 3 | Barang <i>branded</i> lebih berharga bagi saya jika memiliki daya tarik 'status tinggi' setelah saya membeli dan memakai barang tersebut | | | | | |
| G. Materialisme | | | | | | |
| 1 | Saya senang memiliki barang yang dapat membuat orang lain terkesan | | | | | |
| 2 | Saya menganggumi orang yang memakai sepatu-sepatu model terbaru | | | | | |
| 3 | Pepatah " <i>money can buy your happiness</i> " itu benar | | | | | |
| 4 | Saya membutuhkan uang untuk bisa membeli barang-barang yang saya inginkan | | | | | |
| H. Perilaku Terhadap <i>Counterfeit Products</i> | | | | | | |
| 1 | Melihat sisi harga, saya lebih memilih sepatu sneaker KW | | | | | |
| 2 | Saya lebih memilih sepatu sneaker KW karena saya hanya perlu manfaat dari barang tersebut | | | | | |
| 3 | Sepatu sneaker KW yang saya beli punya fungsi yang sama dengan produk aslinya | | | | | |
| 4 | Sepatu sneaker KW yang saya beli punya kualitas yang baik | | | | | |
| 5 | Sah-sah saja jika membeli sepatu sneaker KW | | | | | |

| I. Niat Membeli <i>Counterfeit Products</i> | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Saya berpikir bahwa membeli sepatu sneaker KW adalah tindakan yang wajar | | | | |
| 2 | Saya akan memberikan pandangan positif mengenai sepatu sneaker KW kepada orang lain | | | | |
| 3 | Saya akan merekomendasikan untuk membeli sepatu sneaker KW kepada orang yang butuh nasihat/informasi dari saya | | | | |
| 4 | Saya akan membeli sepatu sneaker KW dimasa yang akan datang | | | | |



Data Responden

| Timestamp | Jenis Kelamin | Umur | Pekerjaan | Uang Saku/Pendapatan per bulan | Apakah Anda mengetahui bahwa terdapat banyak penjualan barang palsu (kw) yang beredar di pasar Indonesia? | Apakah Anda tahu bahwa di Indonesia sepatu adalah barang yang sering dipalsukan (kw)? | Apakah anda pernah membeli sepatu kw? | Merek Sepatu KW yang Anda pernah beli (Silahkan diisi jika pada pertanyaan sebelumnya Anda menjawab YA) |
|----------------------|---------------|------|------------|--------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| 5/14/2019 2:46:18 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 2:58:39 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/14/2019 3:02:29 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/14/2019 3:03:47 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/14/2019 3:03:56 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:04:23 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:04:27 | Pria | 23 | Wiraswasta | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 3:04:43 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:05:01 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:05:36 | Wanita | 21 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/14/2019 3:05:41 | Wanita | 22 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Lupa merknya |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|------------|--------------------------------|----|----|----|-----------------|
| 5/14/2019 3:07:24 | Wanita | 20 | Mahasiswa | \leq Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | nike |
| 5/14/2019 3:08:55 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/14/2019 3:10:02 | Pria | 20 | Mahasiswa | \leq Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas dan Nike |
| 5/14/2019 3:11:35 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 3:15:07 | Pria | 21 | Mahasiswa | \leq Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse, vans |
| 5/14/2019 3:16:05 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 3:16:46 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:17:37 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:19:45 | Pria | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 3:24:20 | Pria | 21 | Mahasiswa | $>$ Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans, adidas |
| 5/14/2019 3:24:25 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Convers |
| 5/14/2019 3:25:33 | Wanita | 22 | Mahasiswa | $>$ Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/14/2019 3:29:08 | Pria | 23 | Wiraswasta | $>$ Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 3:29:44 | Wanita | 20 | Mahasiswa | \leq Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/14/2019 3:40:12 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 3:40:21 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/14/2019 3:48:29 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Fila, Adidas |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|------------|--------------------------------|----|----|----|------------------------|
| 5/14/2019 4:00:58 | Wanita | 21 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/14/2019 4:08:46 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 4:09:55 | Wanita | 21 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 4:12:19 | Pria | 23 | Wiraswasta | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 4:14:49 | Pria | 19 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 4:35:27 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 4:46:00 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 5:01:00 | Pria | 22 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 5:09:51 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse, adidas |
| 5/14/2019 5:32:04 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 5:52:39 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/14/2019 5:57:53 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 6:18:27 | Pria | 23 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas dan Converse |
| 5/14/2019 7:33:34 | Pria | 21 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, adidas |
| 5/14/2019 7:39:46 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 7:40:47 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | adidas |
| 5/14/2019 7:48:13 | Wanita | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|----|------------|--------------------------------|----|----|----|------------------------|
| 5/14/2019 7:52:14 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 7:58:06 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas lama |
| 5/14/2019 8:31:24 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/14/2019 11:19:33 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/14/2019 11:38:22 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 12:35:46 | Pria | 22 | Wiraswasta | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 12:41:24 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike Kyrie |
