

## LAMPIRAN

### Lampiran 1: Surat Keterangan Penelitian



# UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020  
PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020  
Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

#### SURAT TUGAS MEMBIMBING SKRIPSI

Nomor : 3941/34/ST/AK/D/XII/2023

Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis dengan ini memberi tugas membimbing skripsi kepada :

Nama : **Dr. Nana Darna, S.E., M.M.**  
sebagai Pembimbing I  
Nama : **H. Roni Marsiana Suhendi, S.E., M.M.**  
sebagai Pembimbing II

Dalam penulisan/penyusunan skripsi mahasiswa untuk dan atas :

Nama : **SELI BELINDA FEBRIANTI**  
NIM : **3402200261**  
Program Studi : **Manajemen**  
Judul Skripsi : **PENGARUH KEMUDAHAN DAN BRAND IMAGE TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN (Suatu Studi Pada ...)**

Surat tugas ini berlaku sampai dengan skripsi selesai paling lambat 1 (satu) tahun setelah penetapan surat tugas ini.

Demikian agar dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ciamis, 05 Desember 2023  
Dekan,  
  
Dr. Nurdiana Mulya'ini, S.E., M.M.  
NIK. 3112770079

Tembusan :

- Yth. Ketua Program Studi yang bersangkutan
- Yth. Mahasiswa yang bersangkutan

## Lampiran 2: Surat Ijin Penelitian



# UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020  
PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020  
Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

Nomor : 4209/34/SP/AK/D/XII/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Ijin Penelitian Skripsi

Kepada Yth,  
Pimpinan PT. Macakal Pangan Sejahtera  
di  
T e m p a t

Dengan Hormat,

Berdasarkan Program Akademik Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis, dalam rangka menyelesaikan studi mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Untuk keperluan tersebut kiranya Bapak/Ibu dapat membantu mahasiswa kami dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data pada Perusahaan/Dinas/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :

N a m a : Seli Belinda Febrianti  
Nomor Pokok / NIM. : 3402200261  
Asal Program Studi : Manajemen  
Tempat Tanggal Lahir : Ciamis, 08 Februari 2002  
Telepon / HP : 081386368257  
Alamat : Dsn Sukamandi RT5 RW12 Desa Kadupandak Kecamatan Tambaksari Ciamis  
Lamanya Penelitian : Desember 2023 s/d Februari 2024  
Judul Penelitian : Pengaruh Kemudahan Berbelanja dan Brand Image terhadap Keputusan Pembelian Melalui Marketplace Pada Toko Online Tahu Bulat Macakal

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.


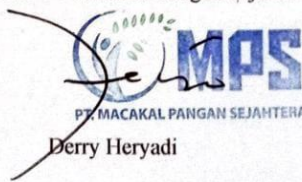
Ciamis, 27 Desember 2023

Dekan,



Dr. Nurdiana Mulyatini, S.E., M.M.  
NIK. 3112770079

### Lampiran 3: Surat Ijin Penelitian Dari Perusahaan

 <small>PT. MACAKAL PANGAN SEJAHTERA</small>		<b>PT. Macakal Pangan Sejahtera</b> Warung Jarak, Kecamatan Cipaku Kabupaten Ciamis - Jawa Barat Telp : 0265 7510335 email : macakalpangansejahtera@gmail.com
Ciamis, 26 Februari 2024		
Nomor	:	13/HRD/MPS/II/2024
Lampiran	:	-
Perihal	:	Izin Melakukan Kerja Praktek/Penelitian
Kepada Yth Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis Di Tempat		
Sehubungan dengan surat permohonan melakukan penelitian Mahasiswa/i Program Akademis Fakultas Ekonomi Univesitas Galuh, Tanggal 27 Desember 2023 (No. 4209/34/SP/AK/D/XII/2023).		
Nama	:	Seli Belinda Febrianti
NIM	:	3402200261
Program Studi	:	Fakultas Ekonomi
Dengan ini kami mengizinkan Mahasiswa/i yang tersebut diatas untuk melakukan kegiatan Penelitian pada Departemen Marketing dan Penjualan.		
Demikian surat izin ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.		
HRD PT Macakal Pangan Sejahtera  <b>Derry Heryadi</b>		

