

Lampiran 1 : Kuisiener

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH *ELECTRONIC WORD OF MOUTH*, KEPERCAYAAN DAN GAYA HIDUP TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN DI WAKOKA PONOROGO

1. Identitas Responden

- Umur : 18 – 23 tahun
 24- 29 tahun
 30 - 35 tahun
 ≥ 36
- Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
- Pekerjaan : Mahasiswa/i
 Pegawai Negeri
 Wiraswasta
 Ibu rumah tangga
- Frekuensi berkunjung : 1 kali
 2 – 3 kali
 ≥ 4 Kali,
- Penghasilan : Rp500.000 – 2.500.000
 Rp2.500.000 – 3.500.000
 Rp3.500.000 – 4.500.000
 ≥ Rp4.500.000

2. Memberikan jawaban dari pertanyaan yang tersedia.

Pertanyaan – pertanyaan berikut ini saudara/I di persilahkan untuk memberikan jawaban dengan mengisi tanda centang (√) pada sekala 1-5 dalam kolom jawaban yang sudah tersedia dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

Kriteria Penilaian:

| No. | Pernyataan | Skor |
|-----|---------------------|------|
| 1. | Sangat Setuju | 5 |
| 2. | Setuju | 4 |
| 3. | Netral | 3 |
| 4. | Tidak Setuju | 2 |
| 5. | Sangat Tidak Setuju | 1 |

Indikator-indikator tiap variabel:

| No. | Variabel Elektronik <i>Word of mouth</i> (X1) | SS | S | N | TS | STS |
|-----|---|----|---|---|----|-----|
| | Membaca Ulasan Online | | | | | |
| 1. | Saya banyak membaca ulasan di media online mengenai Wakoka Ponorogo | | | | | |
| 2. | Ulasan positif di social media tentang Wakoka Ponorogo mendorong saya untuk melakukan pembelian | | | | | |
| | Mengumpulkan informasi | | | | | |
| 3. | Saya banyak mengetahui informasi mengenai Wakoka Ponorogo melalui internet | | | | | |
| 4. | Saya selalu mengumpulkan informasi mengenai wakoka Ponorogo sebagai bahan informasi saya dalam memutuskan pembelian | | | | | |
| | Berkonsultasi secara online | | | | | |
| 5. | Saya mendiskusikan dengan orang lain secara online mengenai produk dan pelayanan di Wakoka | | | | | |

| No | Variabel Kepercayaan (X2) | SS | S | N | TS | STS |
|----|--|----|---|---|----|-----|
| | Kemampuan | | | | | |
| 1. | Saya percaya Wakoka Ponorogo mampu memuaskan konsumennya | | | | | |
| 2. | Saya percaya Wakoka Ponorogo mampu menyediakan produk dan pelayanan dengan baik | | | | | |
| | Kebaikan Hati | | | | | |
| 3. | Wakoka Ponorogo selalu melayani dengan baik agar konsumen merasa nyaman dan aman | | | | | |
| | Integritas | | | | | |
| 4. | Wakoka Ponorogo memiliki integritas yang baik | | | | | |
| 5. | Wakoka Ponorogo merupakan tempat tongkrongan terpercaya di Ponorogo | | | | | |

| No | Variabel Gaya Hidup (X3) | SS | S | N | TS | STS |
|----|--|----|---|---|----|-----|
| | Kegiatan | | | | | |
| 1. | Berkumpul di Wakoka sudah menjadi aktifitas hidup saya | | | | | |
| 2. | Berkumpul sudah menjadi kegiatan rutinitas saya | | | | | |
| | Minat | | | | | |
| 3. | Saya memiliki minat yang tinggi untuk berkumpul dengan teman – teman di Wakoka Ponorogo | | | | | |
| 4. | saya berminat untuk menjadikan kegiatan berkumpul sebagai gaya hidup saya | | | | | |
| | Opini | | | | | |
| 5. | Menurut saya berkumpul dengan rekan sebaya di tempat tongkrongan seperti Wakoka Ponorogo sudah menjadi gaya hidup saya | | | | | |

| No | Variabel Keputusan Pembelian (Y) | SS | S | N | TS | STS |
|----|--|----|---|---|----|-----|
| | Yakin Pada Produk | | | | | |
| 1. | Saya memiliki rasa percaya yang baik terhadap Wakoka Ponorogo | | | | | |
| 2. | Saya percaya menggunakan produk dari Wakoka Ponorogo tidak akan memberikan dampak negative | | | | | |
| | Kemantapan dalam membeli produk | | | | | |
| 3. | Saya tidak pernah ragu dalam melakukan pembelian di Wakoka Ponorogo | | | | | |
| 4. | Saya merasa yakin dalam melakukan pembelian di Wakoka Ponorogo | | | | | |
| | Kecepatan dalam mengambil keputusan | | | | | |
| 5. | Saya tidak pernah berpikir panjang dalam melakukan pembelian di Wakoka Ponorogo | | | | | |