| 5/14/2019 13:30:27 | Pria | 18 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 15:21:37 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 15:35:34 | Pria | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 16:02:18 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/14/2019 17:12:18 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 5:39:40 | Pria | 22 | Wiraswasta | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/15/2019 8:48:04 | Pria | 18 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 8:48:09 | Pria | 21 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 8:48:22 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, Adidas Adidas |
| 5/15/2019 8:48:24 | Pria | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|----|-----------|--------------------------------|----|----|----|------------------------|
| 5/15/2019 8:49:54 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/15/2019 8:52:20 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 8:53:23 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Puma |
| 5/15/2019 8:54:40 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 8:54:42 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, Converse |
| 5/15/2019 8:55:17 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 8:56:16 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/15/2019 9:05:21 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 9:06:35 | Wanita | 21 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 9:15:49 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 9:23:58 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 9:37:16 | Pria | 18 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Puma |
| 5/15/2019 9:38:16 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/15/2019 9:43:49 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/15/2019 9:56:17 | Pria | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | crocs |
| 5/15/2019 10:02:40 | Wanita | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse dan adidas |
| 5/15/2019 10:13:27 | Pria | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|----|------------|--------------------------------|----|----|----|---------------------------------|
| 5/15/2019 10:24:34 | Pria | 25 | Wiraswasta | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, converse, adidas, vans |
| 5/15/2019 10:31:40 | Wanita | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans dan converse |
| 5/15/2019 10:43:09 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 11:06:56 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | converse |
| 5/15/2019 11:27:06 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/15/2019 12:39:45 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | nike |
| 5/15/2019 12:57:26 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | lupa |
| 5/15/2019 13:47:53 | Wanita | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/15/2019 13:57:15 | Wanita | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse, adidas |
| 5/15/2019 15:56:12 | Wanita | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 2:55:54 | Wanita | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 3:09:56 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | vans |
| 5/16/2019 3:10:10 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 3:10:47 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | nike |
| 5/16/2019 3:10:51 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | adidas |
| 5/16/2019 3:11:07 | Wanita | 18 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | ADIDAS Nike |
| 5/16/2019 3:11:44 | Wanita | 18 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|-----------|--------------------------------|-------|----|----|-----------------|
| 5/16/2019 3:11:47 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 3:12:01 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 3:12:16 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | adidas |
| 5/16/2019 3:13:44 | Pria | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 3:13:48 | Pria | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike dan Adidas |
| 5/16/2019 3:14:20 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | adidas |
| 5/16/2019 4:57:08 | Pria | 18 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 4:57:11 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Crocs |
| 5/16/2019 4:57:28 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 4:58:16 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | NEW BALANCE |
| 5/16/2019 4:58:24 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 4:58:26 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adiddas |
| 5/16/2019 4:58:49 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Tidak | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 4:59:17 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/16/2019 4:59:18 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 4:59:20 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 4:59:24 | Wanita | 18 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | vans |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|----|-----------|--------------------------------|----|----|----|----------|
| 5/16/2019 4:59:31 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | puma |
| 5/16/2019 5:00:11 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 10:13:29 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 10:13:37 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 10:13:45 | Pria | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | VANS |
| 5/16/2019 10:14:21 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | crocs |
| 5/16/2019 10:14:31 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | CONVERSE |
| 5/16/2019 10:14:32 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | FILA |
| 5/16/2019 10:14:54 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | converse |
| 5/16/2019 10:15:14 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 10:50:15 | Wanita | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 10:51:21 | Pria | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/16/2019 10:51:26 | Wanita | 17 | mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 10:51:47 | Wanita | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | addidas |
| 5/16/2019 10:52:04 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/16/2019 10:52:13 | Wanita | 19 | mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/16/2019 10:52:28 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |

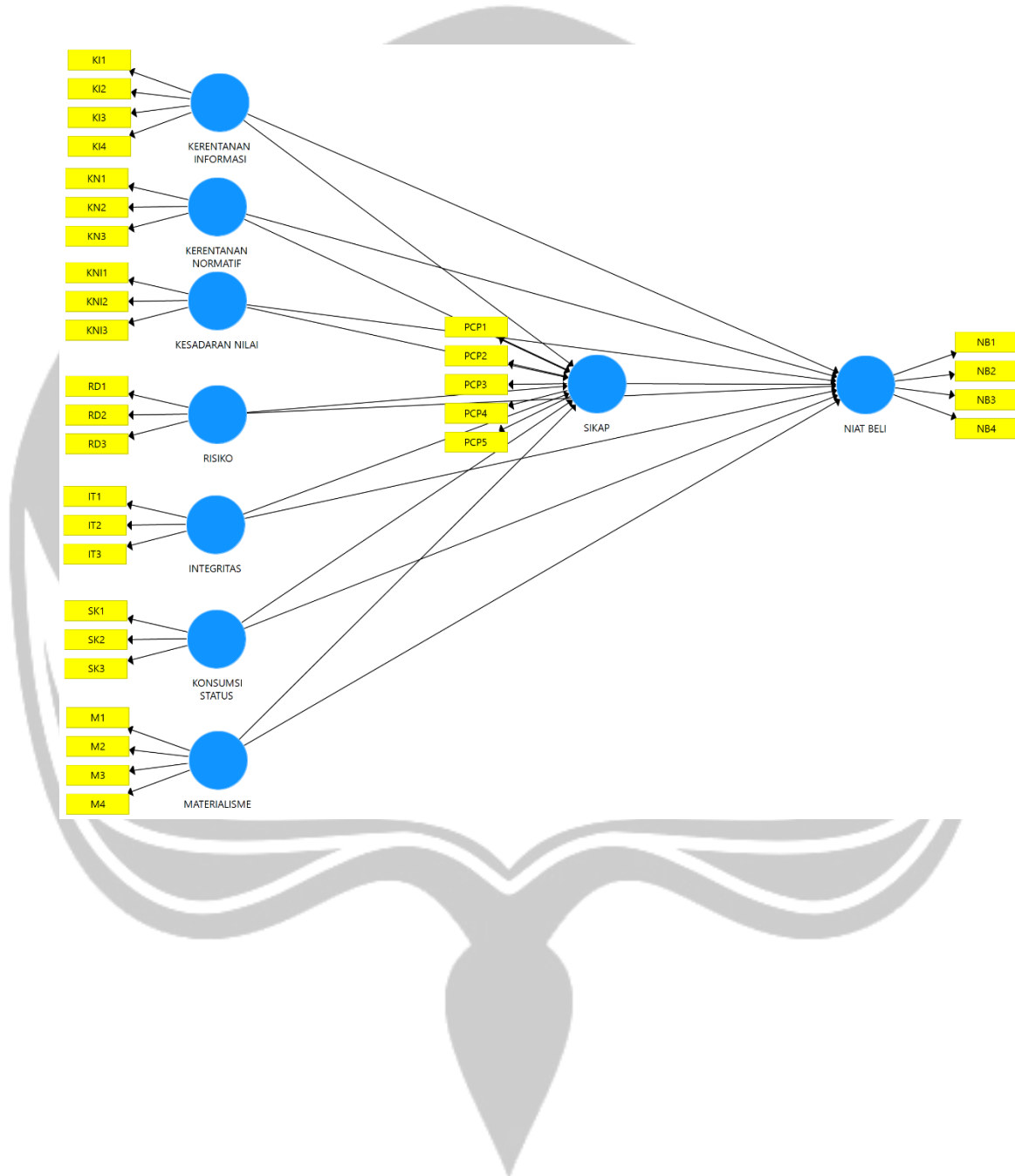
| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|----|-------------------|--------------------------------|----|----|----|-----------------------|
| 5/16/2019 10:53:44 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | New Balance |
| 5/16/2019 10:54:20 | Wanita | 19 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/16/2019 10:54:21 | Wanita | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/16/2019 12:55:31 | Pria | 22 | Pegawai swasta | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/17/2019 1:12:46 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/20/2019 7:14:08 | Pria | 23 | Mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Addidas |
| 5/21/2019 1:54:50 | Pria | 18 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | reebook |
| 5/21/2019 1:54:59 | Pria | 18 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | converse |
| 5/21/2019 1:55:38 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, Adidas |
| 5/21/2019 1:55:52 | Pria | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/21/2019 1:57:45 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/21/2019 2:00:39 | Wanita | 19 | mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/21/2019 2:01:42 | Wanita | 18 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | ADIDAS |
| 5/21/2019 2:03:16 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/21/2019 2:04:30 | Wanita | 18 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/21/2019 2:06:08 | Pria | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, addidas |
| 5/21/2019 2:06:26 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, Adidas, Vans |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|-----------|--------------------------------|----|----|----|--------------|
| 5/21/2019 2:33:27 | Wanita | 21 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Sketchers |
| 5/21/2019 6:39:07 | Pria | 20 | Mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/21/2019 6:43:33 | Pria | 24 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/21/2019 6:47:20 | Pria | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |
| 5/21/2019 6:50:41 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/22/2019 7:39:16 | Pria | 21 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/22/2019 7:50:33 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Converse |
| 5/22/2019 7:51:41 | Wanita | 21 | mahasiswa | ≤ Rp 1.000.000 | Ya | Ya | Ya | Gucci |
| 5/22/2019 7:51:52 | Wanita | 20 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike, Adidas |
| 5/22/2019 7:54:59 | Pria | 20 | mahasiswa | > Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/22/2019 7:56:44 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/22/2019 7:57:46 | Wanita | 19 | Mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Nike |
| 5/22/2019 8:01:21 | Wanita | 19 | mahasiswa | Rp 1.000.001 – Rp 2.000.000 | Ya | Ya | Ya | Adidas |
| 5/27/2019 1:36:19 | Pria | 22 | Mahasiswa | Rp 2.000.001 – Rp 3.000.000 | Ya | Ya | Ya | Vans |