Lampiran 4: Kuesioner Penelitian

## **KUESIONER PENELITIAN**

**Kepada Yth.**

**Konsumen Tahu Bulat PT. Macakal Pangan Sejahtera**

**di**

**Tempat**

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan skripsi yang saya lakukan sebagai persyaratan untuk memperoleh Gelar Sarjana Manajemen pada Universitas Galuh dengan judul "**Pengaruh Kemudahan Berbelanja dan Citra Merek Terhadap Keputusan Pembelian ( Suatu Studi Pada Online Shop Tahu Bulat Macakal di Shopee)**" .

Demi mewujudkan hasil yang diinginkan, saya memohon kesediaan saudara/i untuk dapat meluangkan sedikit waktu dalam mengisi kuesioner ini dengan teliti, jujur, lengkap dan sebenar-benarnya. Semua Informasi yang saya peroleh tidak akan mempengaruhi data diri pribadi dan bersifat rahasia. Peran serta saudara/I sangat bermanfaat bagi keberhasilan penelitian ini.

Atas perhatian dan kerja sama saudara/I dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

**Hormat Saya**

**Seli Belinda Febrianti**  
**NIM. 3402200261**

**I. PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

- a. Berikanlah tanda *ceklis* (✓) pada alternatif jawaban yang dipilih.
- b. Isilah identitas diri sesuai pada kolom yang tersedia.
- c. Bacalah soal dengan seksama.
- d. Alternatif jawaban:
  - SS : (Sangat Setuju)
  - S : (Setuju)
  - R : (Ragu-ragu)
  - TS : (Tidak Setuju)
  - STS : (Sangat Tidak Setuju)
- e. Mohon Bapak/Ibu/Saudara/i dapat memberikan satu pertanyaan yang objektif.
- f. Terima kasih atas bantuan dan Kerja sama Bapak/Ibu/Saudara/i.

**II. IDENTITAS PRIBADI (RESPONDEN)**

- a. Jenis Kelamin
  - Laki – laki
  - Perempuan
- b. Usia
  - 20 - 25 Tahun
  - 26 – 30 Tahun
  - 30 – 35 Tahun
  - ≥ 35 Tahun
- c. Pekerjaan
  - Agen
  - Mitra
  - Pedagang (*Seller*)

### III. KUESIONER

#### VARIABEL KEMUDAHAN BERBELANJA (X1)

KEMUDAHAN BERBELANJA (X1)		Jawaban Pernyataan				
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
<b>Teknologi informasi (IT) mudah dipelajari</b>						
1.	Teknis berbelanja <i>Online Shop</i> Tahu Bulat macakal di Shopee mempermudah proses pembelian.					
2.	Berbelanja <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee sangat mudah dimengerti oleh konsumen					
<b>Teknologi informasi mengerjakan dengan mudah apa yang diinginkan oleh pengguna ketika menggunakan teknologi informasi.</b>						
3.	Mudah menemukan <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee karena pencarian produk dapat dilihat berdasarkan kategori maupun pencarian secara langsung.					
4.	Tidak mendapatkan hambatan ketika bertransaksi di Shopee.					
<b>Keterampilan pengguna akan bertambah</b>						
5.	Semakin sering mengakses situs <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee akan lebih mahir dalam menggunakannya saat berbelanja.					
6.	Aplikasi Shopee lebih mudah dipelajari dari pada situs belanja <i>online</i> lainnya sehingga memudahkan berbelanja di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal.					
<b>Teknologi informasi mudah untuk dioperasikan</b>						
7.	Tidak ada kesulitan dalam mengoperasikan fitur-fitur yang tersedia di Shopee					
8.	Dengan mudahnya mengoperasikan teknologi akan memunculkan rasa aman dalam berbelanja di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat macakal di Shopee, karena semua bentuk transaksi bisa dipantau.					
<b>Seseorang tidak harus membuang waktu</b>						
9.	Berbelanja di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee tidak harus membuang banyak waktu dan tenaga,					

	karena shopee memudahkan pengguna dalam proses berbelanja					
10.	Banyak pilihan metode pembayaran di Shopee memudahkan dalam bertransaksi tanpa harus keluar rumah.					