***** TERIMAKASIH ATAS KERJASAMA SAUDARA *****

Lampiran 2 : Tabulasi Data

| NO | Umur | Jenis Kelamin | Pekerjaan | Frekuensi berkunjung | Penghasilan |
|----|-----------------|---------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|
| 1 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 2 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 3 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 4 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 5 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 6 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 7 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 8 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 9 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 10 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 11 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 12 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 13 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 14 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | b. 2 – 3 kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 15 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 16 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 17 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 18 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 19 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 20 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 21 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 22 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 23 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 24 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 25 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 26 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 27 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 28 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 29 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 30 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 31 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 32 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | b. 2 – 3 kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 33 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 34 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 35 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 36 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 37 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 38 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 39 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 40 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 41 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | b. 2 – 3 kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 42 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 43 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 44 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 45 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 46 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 47 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 48 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 49 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 50 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 51 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 52 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | b. 2 – 3 kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 53 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 54 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 55 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 56 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 57 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 58 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 59 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |

| | | | | | |
|----|-----------------|--------------|-------------------|---------------|-----------------------------|
| 60 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 61 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 62 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 63 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 64 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 65 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 66 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 67 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 68 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 69 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 70 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | b. 2 – 3 kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 71 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 72 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 73 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 74 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 75 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 76 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 77 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 78 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | b. 2 – 3 kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 79 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 80 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 81 | b. 24- 29 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | d > Rp 4.500.000 |
| 82 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 83 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 84 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 85 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 86 | a.18 – 23 tahun | b. Perempuan | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 87 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | b. 2 – 3 kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 88 | c.30 - 35 tahun | a. Laki-laki | c. Wiraswasta | c. > 4 Kali | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 |
| 89 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | a. 1 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 90 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 91 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | b. 2 – 3 kali | d > Rp 4.500.000 |
| 92 | d.> 35 tahun | a. Laki-laki | b. Pegawai Negeri | c. > 4 Kali | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 |
| 93 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | b. 2 – 3 kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |
| 94 | a.18 – 23 tahun | a. Laki-laki | a. Mahasiswa/i | c. > 4 Kali | a. Rp 500.000 – 2.500.000 |



Lampiran 3 : Deskripsi Responden

1. Berdasarkan Umur

| Umur | | | |
|-------|-----------------|-----------|---------|
| | | Frequency | Percent |
| Valid | a.18 – 23 tahun | 29 | 30,9 |
| | b. 24- 29 tahun | 35 | 37,2 |
| | c.30 - 35 tahun | 14 | 14,9 |
| | d.> 35 tahun | 16 | 17,0 |
| | Total | 94 | 100,0 |

2. Berdasarkan Jenis Kelamin

| Jenis_Kelamin | | | |
|---------------|--------------|-----------|---------|
| | | Frequency | Percent |
| Valid | a. Laki-laki | 80 | 85,1 |
| | b. Perempuan | 14 | 14,9 |
| | Total | 94 | 100,0 |

3. Berdasarkan Pekerjaan

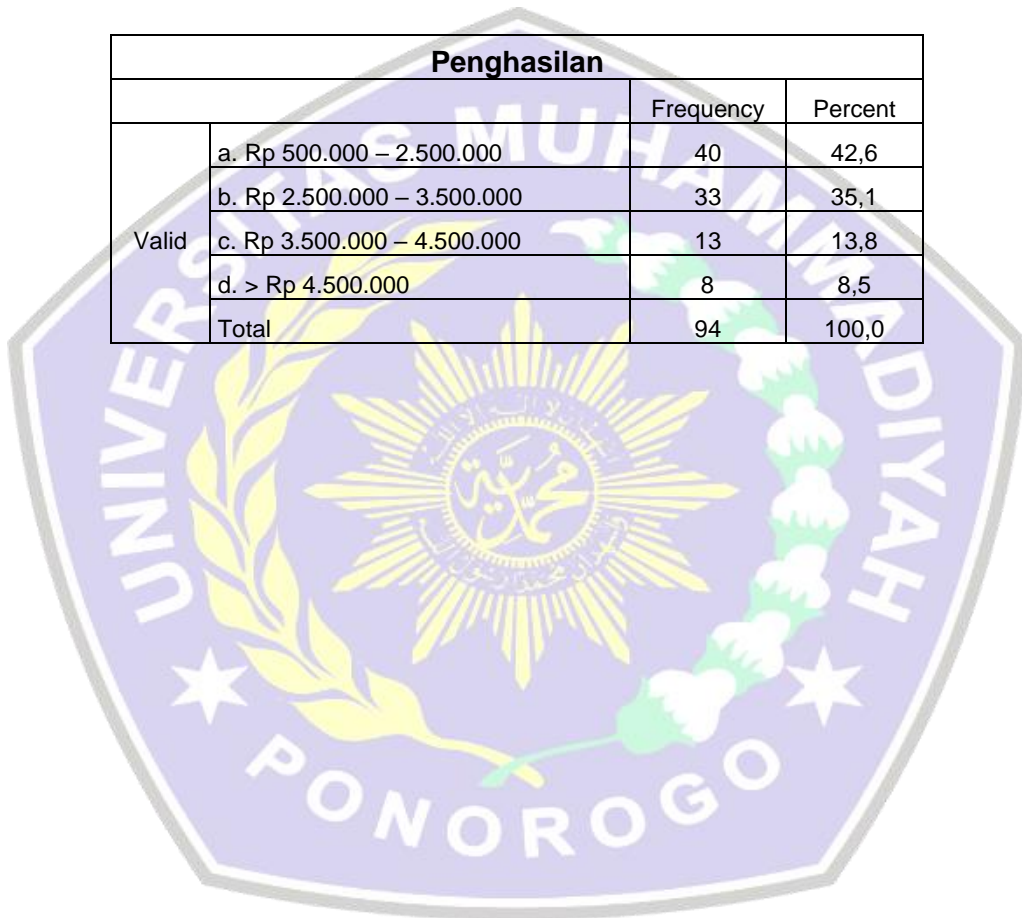
| Pekerjaan | | | |
|-----------|-------------------|-----------|---------|
| | | Frequency | Percent |
| Valid | a. Mahasiswa/i | 40 | 42,6 |
| | b. Pegawai Negeri | 26 | 27,7 |
| | c. Wiraswasta | 28 | 29,8 |
| | Total | 94 | 100,0 |