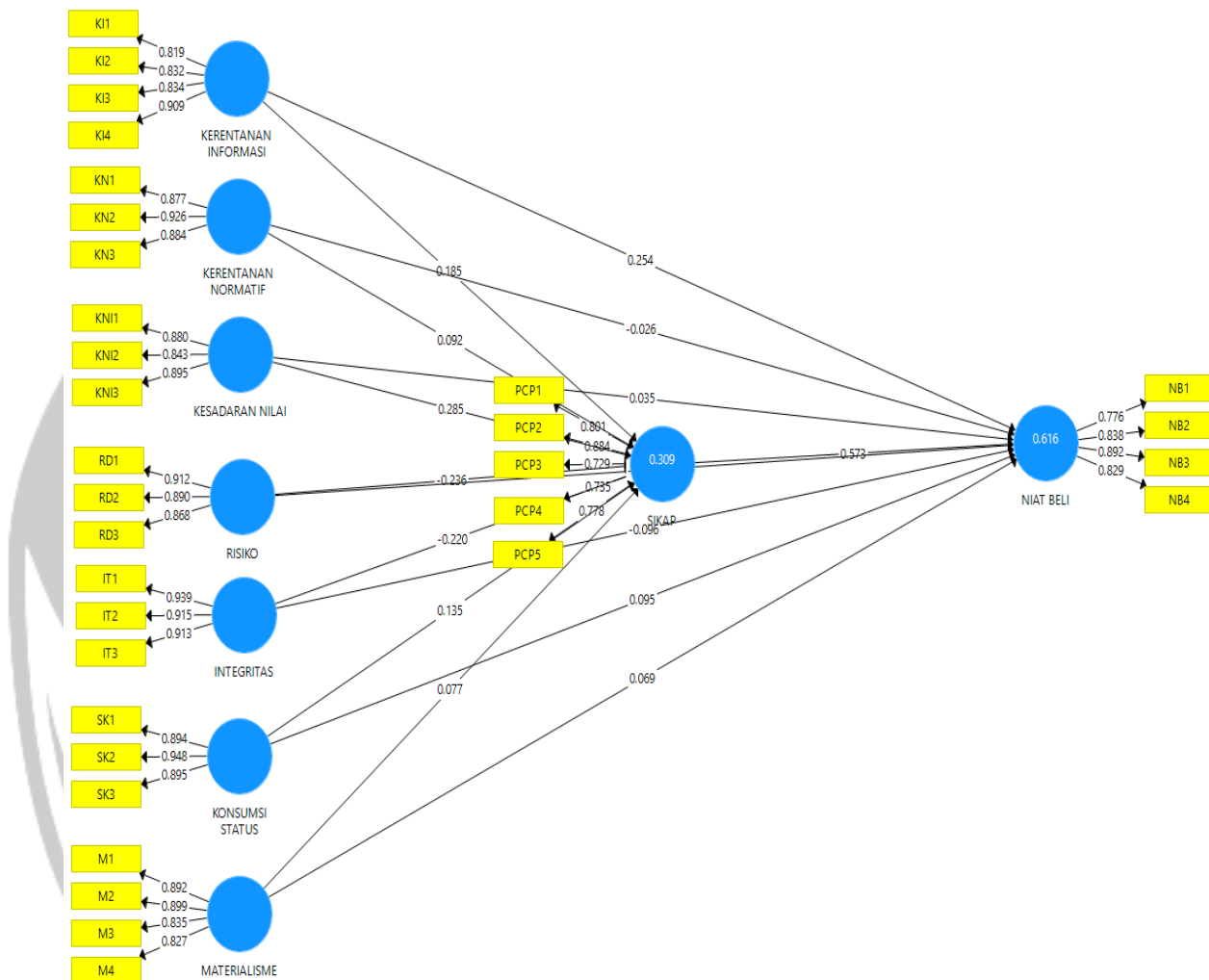
| RESPONDEN NO. | KI 1 | KI 2 | KI 3 | KI 4 | KN 1 | KN 2 | KN 3 | KN I 1 | KN I 2 | KN I 3 | RD 1 | RD 2 | RD 3 | IT 1 | IT 2 | IT 3 | SK 1 | SK 2 | SK 3 | M 1 | M 2 | M 3 | M 4 | PC P 1 | PC P 2 | PC P 3 | PC P 4 | PC P 5 | NB 1 | NB 2 | NB 3 | NB 4 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|------|------|------|------|
| 1 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 6 | 2 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 2 | 1 | 2 |
| 8 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 |
| 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 |
| 10 | 4 | 4 | 2 | 1 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 11 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 12 | 4 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 13 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 14 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 1 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 15 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 2 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 16 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 17 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 18 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 19 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 45 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | | |
| 46 | 3 | 4 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | |
| 47 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | |
| 48 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | |
| 49 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| 50 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | |
| 51 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | |
| 52 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | |
| 53 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 5 | 1 | 3 | 3 | 5 | 3 | 1 | |
| 54 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | |
| 55 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | |
| 56 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| 57 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 1 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | |
| 58 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| 59 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 5 | 1 | 3 | 5 | 5 | 3 | 1 | |
| 60 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | |
| 61 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 62 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| 63 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | |
| 64 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| 65 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | |
| 66 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 2 | 1 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 3 | 2 | 5 | 5 | 3 | 2 | 1 | |
| 67 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 68 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| 69 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 |