### VARIABEL CITRA MEREK (*BRAND IMAGE*) (X2)

CITRA MEREK (X2)		Jawaban Pernyataan				
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
<b>Recognition (Pengenalan)</b>						
1.	Produk Tahu Bulat Macakal sudah dikenal oleh banyak orang.					
2.	Banyak konsumen yang mengetahui Tahu Bulat Macakal di Shopee					
<b>Reputation (Reputasi)</b>						
3.	Produk Tahu Bulat Macakal yang di jual memiliki reputasi merek yang sangat baik dimata konsumen.					
4.	Produk Tahu bulat Macakal selalu memperhatikan kualitas yang baik sesuai dengan standar yang ditetapkan BPOM pada setiap produknya					
5.	Rating serta ulasan yang baik pada toko <i>Online Shop</i> Tahu Bulat macakal di Shopee dapat meyakinkan konsumen saat berbelanja <i>Online</i>					
<b>Affinity (Daya Tarik)</b>						
6.	Ada perasaan tertarik saat membeli produk Tahu Bulat Macakal.					
7.	Konsumen memiliki kepuasan tersendiri setelah membeli produk Tahu Bulat Macakal di Shopee karena sesuai dengan standar yang diinginkan					
<b>Loyalty (Kesetiaan)</b>						
8.	Konsumen akan lebih memilih produk Tahu Bulat Macakal dibanding merek lain					
9.	Konsumen tidak akan pindah ke produk lain meskipun ada					

	tawaran/promosi menarik dari merek lain karena puas dengan produk Tahu bulat Macakal					
10.	Banyaknya fitur-fitur gratis ongkir dan diskon di Shopee pada saat berbelanja <i>online</i> membuat konsumen ingin terus berbelanja pada <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal.					

### VARIABEL KEPUTUSAN PEMBELIAN (Y)

KEPUTUSAN PEMBELIAN (Y)		Jawaban pernyataan				
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
<b>Pilihan Produk</b>						
1.	Pilihan produk di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal memenuhi keinginan konsumen.					
<b>Pilihan Merek</b>						
2.	Pilihan berbelanja tahu bulat di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee karena memiliki merek yang berkualitas baik dengan harga yang terjangkau.					
3.	Pilihan berbelanja di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal karena mereknya sangat populer.					
<b>Pilihan Penyalur</b>						
4.	Toko <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal bisa menjadi penyalur yang dapat dipercaya untuk berbelanja <i>online</i>					
<b>Waktu Pembelian</b>						
5.	Konsumen melakukan pembelian di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee kapan saja sesuai kebutuhan.					
6.	Konsumen membeli produk di <i>Online Shop</i> Tahu Bulat Macakal di Shopee karena ada diskon.					
<b>Jumlah Pembelian</b>						
7.	Produk Tahu Bulat macakal dibeli dalam jumlah banyak di Shopee agar mendapat potongan harga dan voucher gratis ongkos kirim.					



8.	Berbelanja Tahu Bulat Macakal di Shopee dilakukan sesuai kebutuhan saja.					
<b>Metode Pembayaran</b>						
9.	Shopee menyediakan metode pembayaran yang memudahkan dalam bertransaksi.					
10.	Metode pembayaran di Shopee bisa secara tunai dan non-tunai.					