4. Berdasarkan Frekuensi Berkunjung

| Frekuensi Berkunjung | | | |
|----------------------|---------------|-----------|---------|
| | | Frequency | Percent |
| Valid | a. 1 kali | 7 | 7,4 |
| | b. 2 – 3 kali | 16 | 17,0 |
| | c. > 4 Kali | 71 | 75,5 |
| | Total | 94 | 100,0 |

5. Berdasarkan Penghasilan

| Penghasilan | | | |
|-------------|-----------------------------|-----------|---------|
| | | Frequency | Percent |
| Valid | a. Rp 500.000 – 2.500.000 | 40 | 42,6 |
| | b. Rp 2.500.000 – 3.500.000 | 33 | 35,1 |
| | c. Rp 3.500.000 – 4.500.000 | 13 | 13,8 |
| | d. > Rp 4.500.000 | 8 | 8,5 |
| | Total | 94 | 100,0 |



Lampiran 4 : Uji Instrumen

Lampiran Uji Validitas

1. Variabel *ElectronicWord of mouth* (X1)

| | | Correlations | | | | | |
|----------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | X1.5 | TOTAL.X1 |
| X1.1 | Pearson Correlation | 1 | ,261* | ,187 | ,273** | ,206* | ,675** |
| | Sig. (2-tailed) | | ,011 | ,071 | ,008 | ,046 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X1.2 | Pearson Correlation | ,261* | 1 | ,282** | ,148 | ,005 | ,546** |
| | Sig. (2-tailed) | ,011 | | ,006 | ,154 | ,960 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X1.3 | Pearson Correlation | ,187 | ,282** | 1 | ,212* | ,009 | ,534** |
| | Sig. (2-tailed) | ,071 | ,006 | | ,040 | ,935 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X1.4 | Pearson Correlation | ,273** | ,148 | ,212* | 1 | ,356** | ,665** |
| | Sig. (2-tailed) | ,008 | ,154 | ,040 | | ,000 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X1.5 | Pearson Correlation | ,206* | ,005 | ,009 | ,356** | 1 | ,546** |
| | Sig. (2-tailed) | ,046 | ,960 | ,935 | ,000 | | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| TOTAL.X1 | Pearson Correlation | ,675** | ,546** | ,534** | ,665** | ,546** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |

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

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

1. Variabel Kepercayaan (X2)

| | | Correlations | | | | | |
|----------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | X2.5 | TOTAL.X2 |
| X2.1 | Pearson Correlation | 1 | ,183 | ,163 | ,170 | ,200 | ,645** |
| | Sig. (2-tailed) | | ,078 | ,117 | ,102 | ,053 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X2.2 | Pearson Correlation | ,183 | 1 | ,078 | ,197 | ,070 | ,517** |
| | Sig. (2-tailed) | ,078 | | ,457 | ,058 | ,501 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X2.3 | Pearson Correlation | ,163 | ,078 | 1 | ,129 | ,122 | ,512** |
| | Sig. (2-tailed) | ,117 | ,457 | | ,215 | ,242 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X2.4 | Pearson Correlation | ,170 | ,197 | ,129 | 1 | ,298** | ,608** |
| | Sig. (2-tailed) | ,102 | ,058 | ,215 | | ,004 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X2.5 | Pearson Correlation | ,200 | -,070 | ,122 | ,298** | 1 | ,531** |
| | Sig. (2-tailed) | ,053 | ,501 | ,242 | ,004 | | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| TOTAL.X2 | Pearson Correlation | ,645** | ,517** | ,512** | ,608** | ,531** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |

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

2. Variabel Gaya Hidup (X3)

| | | Correlations | | | | | |
|----------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | X3.1 | X3.2 | X3.3 | X3.4 | X3.5 | TOTAL.X3 |
| X3.1 | Pearson Correlation | 1 | ,230* | ,331** | -,004 | ,141 | ,686** |
| | Sig. (2-tailed) | | ,026 | ,001 | ,968 | ,176 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X3.2 | Pearson Correlation | ,230* | 1 | ,157 | ,037 | ,067 | ,448** |
| | Sig. (2-tailed) | ,026 | | ,132 | ,725 | ,520 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X3.3 | Pearson Correlation | ,331** | ,157 | 1 | ,170 | ,110 | ,576** |
| | Sig. (2-tailed) | ,001 | ,132 | | ,101 | ,290 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X3.4 | Pearson Correlation | ,004 | ,037 | ,170 | 1 | ,324** | ,377** |
| | Sig. (2-tailed) | ,968 | ,725 | ,101 | | ,001 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| X3.5 | Pearson Correlation | ,141 | -,067 | ,110 | ,324** | 1 | ,554** |
| | Sig. (2-tailed) | ,176 | ,520 | ,290 | ,001 | | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| TOTAL.X3 | Pearson Correlation | ,686** | ,448** | ,576** | ,377** | ,554** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |

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

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

3. Variabel Keputusan Pembelian (Y)

| | | Correlations | | | | | |
|---------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | | Y1 | Y2 | Y3 | Y4 | Y5 | TOTAL.Y |
| Y1 | Pearson Correlation | 1 | ,019 | ,104 | ,114 | ,088 | ,436** |
| | Sig. (2-tailed) | | ,856 | ,318 | ,273 | ,399 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Y2 | Pearson Correlation | ,019 | 1 | ,076 | ,096 | ,203* | ,501** |
| | Sig. (2-tailed) | ,856 | | ,466 | ,357 | ,049 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Y3 | Pearson Correlation | -,104 | ,076 | 1 | ,094 | ,096 | ,451** |
| | Sig. (2-tailed) | ,318 | ,466 | | ,366 | ,358 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Y4 | Pearson Correlation | ,114 | ,096 | ,094 | 1 | ,319** | ,622** |
| | Sig. (2-tailed) | ,273 | ,357 | ,366 | | ,002 | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Y5 | Pearson Correlation | ,088 | ,203* | ,096 | ,319** | 1 | ,636** |
| | Sig. (2-tailed) | ,399 | ,049 | ,358 | ,002 | | ,000 |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| TOTAL.Y | Pearson Correlation | ,436** | ,501** | ,451** | ,622** | ,636** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | ,000 | |
| | N | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |

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

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

Lampiran Uji Reliabilitas

1. Variabel *ElectronicWord of mouth* (X1)

| Reliability Statistics | |
|------------------------|------------|
| Cronbach's | |
| Alpha | N of Items |
| ,841 | 5 |

2. Variabel Kepercayaan (X2)

| Reliability Statistics | |
|------------------------|------------|
| Cronbach's | |
| Alpha | N of Items |
| ,758 | 5 |

3. Variabel Gaya Hidup (X3)

| Reliability Statistics | |
|------------------------|------------|
| Cronbach's | |
| Alpha | N of Items |
| ,778 | 5 |

4. Variabel Keputusan Pembelian (Y)

| Reliability Statistics | |
|------------------------|------------|
| Cronbach's | |
| Alpha | N of Items |
| ,751 | 5 |

Lampiran 5 : Uji Analisis Regresi Linier Berganda dan Uji T

| Coefficients ^a | | | | | | |
|---------------------------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | 4,181 | 1,199 | | 3,487 | ,001 |
| | TOTAL.X1 | ,295 | ,078 | ,350 | 3,787 | ,000 |
| | TOTAL.X2 | ,373 | ,081 | ,395 | 4,616 | ,000 |
| | TOTAL.X3 | ,224 | ,066 | ,231 | 3,397 | ,001 |

a. Dependent Variabel: TOTAL.Y

Lampiran 6 : Uji Koefisien Diterminasi

| Model Summary | | | | |
|---------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | ,857 ^a | ,735 | ,726 | ,74907 |

a. Predictors: (Constant), TOTAL.X3, TOTAL.X2, TOTAL.X1

Lampiran 7 : Uji F

| ANOVA ^a | | | | | | |
|--------------------|------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| Model | | Sum of Squares | Df | Mean Square | F | Sig. |
| 1 | Regression | 139,980 | 3 | 46,660 | 83,158 | ,000 ^b |
| | Residual | 50,499 | 90 | ,561 | | |
| | Total | 190,479 | 93 | | | |