Model Penelitian



Model Konstruk



Cross Loading

| | IT | KI | KN | KNI | SK | M | NB | RD | PCP |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------|--------|
| IT1 | 0,939 | 0,129 | 0,319 | -0,068 | 0,234 | 0,362 | -0,242 | 0,400 | -0,206 |
| IT2 | 0,915 | 0,143 | 0,242 | -0,015 | 0,257 | 0,321 | -0,130 | 0,399 | -0,164 |
| IT3 | 0,913 | 0,192 | 0,283 | 0,012 | 0,182 | 0,339 | -0,177 | 0,459 | -0,217 |
| KI1 | 0,155 | 0,819 | 0,249 | 0,264 | 0,136 | 0,145 | 0,321 | 0,100 | 0,240 |
| KI2 | 0,115 | 0,832 | 0,134 | 0,208 | 0,064 | 0,110 | 0,319 | 0,072 | 0,196 |
| KI3 | 0,131 | 0,834 | 0,193 | 0,404 | 0,155 | 0,147 | 0,315 | 0,251 | 0,209 |
| KI4 | 0,161 | 0,909 | 0,279 | 0,379 | 0,220 | 0,176 | 0,403 | 0,173 | 0,273 |
| KN1 | 0,338 | 0,284 | 0,877 | 0,164 | 0,502 | 0,467 | 0,148 | 0,214 | 0,161 |
| KN2 | 0,288 | 0,238 | 0,926 | 0,139 | 0,554 | 0,550 | 0,198 | 0,165 | 0,156 |
| KN3 | 0,226 | 0,184 | 0,884 | 0,218 | 0,528 | 0,543 | 0,201 | 0,114 | 0,234 |
| KNI1 | -0,005 | 0,259 | 0,160 | 0,880 | 0,067 | 0,160 | 0,341 | 0,092 | 0,354 |
| KNI2 | -0,096 | 0,311 | 0,123 | 0,843 | 0,026 | 0,099 | 0,227 | 0,118 | 0,299 |
| KNI3 | 0,014 | 0,415 | 0,232 | 0,895 | 0,102 | 0,234 | 0,301 | 0,181 | 0,307 |
| M1 | 0,259 | 0,179 | 0,525 | 0,173 | 0,587 | 0,892 | 0,199 | 0,168 | 0,164 |
| M2 | 0,329 | 0,119 | 0,573 | 0,164 | 0,580 | 0,899 | 0,184 | 0,224 | 0,172 |
| M3 | 0,366 | 0,150 | 0,473 | 0,198 | 0,488 | 0,835 | 0,089 | 0,309 | 0,071 |
| M4 | 0,394 | 0,154 | 0,416 | 0,139 | 0,515 | 0,827 | 0,118 | 0,215 | 0,110 |
| NB1 | -0,154 | 0,289 | 0,150 | 0,296 | 0,119 | 0,098 | 0,776 | -0,172 | 0,624 |
| NB2 | -0,242 | 0,342 | 0,150 | 0,344 | 0,090 | 0,106 | 0,838 | -0,230 | 0,579 |
| NB3 | -0,094 | 0,421 | 0,221 | 0,280 | 0,248 | 0,235 | 0,892 | -0,151 | 0,612 |
| NB4 | -0,202 | 0,290 | 0,165 | 0,209 | 0,303 | 0,172 | 0,829 | -0,211 | 0,624 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|--------------|-------|--------|--------------|--------------|
| PCP1 | -0,208 | 0,236 | 0,184 | 0,295 | 0,157 | 0,135 | 0,559 | -0,113 | 0,801 |
| PCP2 | -0,147 | 0,229 | 0,147 | 0,343 | 0,178 | 0,109 | 0,661 | -0,203 | 0,884 |
| PCP3 | -0,022 | 0,151 | 0,051 | 0,321 | 0,031 | 0,134 | 0,486 | -0,077 | 0,729 |
| PCP4 | -0,274 | 0,173 | 0,261 | 0,212 | 0,225 | 0,097 | 0,472 | -0,081 | 0,735 |
| PCP5 | -0,184 | 0,264 | 0,176 | 0,280 | 0,157 | 0,162 | 0,656 | -0,270 | 0,778 |
| RD1 | 0,381 | 0,168 | 0,097 | 0,133 | 0,155 | 0,193 | -0,211 | 0,912 | -0,228 |
| RD2 | 0,356 | 0,161 | 0,125 | 0,152 | 0,082 | 0,141 | -0,212 | 0,890 | -0,162 |
| RD3 | 0,500 | 0,137 | 0,282 | 0,106 | 0,289 | 0,353 | -0,185 | 0,868 | -0,132 |
| SK1 | 0,247 | 0,094 | 0,510 | 0,045 | 0,894 | 0,561 | 0,152 | 0,166 | 0,172 |
| SK2 | 0,164 | 0,234 | 0,537 | 0,068 | 0,948 | 0,583 | 0,273 | 0,147 | 0,209 |
| SK3 | 0,279 | 0,115 | 0,581 | 0,099 | 0,895 | 0,609 | 0,178 | 0,220 | 0,139 |

Boostrapping

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | T Statistics (O/STDEV) | P Values |
|---|---------------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|--------------|
| INTEGRITAS -> SIKAP | -0,219 | -0,229 | 0,093 | 2,369 | 0,018 |
| KERENTANAN INFORMASI -> SIKAP | 0,188 | 0,192 | 0,074 | 2,519 | 0,012 |
| KERENTANAN NORMATIF -> SIKAP | 0,090 | 0,088 | 0,099 | 0,910 | 0,363 |
| KESADARAN NILAI -> SIKAP | 0,285 | 0,280 | 0,093 | 3,053 | 0,002 |
| KONSUMSI STATUS -> SIKAP | 0,136 | 0,124 | 0,089 | 1,527 | 0,128 |
| MATERIALISME -> SIKAP | 0,078 | 0,106 | 0,093 | 0,835 | 0,404 |
| RISIKO -> SIKAP | -0,240 | -0,240 | 0,091 | 2,635 | 0,009 |
| SIKAP -> NIAT BELI | 0,732 | 0,736 | 0,042 | 17,232 | 0,000 |

Specific Indirect Effects

Mean, STDEV, T-Values,
P-Values

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | T Statistics (O/STDEV) | P Values |
|---|---------------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|--------------|
| INTEGRITAS -> SIKAP -> NIAT BELI | -0,161 | -0,169 | 0,069 | 2,326 | 0,020 |
| KERENTANAN INFORMASI -> SIKAP -> NIAT BELI | 0,137 | 0,142 | 0,057 | 2,419 | 0,016 |
| KERENTANAN NORMATIF -> SIKAP -> NIAT BELI | 0,066 | 0,065 | 0,073 | 0,903 | 0,367 |
| KESADARAN NILAI -> SIKAP -> NIAT BELI | 0,209 | 0,206 | 0,070 | 2,986 | 0,003 |
| KONSUMSI STATUS -> SIKAP -> NIAT BELI | 0,100 | 0,092 | 0,066 | 1,518 | 0,130 |
| MATERIALISME -> SIKAP -> NIAT BELI | 0,057 | 0,078 | 0,068 | 0,833 | 0,405 |
| RISIKO -> SIKAP -> NIAT BELI | -0,176 | -0,177 | 0,067 | 2,613 | 0,009 |