Lampiran: 5 Rekap Data Kuesioner

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Kota Asal	Pekerjaan
1	Friska	Perempuan	25 s/d 30 tahun	PD Cabe	Mitra
2	Toto Hermanto	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Indramayu	Mitra
3	Dapa	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Cikatomas	Mitra
4	Anang	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Ciamis	Mitra
5	Mumu	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Mitra
6	Ira	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Surabaya	Mitra
7	Indra	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Solo	Pedagang (seller)
8	Linta	Perempuan	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Mitra
9	Pendi	Laki-laki	21 s/d 25 tahun	Ciamis	Mitra
10	Hasannudin	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Karawang	Mitra
11	Akim	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Kawali	Pedagang (seller)
12	Jimi	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Kalapa	Mitra
13	Jum Fajar siddik	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Purwokerto	Mitra
14	Dodi	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Cirebon	Pedagang (seller)
15	Yesi	Perempuan	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Pedagang (seller)
16	Candra	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Serang	Pedagang (seller)
17	Sahwi	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Mitra
18	Nisa	Perempuan	25 s/d 30 tahun	Tasikmalaya	Agen
19	Irfan	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Surabaya	Agen
20	Sudin	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Cianjur	Agen
21	Fitri	Perempuan	25 s/d 30 tahun	Kawali	Mitra

22	Fikri	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Bogor	Agen
23	Marsono	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Kroya	Agen
24	Kuswendi	Laki-laki	21 s/d 25 tahun	Maospati	Mitra
25	Saepul	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Malang	Mitra
26	Rudi	Laki-laki	> 35 tahun	Palembang	Mitra
27	Saepul	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Kemuning	Mitra
28	Mustofa	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Lampung	Mitra
29	Triswan	Laki-laki	> 35 tahun	Ciamis	Mitra
30	Heri	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Cirebon	Mitra
31	Iwan	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Palembang	Mitra
32	Alex	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Bandung	Mitra
33	Azka	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Yogyakarta	Mitra
34	Domay	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Nganjuk	Mitra
35	Edwin	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Surabaya	Mitra
36	Yanto	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Surabaya	Mitra
37	Eko	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Purbalingga	Mitra
38	Solihin	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Lampung	Mitra
39	Opik	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Subang	Pedagang (seller)
40	Irfan	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Salatiga	Pedagang (seller)
41	Rahmat	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Sukamantri	Pedagang (seller)
42	Tutik	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Batang	Pedagang (seller)
43	Rian	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Nganjuk	Pedagang (seller)
44	Suryana	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Yogyakarta	Mitra

45	Slamet	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Martapura	Pedagang (seller)
46	Wawan	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Subang	Pedagang (seller)
47	Erik	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Indramayu	Pedagang (seller)
48	Ambon	Laki-laki	> 35 tahun	Klaten	Pedagang (seller)
49	Daryati	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Purbalingga	Pedagang (seller)
50	Nanang	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Tangerang	Pedagang (seller)
51	Miftah	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Mitra
52	Abdul	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Ciamis	Mitra
53	Sahril	Laki-laki	> 35 tahun	Ciamis	Mitra
54	Dela	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Jakarta	Mitra
55	Dian	Laki-laki	25 s/d 30 tahun	Sidoarjo	Pedagang (seller)
56	Jaya La3ana	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Bogor	Pedagang (seller)
57	Ilyas	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Tangerang	Pedagang (seller)
58	Daman	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Cikarang	Pedagang (seller)
59	Roni	Laki-laki	30 s/d 35 tahun	Depok	Pedagang (seller)
60	Tri Widia	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Semarang	Pedagang (seller)
61	Alma	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Yogyakarta	Pedagang (seller)
62	Hendra	Laki-laki	21 s/d 25 tahun	Yogyakarta	Pedagang (seller)
63	Rike	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Tasikmalaya	Pedagang (seller)
64	Deti	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Ciamis	Pedagang (seller)
65	Herman	Laki-laki	> 35 tahun	Ciamis	Mitra
66	Arif Horizon	Laki-laki	> 35 tahun	Pangandaran	Mitra
67	Minah	Perempuan	30 s/d 35 tahun	Cianjur	Mitra
68	Anang	Laki-laki	> 35 tahun	Banjar	Pedagang (seller)