a. Dependent Variabel: TOTAL.Y

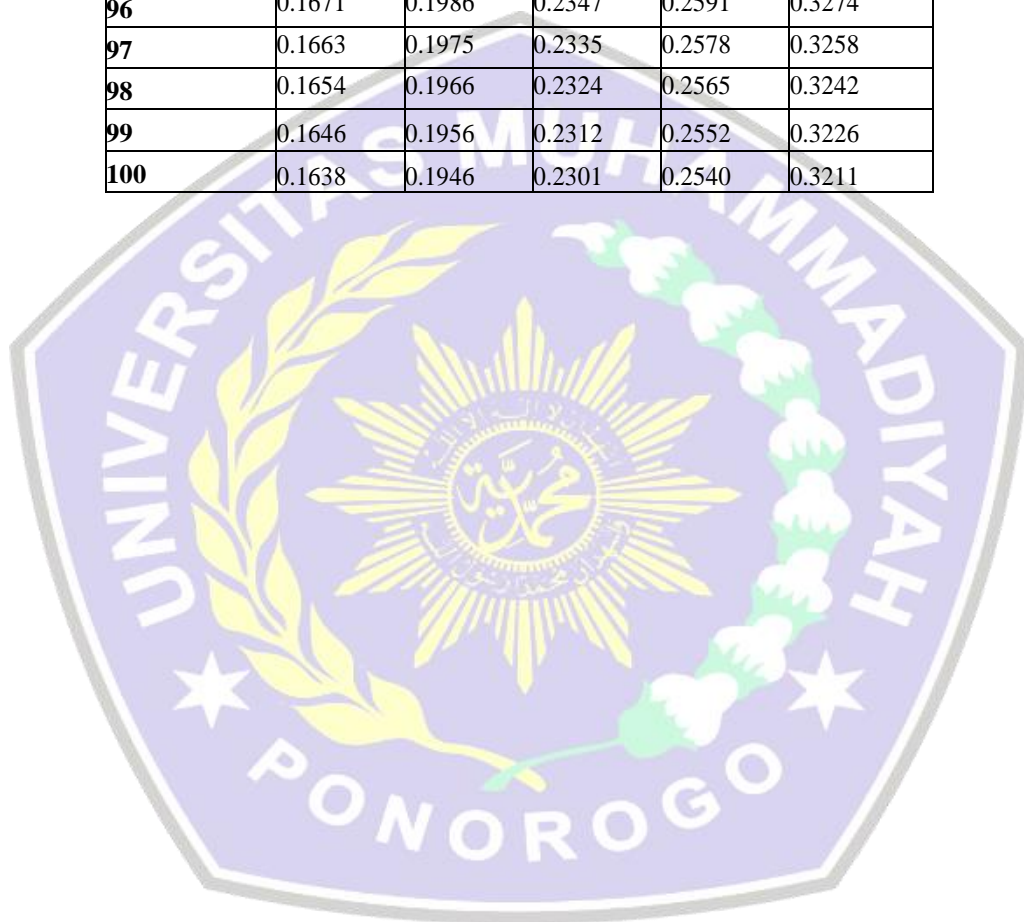
b. Predictors: (Constant), TOTAL.X3, TOTAL.X2, TOTAL.X1

Lampiran 8

Tabel r untuk df = 51 - 100

| df = (N-2) | Tingkat signifikansi untuk uji satu arah | | | | |
|------------|--|--------|--------|--------|--------|
| | 0.05 | 0.025 | 0.01 | 0.005 | 0.0005 |
| | Tingkat signifikansi untuk uji dua arah | | | | |
| | 0.1 | 0.05 | 0.02 | 0.01 | 0.001 |
| 51 | 0.2284 | 0.2706 | 0.3188 | 0.3509 | 0.4393 |
| 52 | 0.2262 | 0.2681 | 0.3158 | 0.3477 | 0.4354 |
| 53 | 0.2241 | 0.2656 | 0.3129 | 0.3445 | 0.4317 |
| 54 | 0.2221 | 0.2632 | 0.3102 | 0.3415 | 0.4280 |
| 55 | 0.2201 | 0.2609 | 0.3074 | 0.3385 | 0.4244 |
| 56 | 0.2181 | 0.2586 | 0.3048 | 0.3357 | 0.4210 |
| 57 | 0.2162 | 0.2564 | 0.3022 | 0.3328 | 0.4176 |
| 58 | 0.2144 | 0.2542 | 0.2997 | 0.3301 | 0.4143 |
| 59 | 0.2126 | 0.2521 | 0.2972 | 0.3274 | 0.4110 |
| 60 | 0.2108 | 0.2500 | 0.2948 | 0.3248 | 0.4079 |
| 61 | 0.2091 | 0.2480 | 0.2925 | 0.3223 | 0.4048 |
| 62 | 0.2075 | 0.2461 | 0.2902 | 0.3198 | 0.4018 |
| 63 | 0.2058 | 0.2441 | 0.2880 | 0.3173 | 0.3988 |
| 64 | 0.2042 | 0.2423 | 0.2858 | 0.3150 | 0.3959 |
| 65 | 0.2027 | 0.2404 | 0.2837 | 0.3126 | 0.3931 |
| 66 | 0.2012 | 0.2387 | 0.2816 | 0.3104 | 0.3903 |
| 67 | 0.1997 | 0.2369 | 0.2796 | 0.3081 | 0.3876 |
| 68 | 0.1982 | 0.2352 | 0.2776 | 0.3060 | 0.3850 |
| 69 | 0.1968 | 0.2335 | 0.2756 | 0.3038 | 0.3823 |
| 70 | 0.1954 | 0.2319 | 0.2737 | 0.3017 | 0.3798 |
| 71 | 0.1940 | 0.2303 | 0.2718 | 0.2997 | 0.3773 |
| 72 | 0.1927 | 0.2287 | 0.2700 | 0.2977 | 0.3748 |
| 73 | 0.1914 | 0.2272 | 0.2682 | 0.2957 | 0.3724 |
| 74 | 0.1901 | 0.2257 | 0.2664 | 0.2938 | 0.3701 |
| 75 | 0.1888 | 0.2242 | 0.2647 | 0.2919 | 0.3678 |
| 76 | 0.1876 | 0.2227 | 0.2630 | 0.2900 | 0.3655 |
| 77 | 0.1864 | 0.2213 | 0.2613 | 0.2882 | 0.3633 |
| 78 | 0.1852 | 0.2199 | 0.2597 | 0.2864 | 0.3611 |
| 79 | 0.1841 | 0.2185 | 0.2581 | 0.2847 | 0.3589 |
| 80 | 0.1829 | 0.2172 | 0.2565 | 0.2830 | 0.3568 |
| 81 | 0.1818 | 0.2159 | 0.2550 | 0.2813 | 0.3547 |
| 82 | 0.1807 | 0.2146 | 0.2535 | 0.2796 | 0.3527 |
| 83 | 0.1796 | 0.2133 | 0.2520 | 0.2780 | 0.3507 |
| 84 | 0.1786 | 0.2120 | 0.2505 | 0.2764 | 0.3487 |
| 85 | 0.1775 | 0.2108 | 0.2491 | 0.2748 | 0.3468 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 86 | 0.1765 | 0.2096 | 0.2477 | 0.2732 | 0.3449 |
| 87 | 0.1755 | 0.2084 | 0.2463 | 0.2717 | 0.3430 |
| 88 | 0.1745 | 0.2072 | 0.2449 | 0.2702 | 0.3412 |
| 89 | 0.1735 | 0.2061 | 0.2435 | 0.2687 | 0.3393 |
| 90 | 0.1726 | 0.2050 | 0.2422 | 0.2673 | 0.3375 |
| 91 | 0.1716 | 0.2039 | 0.2409 | 0.2659 | 0.3358 |
| 92 | 0.1707 | 0.2028 | 0.2396 | 0.2645 | 0.3341 |
| 93 | 0.1698 | 0.2017 | 0.2384 | 0.2631 | 0.3323 |
| 94 | 0.1689 | 0.2006 | 0.2371 | 0.2617 | 0.3307 |
| 95 | 0.1680 | 0.1996 | 0.2359 | 0.2604 | 0.3290 |
| 96 | 0.1671 | 0.1986 | 0.2347 | 0.2591 | 0.3274 |
| 97 | 0.1663 | 0.1975 | 0.2335 | 0.2578 | 0.3258 |
| 98 | 0.1654 | 0.1966 | 0.2324 | 0.2565 | 0.3242 |
| 99 | 0.1646 | 0.1956 | 0.2312 | 0.2552 | 0.3226 |
| 100 | 0.1638 | 0.1946 | 0.2301 | 0.2540 | 0.3211 |



Lampiran 9 : Tabel T


| Pr Df | 0.25 0.50 | 0.10 0.20 | 0.05 0.10 | 0.025 0.050 | 0.01 0.02 | 0.005 0.010 | 0.001 0.002 |
|----------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------------|----------------|
| 81 | 0.67753 | 1.29209 | 1.66388 | 1.98969 | 2.37327 | 2.63790 | 3.19392 |
| 82 | 0.67749 | 1.29196 | 1.66365 | 1.98932 | 2.37269 | 2.63712 | 3.19262 |
| 83 | 0.67746 | 1.29183 | 1.66342 | 1.98896 | 2.37212 | 2.63637 | 3.19135 |
| 84 | 0.67742 | 1.29171 | 1.66320 | 1.98861 | 2.37156 | 2.63563 | 3.19011 |
| 85 | 0.67739 | 1.29159 | 1.66298 | 1.98827 | 2.37102 | 2.63491 | 3.18890 |
| 86 | 0.67735 | 1.29147 | 1.66277 | 1.98793 | 2.37049 | 2.63421 | 3.18772 |
| 87 | 0.67732 | 1.29136 | 1.66256 | 1.98761 | 2.36998 | 2.63353 | 3.18657 |
| 88 | 0.67729 | 1.29125 | 1.66235 | 1.98729 | 2.36947 | 2.63286 | 3.18544 |
| 89 | 0.67726 | 1.29114 | 1.66216 | 1.98698 | 2.36898 | 2.63220 | 3.18434 |
| 90 | 0.67723 | 1.29103 | 1.66196 | 1.98667 | 2.36850 | 2.63157 | 3.18327 |
| 91 | 0.67720 | 1.29092 | 1.66177 | 1.98638 | 2.36803 | 2.63094 | 3.18222 |
| 92 | 0.67717 | 1.29082 | 1.66159 | 1.98609 | 2.36757 | 2.63033 | 3.18119 |
| 93 | 0.67714 | 1.29072 | 1.66140 | 1.98580 | 2.36712 | 2.62973 | 3.18019 |
| 94 | 0.67711 | 1.29062 | 1.66123 | 1.98552 | 2.36667 | 2.62915 | 3.17921 |
| 95 | 0.67708 | 1.29053 | 1.66105 | 1.98525 | 2.36624 | 2.62858 | 3.17825 |
| 96 | 0.67705 | 1.29043 | 1.66088 | 1.98498 | 2.36582 | 2.62802 | 3.17731 |
| 97 | 0.67703 | 1.29034 | 1.66071 | 1.98472 | 2.36541 | 2.62747 | 3.17639 |
| 98 | 0.67700 | 1.29025 | 1.66055 | 1.98447 | 2.36500 | 2.62693 | 3.17549 |
| 99 | 0.67698 | 1.29016 | 1.66039 | 1.98422 | 2.36461 | 2.62641 | 3.17460 |
| 100 | 0.67695 | 1.29007 | 1.66023 | 1.98397 | 2.36422 | 2.62589 | 3.17374 |
| 101 | 0.67693 | 1.28999 | 1.66008 | 1.98373 | 2.36384 | 2.62539 | 3.17289 |
| 102 | 0.67690 | 1.28991 | 1.65993 | 1.98350 | 2.36346 | 2.62489 | 3.17206 |
| 103 | 0.67688 | 1.28982 | 1.65978 | 1.98326 | 2.36310 | 2.62441 | 3.17125 |
| 104 | 0.67686 | 1.28974 | 1.65964 | 1.98304 | 2.36274 | 2.62393 | 3.17045 |
| 105 | 0.67683 | 1.28967 | 1.65950 | 1.98282 | 2.36239 | 2.62347 | 3.16967 |
| 106 | 0.67681 | 1.28959 | 1.65936 | 1.98260 | 2.36204 | 2.62301 | 3.16890 |
| 107 | 0.67679 | 1.28951 | 1.65922 | 1.98238 | 2.36170 | 2.62256 | 3.16815 |
| 108 | 0.67677 | 1.28944 | 1.65909 | 1.98217 | 2.36137 | 2.62212 | 3.16741 |
| 109 | 0.67675 | 1.28937 | 1.65895 | 1.98197 | 2.36105 | 2.62169 | 3.16669 |
| 110 | 0.67673 | 1.28930 | 1.65882 | 1.98177 | 2.36073 | 2.62126 | 3.16598 |
| 111 | 0.67671 | 1.28922 | 1.65870 | 1.98157 | 2.36041 | 2.62085 | 3.16528 |
| 112 | 0.67669 | 1.28916 | 1.65857 | 1.98137 | 2.36010 | 2.62044 | 3.16460 |
| 113 | 0.67667 | 1.28909 | 1.65845 | 1.98118 | 2.35980 | 2.62004 | 3.16392 |
| 114 | 0.67665 | 1.28902 | 1.65833 | 1.98099 | 2.35950 | 2.61964 | 3.16326 |
| 115 | 0.67663 | 1.28896 | 1.65821 | 1.98081 | 2.35921 | 2.61926 | 3.16262 |
| 116 | 0.67661 | 1.28889 | 1.65810 | 1.98063 | 2.35892 | 2.61888 | 3.16198 |
| 117 | 0.67659 | 1.28883 | 1.65798 | 1.98045 | 2.35864 | 2.61850 | 3.16135 |
| 118 | 0.67657 | 1.28877 | 1.65787 | 1.98027 | 2.35837 | 2.61814 | 3.16074 |
| 119 | 0.67656 | 1.28871 | 1.65776 | 1.98010 | 2.35809 | 2.61778 | 3.16013 |
| 120 | 0.67654 | 1.28865 | 1.65765 | 1.97993 | 2.35782 | 2.61742 | 3.15954 |