Analisis Statistik Deskriptif**Descriptive Statistics**

| | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
|--------------------|-----|---------|---------|--------|----------------|
| AVE1 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.5031 | 1.09294 |
| AVE2 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.0042 | 1.19082 |
| AVE3 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.8201 | .83518 |
| AVE4 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.6314 | .88275 |
| AVE5 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.6191 | 1.15999 |
| AVE6 | 161 | 1.00 | 5.00 | 2.8489 | 1.13413 |
| AVE7 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.4389 | .89503 |
| AVE8 | 161 | 1.00 | 5.00 | 3.2278 | .92472 |
| AVE9 | 161 | 1.00 | 5.00 | 2.9812 | .98355 |
| Valid N (listwise) | 161 | | | | |

UJI ONE WAY-ANOVA

Uji Beda Antara Golongan Usia

Descriptives

| | N | Mean | Std. Deviation | Std. Error | 95% Confidence Interval for Mean | | Minimum | Maximum | |
|-------------------|---------------|-------|-------------------|---------------|-------------------------------------|----------------|---------|---------|----|
| | | | | | Lower Bound | Upper Bound | | | |
| | | | | | | | | | |
| KI < 20 Tahun | 72 | 13.58 | 4.669 | .550 | 12.49 | 14.68 | 4 | 20 | |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 14.36 | 4.110 | .436 | 13.49 | 15.23 | 4 | 20 |
| | Total | 161 | 14.01 | 4.372 | .345 | 13.33 | 14.69 | 4 | 20 |
| KN < 20 Tahun | 72 | 8.19 | 3.409 | .402 | 7.39 | 9.00 | 3 | 15 | |
| | ≥ 20 Tahun | 88 | 9.68 | 3.603 | .384 | 8.92 | 10.45 | 3 | 15 |
| | Total | 160 | 9.01 | 3.584 | .283 | 8.45 | 9.57 | 3 | 15 |
| KNI < 20 Tahun | 72 | 11.24 | 2.624 | .309 | 10.62 | 11.85 | 3 | 15 | |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 11.64 | 2.404 | .255 | 11.13 | 12.15 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 11.46 | 2.505 | .197 | 11.07 | 11.85 | 3 | 15 |
| RD < 20 Tahun | 72 | 10.38 | 2.651 | .312 | 9.75 | 11.00 | 3 | 15 | |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 11.31 | 2.583 | .274 | 10.77 | 11.86 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 10.89 | 2.647 | .209 | 10.48 | 11.31 | 3 | 15 |
| IT < 20 Tahun | 72 | 9.43 | 3.326 | .392 | 8.65 | 10.21 | 3 | 15 | |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 12.01 | 3.175 | .337 | 11.34 | 12.68 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 10.86 | 3.480 | .274 | 10.32 | 11.40 | 3 | 15 |

| | | | | | | | | | |
|----|------------|-----|-------|-------|------|-------|-------|---|----|
| SK | < 20 Tahun | 72 | 7.67 | 2.993 | .353 | 6.96 | 8.37 | 3 | 15 |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 9.26 | 3.560 | .377 | 8.51 | 10.01 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 8.55 | 3.402 | .268 | 8.02 | 9.08 | 3 | 15 |
| M | < 20 Tahun | 72 | 12.61 | 3.278 | .386 | 11.84 | 13.38 | 4 | 20 |
| | ≥ 20 Tahun | 89 | 14.49 | 3.355 | .356 | 13.79 | 15.20 | 5 | 20 |
| | Total | 161 | 13.65 | 3.441 | .271 | 13.12 | 14.19 | 4 | 20 |

ANOVA

| | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-----|----------------|----------------|-----|-------------|--------|-------------|
| KI | Between Groups | 23.981 | 1 | 23.981 | 1.257 | .264 |
| | Within Groups | 3033.994 | 159 | 19.082 | | |
| | Total | 3057.975 | 160 | | | |
| KN | Between Groups | 87.606 | 1 | 87.606 | 7.082 | .009 |
| | Within Groups | 1954.369 | 158 | 12.369 | | |
| | Total | 2041.975 | 159 | | | |
| KNI | Between Groups | 6.507 | 1 | 6.507 | 1.037 | .310 |
| | Within Groups | 997.480 | 159 | 6.273 | | |
| | Total | 1003.988 | 160 | | | |
| RD | Between Groups | 35.139 | 1 | 35.139 | 5.144 | .025 |
| | Within Groups | 1086.066 | 159 | 6.831 | | |
| | Total | 1121.205 | 160 | | | |
| IT | Between Groups | 265.073 | 1 | 265.073 | 25.198 | .000 |
| | Within Groups | 1672.642 | 159 | 10.520 | | |
| | Total | 1937.714 | 160 | | | |
| SK | Between Groups | 100.844 | 1 | 100.844 | 9.157 | .003 |
| | Within Groups | 1751.056 | 159 | 11.013 | | |
| | Total | 1851.901 | 160 | | | |

| | | | | | | |
|---|----------------|----------|-----|---------|--------|-------------|
| M | Between Groups | 141.163 | 1 | 141.163 | 12.801 | .000 |
| | Within Groups | 1753.358 | 159 | 11.027 | | |
| | Total | 1894.522 | 160 | | | |

Uji Beda Antara Pria dan Wanita

Descriptives

| | | N | Mean | Std. Deviation | Std. Error | 95% Confidence Interval for Mean | | Minimum | Maximum |
|-----|--------|-----|-------|----------------|------------|----------------------------------|-------------|---------|---------|
| | | | | | | Lower Bound | Upper Bound | | |
| KI | Pria | 71 | 14.10 | 4.395 | .522 | 13.06 | 15.14 | 4 | 20 |
| | Wanita | 90 | 13.94 | 4.377 | .461 | 13.03 | 14.86 | 4 | 20 |
| | Total | 161 | 14.01 | 4.372 | .345 | 13.33 | 14.69 | 4 | 20 |
| KN | Pria | 70 | 8.73 | 3.745 | .448 | 7.84 | 9.62 | 3 | 15 |
| | Wanita | 90 | 9.23 | 3.458 | .364 | 8.51 | 9.96 | 3 | 15 |
| | Total | 160 | 9.01 | 3.584 | .283 | 8.45 | 9.57 | 3 | 15 |
| KNI | Pria | 71 | 11.35 | 2.450 | .291 | 10.77 | 11.93 | 3 | 15 |
| | Wanita | 90 | 11.54 | 2.558 | .270 | 11.01 | 12.08 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 11.46 | 2.505 | .197 | 11.07 | 11.85 | 3 | 15 |
| RD | Pria | 71 | 11.10 | 2.829 | .336 | 10.43 | 11.77 | 3 | 15 |
| | Wanita | 90 | 10.73 | 2.499 | .263 | 10.21 | 11.26 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 10.89 | 2.647 | .209 | 10.48 | 11.31 | 3 | 15 |
| IT | Pria | 71 | 11.30 | 3.785 | .449 | 10.40 | 12.19 | 3 | 15 |
| | Wanita | 90 | 10.51 | 3.198 | .337 | 9.84 | 11.18 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 10.86 | 3.480 | .274 | 10.32 | 11.40 | 3 | 15 |
| SK | Pria | 71 | 8.59 | 3.608 | .428 | 7.74 | 9.45 | 3 | 15 |
| | Wanita | 90 | 8.51 | 3.251 | .343 | 7.83 | 9.19 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 8.55 | 3.402 | .268 | 8.02 | 9.08 | 3 | 15 |
| M | Pria | 71 | 13.76 | 3.395 | .403 | 12.96 | 14.56 | 5 | 20 |
| | Wanita | 90 | 13.57 | 3.493 | .368 | 12.84 | 14.30 | 4 | 20 |
| | Total | 161 | 13.65 | 3.441 | .271 | 13.12 | 14.19 | 4 | 20 |

ANOVA

| | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-----|----------------|----------------|-----|-------------|-------|------|
| KI | Between Groups | .943 | 1 | .943 | .049 | .825 |
| | Within Groups | 3057.032 | 159 | 19.227 | | |
| | Total | 3057.975 | 160 | | | |
| KN | Between Groups | 10.032 | 1 | 10.032 | .780 | .378 |
| | Within Groups | 2031.943 | 158 | 12.860 | | |
| | Total | 2041.975 | 159 | | | |
| KNI | Between Groups | 1.468 | 1 | 1.468 | .233 | .630 |
| | Within Groups | 1002.519 | 159 | 6.305 | | |
| | Total | 1003.988 | 160 | | | |
| RD | Between Groups | 5.295 | 1 | 5.295 | .754 | .386 |
| | Within Groups | 1115.910 | 159 | 7.018 | | |
| | Total | 1121.205 | 160 | | | |
| IT | Between Groups | 24.437 | 1 | 24.437 | 2.031 | .156 |
| | Within Groups | 1913.278 | 159 | 12.033 | | |
| | Total | 1937.714 | 160 | | | |
| SK | Between Groups | .257 | 1 | .257 | .022 | .882 |
| | Within Groups | 1851.644 | 159 | 11.646 | | |
| | Total | 1851.901 | 160 | | | |
| M | Between Groups | 1.492 | 1 | 1.492 | .125 | .724 |
| | Within Groups | 1893.030 | 159 | 11.906 | | |
| | Total | 1894.522 | 160 | | | |