23	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	<b>45</b>
24	5	4	4	3	4	5	3	4	4	5	<b>41</b>
25	5	4	3	4	4	4	5	4	4	4	<b>41</b>
26	5	3	5	3	5	5	5	2	5	5	<b>43</b>
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
28	4	5	5	4	3	4	4	5	4	4	<b>42</b>
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
30	4	4	4	5	4	3	5	3	2	1	<b>35</b>
31	5	5	4	4	4	4	3	5	5	4	<b>43</b>
32	4	4	2	4	5	4	4	4	5	4	<b>40</b>
33	4	4	4	4	5	5	3	5	5	4	<b>43</b>
34	5	4	5	2	5	4	5	5	4	4	<b>43</b>
35	5	4	5	4	3	4	4	3	4	5	<b>41</b>
36	4	5	5	2	4	4	3	4	5	5	<b>41</b>
37	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
38	5	4	4	1	4	4	4	5	4	5	<b>40</b>
39	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	<b>35</b>
40	4	3	3	4	4	4	5	4	3	3	<b>37</b>
41	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	<b>35</b>
42	2	3	4	2	4	3	4	4	4	4	<b>34</b>
43	4	3	4	3	5	4	4	5	4	3	<b>39</b>
44	5	4	5	4	4	4	2	5	5	4	<b>42</b>
45	4	4	4	3	2	3	4	3	4	2	<b>33</b>
46	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
50	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	<b>44</b>
51	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	<b>48</b>
52	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	<b>46</b>
53	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	<b>34</b>
54	5	4	5	4	4	3	4	4	3	4	<b>40</b>
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
59	4	4	4	4	5	5	5	4	3	5	<b>43</b>
60	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	<b>46</b>
61	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>

62	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	<b>45</b>
63	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	<b>43</b>
64	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	<b>47</b>
65	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	<b>48</b>
66	4	4	5	4	4	4	4	3	5	5	<b>42</b>
67	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	<b>45</b>
68	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	<b>38</b>
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
70	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	<b>40</b>
71	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	<b>44</b>
72	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	<b>41</b>
73	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	<b>44</b>
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
75	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	<b>38</b>
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>Σ</b>	<b>340</b>	<b>327</b>	<b>329</b>	<b>292</b>	<b>323</b>	<b>321</b>	<b>319</b>	<b>318</b>	<b>329</b>	<b>326</b>	<b>3224</b>

NO	CITRA MEREK (X2)										
	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	10	JML
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
2	4	4	4	5	5	5	5	3	4	4	<b>43</b>
3	4	5	5	4	4	4	4	5	3	4	<b>42</b>
4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	<b>44</b>
5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	<b>46</b>
6	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	<b>45</b>
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
8	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	<b>44</b>
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
10	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	<b>46</b>
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
12	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	<b>46</b>
13	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	<b>46</b>
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
17	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	<b>40</b>
18	4	4	4	5	4	4	5	3	5	4	<b>42</b>
19	5	4	5	5	5	5	4	5	1	5	<b>44</b>







16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
17	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>39</b>
18	4	4	4	4	4	4	5	4	2	1	<b>36</b>
19	5	5	4	3	4	5	5	5	4	5	<b>45</b>
20	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	<b>45</b>
21	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>39</b>
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
23	3	3	5	5	3	4	4	4	5	5	<b>41</b>
24	4	5	4	5	4	4	5	3	5	5	<b>44</b>
25	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	<b>45</b>
26	4	5	5	5	5	4	4	5	3	4	<b>44</b>
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
29	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	<b>45</b>
30	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	<b>47</b>
31	5	5	5	4	3	3	4	5	5	4	<b>43</b>
32	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	<b>44</b>
33	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	<b>44</b>
34	4	5	5	4	3	4	3	4	4	4	<b>40</b>
35	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	<b>44</b>
36	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	<b>40</b>
37	4	4	2	5	5	3	5	4	4	4	<b>40</b>
38	4	4	4	5	3	5	5	4	3	3	<b>40</b>
39	5	3	5	4	3	4	4	4	3	3	<b>38</b>
40	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	<b>37</b>
41	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	<b>38</b>
42	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	<b>31</b>
43	5	4	4	4	4	4	3	4	3	4	<b>39</b>
44	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>50</b>
50	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	<b>44</b>
51	4	5	5	4	5	3	4	4	5	3	<b>42</b>
52	4	4	4	4	4	3	3	5	4	4	<b>39</b>
53	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	<b>39</b>
54	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	<b>42</b>