Lampiran 10 : Tabel F

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 |
| 91 | 3.95 | 3.10 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.20 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.94 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.78 |
| 92 | 3.94 | 3.10 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.20 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.94 | 1.89 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.78 |
| 93 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.20 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.78 |
| 94 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.20 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 |
| 95 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.20 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.86 | 1.82 | 1.80 | 1.77 |
| 96 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.19 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.85 | 1.82 | 1.80 | 1.77 |
| 97 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.47 | 2.31 | 2.19 | 2.11 | 2.04 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.85 | 1.82 | 1.80 | 1.77 |
| 98 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.46 | 2.31 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.77 |
| 99 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.46 | 2.31 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.98 | 1.93 | 1.89 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.77 |
| 100 | 3.94 | 3.09 | 2.70 | 2.46 | 2.31 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.93 | 1.89 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.77 |
| 101 | 3.94 | 3.09 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.93 | 1.88 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.77 |
| 102 | 3.93 | 3.09 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.77 |
| 103 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.76 |
| 104 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.85 | 1.82 | 1.79 | 1.76 |
| 105 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.85 | 1.81 | 1.79 | 1.76 |
| 106 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.19 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.79 | 1.76 |
| 107 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.18 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.79 | 1.76 |
| 108 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.46 | 2.30 | 2.18 | 2.10 | 2.03 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 109 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.45 | 2.30 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 110 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.45 | 2.30 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 111 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.45 | 2.30 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.97 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 112 | 3.93 | 3.08 | 2.69 | 2.45 | 2.30 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.92 | 1.88 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 113 | 3.93 | 3.08 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.92 | 1.87 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.76 |
| 114 | 3.92 | 3.08 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.75 |
| 115 | 3.92 | 3.08 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.75 |
| 116 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.84 | 1.81 | 1.78 | 1.75 |
| 117 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.84 | 1.80 | 1.78 | 1.75 |
| 118 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.84 | 1.80 | 1.78 | 1.75 |
| 119 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.78 | 1.75 |
| 120 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.18 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.78 | 1.75 |
| 121 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.17 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 122 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.17 | 2.09 | 2.02 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 123 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.45 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 124 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.44 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 125 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.44 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.96 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 126 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.44 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.91 | 1.87 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 127 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.44 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.91 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 128 | 3.92 | 3.07 | 2.68 | 2.44 | 2.29 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.91 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.75 |
| 129 | 3.91 | 3.07 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.74 |
| 130 | 3.91 | 3.07 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.74 |
| 131 | 3.91 | 3.07 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.80 | 1.77 | 1.74 |
| 132 | 3.91 | 3.06 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.79 | 1.77 | 1.74 |
| 133 | 3.91 | 3.06 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.79 | 1.77 | 1.74 |
| 134 | 3.91 | 3.06 | 2.67 | 2.44 | 2.28 | 2.17 | 2.08 | 2.01 | 1.95 | 1.90 | 1.86 | 1.83 | 1.79 | 1.77 | 1.74 |



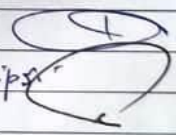
Lampiran 11 : Berita Acara



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
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 B oleh BAN-PT
 (SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

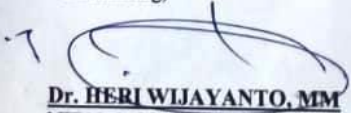
BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : **IMAM IRKAMI**
 2. NIM : 16413982
 3. Jurusan : Manajemen
 4. Bidang : Pemasaran
 5. Alamat : Ds. Jaya Bhakti, Kec. Mesuji, Kab. Ogan Komering Ilir
 6. Judul Skripsi : Pengaruh *Elektronic Word of Mouth*, Kepercayaan dan Gaya Hidup terhadap Keputusan Pembelian di Wakoka Ponorogo
 7. Masa Pembimbingan : September 2020 s/d Agustus 2021
 8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
 9. Konsultasi :

| Tanggal Disetujui | BAB | Paraf Pembimbing |
|-------------------|---|---|
| 3 / 7 / 2020 | ACC Proposal |  |
| 9 / 7 / 2020 | ACC Proposal | |
| 16 / 8 / 2020 | Acc bab 1.11.iii |  |
| 23 / 8 / 2020 | Acc bab 1.11.iii | |
| 25 / 9 / 2020 | Acc bab 4-5 Cayala dengan Ridung Skripsi |  |
| | Acc bab 4-5 | |


10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : 25/9/2020
 11. Keterangan Bimbingan Telah selesai : _____
 12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
 _____ (huruf)

Pembimbing,



Dr. HERI WIJAYANTO, MM
 NIDN. 0005057401

Ponorogo, 21 September 2020
 Dekan,



Dr. HADI SUMARSONO, SE, M.Si
 NIP. 19760508 200501 1 002

Lampiran 12 : Surat Izin Penelitian



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO 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)

Nomor : 272/IV.4/PN/2020
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

24 Februrari 2020

Kepada :

Yth. Pemilik Wakoka Ponorogo
Jl. Menur No. 149, Ronowjayan, Kec. Siman, Kab. Ponorogo

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIK : 19701016 199904 12
Jabatan : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : IMAM IRKAMI
NIM : 16413982
Semester : VIII
Jurusan : Manajemen
No. HP : 081330883196
Lokasi/Objek : Wakoka Ponorogo
Lama Penelitian : 3 Bulan
Bidang : -
Judul Skripsi : Pengaruh *Electronic Word of Mounth*, Kepercayaan dan Gaya Hidup terhadap Keputusan Pembelian di Wakoka Ponorogo

Adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang saudara Pimpin guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.

Wakil Dekan,


SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIP. 19701016 199904 12