Uji Beda Antara Golongan Uang Saku/Pendapatan per Bulan

Descriptives

| | N | Mean | Std. Deviation | Std. Error | 95% Confidence Interval for Mean | | Minimum | Maximum |
|--------------------------------|-----|-------|-------------------|---------------|-------------------------------------|----------------|---------|---------|
| | | | | | Lower Bound | Upper Bound | | |
| | | | | | | | | |
| KI ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 14.73 | 3.947 | .687 | 13.33 | 16.13 | 5 | 20 |
| Rp 1.000.001- Rp 2.000.000 | 91 | 13.68 | 4.346 | .456 | 12.78 | 14.59 | 4 | 20 |
| Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 14.71 | 4.582 | .935 | 12.77 | 16.64 | 4 | 20 |
| > Rp 3.000.000 | 13 | 13.23 | 5.246 | 1.455 | 10.06 | 16.40 | 4 | 20 |
| Total | 161 | 14.01 | 4.372 | .345 | 13.33 | 14.69 | 4 | 20 |
| KN ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 8.30 | 3.513 | .612 | 7.06 | 9.55 | 3 | 15 |
| Rp 1.000.001- Rp 2.000.000 | 91 | 8.68 | 3.580 | .375 | 7.94 | 9.43 | 3 | 15 |
| Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 23 | 10.57 | 3.435 | .716 | 9.08 | 12.05 | 3 | 15 |
| > Rp 3.000.000 | 13 | 10.38 | 3.254 | .903 | 8.42 | 12.35 | 4 | 15 |
| Total | 160 | 9.01 | 3.584 | .283 | 8.45 | 9.57 | 3 | 15 |
| KNI ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 11.64 | 2.247 | .391 | 10.84 | 12.43 | 6 | 15 |
| Rp 1.000.001- Rp 2.000.000 | 91 | 11.20 | 2.701 | .283 | 10.64 | 11.76 | 3 | 15 |
| Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 12.04 | 2.136 | .436 | 11.14 | 12.94 | 7 | 15 |
| > Rp 3.000.000 | 13 | 11.77 | 2.315 | .642 | 10.37 | 13.17 | 8 | 15 |
| Total | 161 | 11.46 | 2.505 | .197 | 11.07 | 11.85 | 3 | 15 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|-----|-------|-------|------|-------|-------|---|----|
| RD | ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 10.91 | 2.479 | .432 | 10.03 | 11.79 | 6 | 15 |
| | Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000 | 91 | 10.70 | 2.730 | .286 | 10.13 | 11.27 | 3 | 15 |
| | Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 10.58 | 2.636 | .538 | 9.47 | 11.70 | 3 | 15 |
| | > Rp 3.000.000 | 13 | 12.77 | 1.878 | .521 | 11.63 | 13.90 | 9 | 15 |
| | Total | 161 | 10.89 | 2.647 | .209 | 10.48 | 11.31 | 3 | 15 |
| IT | ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 10.82 | 3.754 | .653 | 9.49 | 12.15 | 3 | 15 |
| | Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000 | 91 | 10.65 | 3.500 | .367 | 9.92 | 11.38 | 3 | 15 |
| | Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 10.63 | 3.411 | .696 | 9.18 | 12.07 | 5 | 15 |
| | > Rp 3.000.000 | 13 | 12.85 | 2.230 | .619 | 11.50 | 14.19 | 8 | 15 |
| | Total | 161 | 10.86 | 3.480 | .274 | 10.32 | 11.40 | 3 | 15 |
| SK | ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 7.45 | 3.241 | .564 | 6.31 | 8.60 | 3 | 14 |
| | Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000 | 91 | 8.49 | 3.351 | .351 | 7.80 | 9.19 | 3 | 15 |
| | Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 9.67 | 3.535 | .721 | 8.17 | 11.16 | 3 | 15 |
| | > Rp 3.000.000 | 13 | 9.62 | 3.330 | .924 | 7.60 | 11.63 | 3 | 15 |
| | Total | 161 | 8.55 | 3.402 | .268 | 8.02 | 9.08 | 3 | 15 |
| M | ≤ Rp 1.000.000 | 33 | 13.12 | 3.343 | .582 | 11.94 | 14.31 | 7 | 20 |
| | Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000 | 91 | 13.59 | 3.435 | .360 | 12.88 | 14.31 | 4 | 20 |
| | Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000 | 24 | 13.96 | 3.962 | .809 | 12.29 | 15.63 | 6 | 19 |
| | > Rp 3.000.000 | 13 | 14.85 | 2.641 | .732 | 13.25 | 16.44 | 9 | 19 |
| | Total | 161 | 13.65 | 3.441 | .271 | 13.12 | 14.19 | 4 | 20 |

ANOVA

| | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-----|----------------|----------------|-----|-------------|-------|-------------|
| KI | Between Groups | 46.405 | 3 | 15.468 | .806 | .492 |
| | Within Groups | 3011.570 | 157 | 19.182 | | |
| | Total | 3057.975 | 160 | | | |
| KN | Between Groups | 106.518 | 3 | 35.506 | 2.862 | .039 |
| | Within Groups | 1935.457 | 156 | 12.407 | | |
| | Total | 2041.975 | 159 | | | |
| KNI | Between Groups | 16.646 | 3 | 5.549 | .882 | .452 |
| | Within Groups | 987.342 | 157 | 6.289 | | |
| | Total | 1003.988 | 160 | | | |
| RD | Between Groups | 51.348 | 3 | 17.116 | 2.512 | .061 |
| | Within Groups | 1069.857 | 157 | 6.814 | | |
| | Total | 1121.205 | 160 | | | |
| IT | Between Groups | 56.741 | 3 | 18.914 | 1.579 | .197 |
| | Within Groups | 1880.974 | 157 | 11.981 | | |
| | Total | 1937.714 | 160 | | | |
| SK | Between Groups | 84.561 | 3 | 28.187 | 2.504 | .061 |
| | Within Groups | 1767.339 | 157 | 11.257 | | |
| | Total | 1851.901 | 160 | | | |
| M | Between Groups | 30.400 | 3 | 10.133 | .853 | .467 |
| | Within Groups | 1864.122 | 157 | 11.873 | | |
| | Total | 1894.522 | 160 | | | |