55	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	<b>41</b>
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
59	4	5	4	5	3	3	4	4	4	4	<b>40</b>
60	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	<b>42</b>
61	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	<b>49</b>
62	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	<b>41</b>
63	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	<b>41</b>
64	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	<b>41</b>
65	5	4	5	5	4	4	5	4	3	5	<b>44</b>
66	4	4	5	4	4	3	3	4	5	5	<b>41</b>
67	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	<b>44</b>
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
70	4	5	5	5	3	3	5	4	5	4	<b>43</b>
71	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	<b>44</b>
72	4	5	5	4	4	5	3	4	4	4	<b>42</b>
73	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	<b>44</b>
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
75	4	4	4	4	5	2	3	3	4	4	<b>37</b>
76	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	<b>43</b>
<b>∑</b>	<b>325</b>	<b>330</b>	<b>326</b>	<b>329</b>	<b>316</b>	<b>314</b>	<b>321</b>	<b>324</b>	<b>322</b>	<b>320</b>	<b>3227</b>

Lampiran 6: Titik Persentase Distribusi t ( $df = 74 = 1.66571$ )

Titik Persentase Distribusi t ( $df = 41 - 80$ )

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42060	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01689	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29358	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29278	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Lampiran 7: Titik Persentase Distribusi f (df = 73 = 3.12)

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05															
df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

## Lampiran 8: Pengujian menggunakan SPSS

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X1 <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.526 <sup>a</sup>	.277	.267	3.15915

a. Predictors: (Constant), X1

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	282.346	1	282.346	28.291	.000 <sup>b</sup>
	Residual	738.535	74	9.980		
	Total	1020.882	75			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X1

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	21.819	3.898		5.598	.000
	X1	.487	.091	.526	5.319	.000

a. Dependent Variable: Y

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2 <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.712 <sup>a</sup>	.506	.500	2.60955

a. Predictors: (Constant), X2

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	516.962	1	516.962	75.915	.000 <sup>b</sup>
	Residual	503.920	74	6.810		
	Total	1020.882	75			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.671	3.890		2.229	.029
	X2	.792	.091	.712	8.713	.000

a. Dependent Variable: Y

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2, X1 <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.740 <sup>a</sup>	.545	.557	2.48776

a. Predictors: (Constant), X2, X1

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	569.087	2	284.544	44.885	.000 <sup>b</sup>
	Residual	451.794	73	6.189		
	Total	1020.882	75			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.219	4.014		1.048	.298
	X1	.235	.081	.254	2.902	.005
	X2	.663	.097	.596	6.807	.000

a. Dependent Variable: Y



## Lampiran 9: Dokumentasi Penelitian



## Lampiran 10: Daftar Riwayat Hidup

### RIWAYAT HIDUP



#### Data Pribadi

Nama : Seli Belinda Febrianti  
Tempat Tanggal Lahir : Ciamis, 08 Februari 2002  
Alamat Rumah : RT 05 RW 12, Dusun Sukamandi, Desa  
Kadupandak, Kecamatan Tambaksari,  
Kabupaten Ciamis  
Nama Ayah : Iwan Setiawan  
Nama Ibu : Ikur Kurniawati (Almh)  
Anak ke : 1 dari 2 bersaudara  
Nomor Telepon : 081386368257  
Sosial Media : @sellybelindaaa

#### Riwayat Pendidikan

1. SDN 2 Kadupandak tahun lulus 2013
2. SMPN 2 Tambaksari tahun lulus 2016
3. SMAN 1 Rancah tahun lulus 2019
4. Universitas Galuh Ciamis diterima tahun 2020 sebagai Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi.