

## DAFTAR PUSTAKA

- AF, D. S., & Nangameka, Y. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku konsumen dalam pembelian beras ir 64 di pasar tradisional (studi kasus di pasar tradisional kecamatan panji kabupaten situbondo). *Agribios*, **16**(2): 39 - 48.
- Agustina, T. (2015). Analisis perilaku konsumen beras organik di kabupaten Jember. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, **5**(3): 15 - 21.
- Aji, J. M. M., & Widodo, A. (2015). Perilaku konsumen pada pembelian beras bermerk di Kabupaten Jember dan faktor yang mempengaruhinya. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, **4**(3): 12 - 24.
- Anggrayini, N. (2020). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi dan konsumsi beras di kabupaten kotawaringin barat. *Magenta*, **8**(2): 59 - 68.
- Ariyani, N. I., & Nurcahyono, O. (2015). Digitalisasi pasar tradisional: Perspektif teori perubahan sosial. *J. Analisa Sosiologi*, **3**(1): 1 - 12.
- Ashari, U., & Syamsir, S. (2023). Perilaku konsumen pada pembelian beras analog jagung di Kota Gorontalo. *Agromix*, **14**(2): 221 - 233.
- Bayadi, R. G., Mastar, S., & Angkasa, M. A. Z. (2021). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan beras pada pedagang pengecer di kecamatan sumbawa kabupaten sumbawa. *J. sosial ekonomi pertanian*, **1**(1): 41 - 49.
- Choerunnisa, J. S., Setiadi, A., & Prasetyo, E. (2024). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan konsumen terhadap pembelian beras premium bulog di rumah pangan kita (RPK) kota semarang. *AGROMEDIA: Berkala Ilmiah Ilmu-ilmu Pertanian*, **42**(1): 75 - 93.
- Darsan, I. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kepercayaan konsumen terhadap keputusan pembelian beras terate di kecamatan bojonegoro (studi kasus di kecamatan bojonegoro kabupaten bojonegoro). *Oryza. J. Agribisnis dan Pertanian Berkelanjutan*, **3**(1): 1 - 12.
- Dewi, R. C., & Hayati, M. (2021). Perilaku konsumen dalam keputusan pembelian beras merah organik. *Agriscience*, **2**(2): 105 - 110
- Fazizah, A. (2017). Pengaruh harga dan kualitas terhadap kepuasan konsumen beras bersubsidi perum bulog. *J. Knowledge Industrial Engineering*, **4**(2): 79 - 85

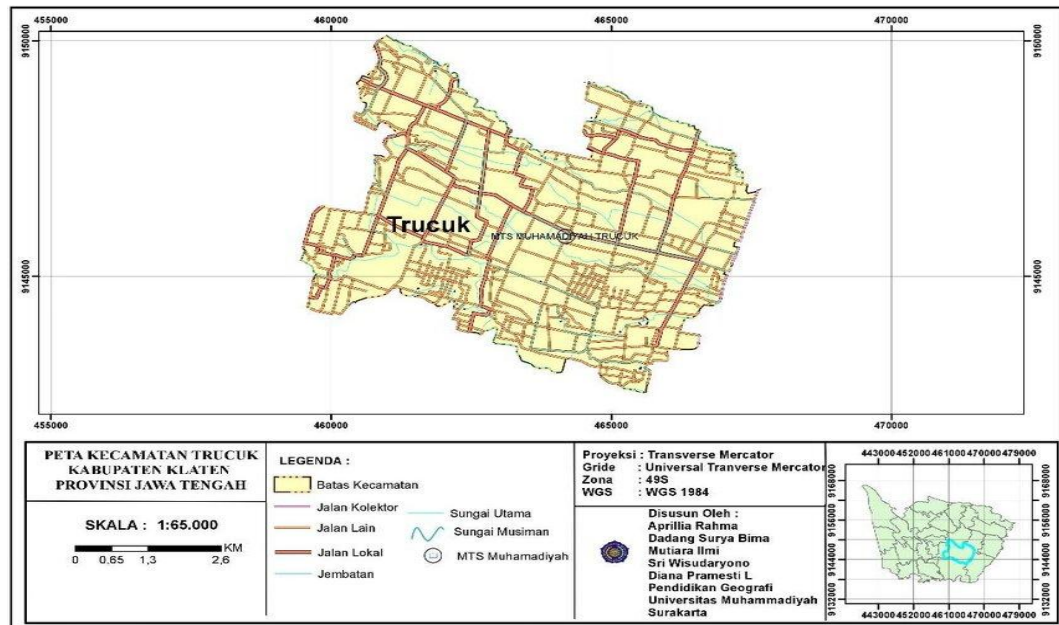
- Febriani, N. (2020). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan pembelian beras di kecamatan tembilahan kabupaten indragiri hilir. *J. Agribisnis*, **9**(1): 47 -53.
- Ferawati, F., Saadah, S., & Amrullah, A. (2019). Pengambilan keputusan konsumen pada pembelian beras di Kota Makassar. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*, **15**(1): 1 - 16.
- Fitriani, T., & Partini, P. (2019). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi konsumsi beras di kecamatan tembilahan kabupaten indragiri hilir. *J. Agribisnis*, **8**(2), 74-81.
- Gumanti, C. P., & Naully, D. (2022). Analisis pendapatan usahatani beras merah organik studi kasus di kelompok tani sarinah bandung. *J. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, **6**(3): 1182 - 1191.
- Hasbi, A. R., Padapi, A., & Dewi, S. R. (2021). Analisis keputusan konsumen dalam melakukan pembelian beras di kabupaten luwu. *J. Ilmu Pertanian*, **6**(1): 26 - 29.
- Herdioko, J., & Wijanarko, V. L. (2021). Pengaruh kualitas produk, persepsi harga, dan kualitas layanan terhadap kepuasan konsumen. *J. Riset Manajemen Dan Bisnis*, **15**(2): 97 - 103.
- Hernawan, E., & Meylani, V. (2016). Analisis karakteristik fisikokimia beras putih, beras merah, dan beras hitam (*Oryza sativa L.*, *Oryza nivara* dan *Oryza sativa L. indica*). *J. Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan, Analisis Kesehatan Dan Farmasi*, **15**(1): 79 - 91.
- Ikasari, D. M., Deoranto, P., Silalahi, R. L. R., & Citraresmi, A. D. P. (2016). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku konsumen dalam pengambilan keputusan pembelian beras organik. *J. Teknologi Pertanian*, **17**(1): 69 - 78.
- Izzuddin, A., & Muhsin, M. (2020). Pengaruh kualitas produk, kualitas layanan dan lokasi terhadap kepuasan konsumen. *J. Manajemen Dan Bisnis Indonesia*, **6**(1), 72 - 78.
- Kamila, F., Prasetyo, E., & Roessali, W. (2019). Analisis sikap konsumen pada pembelian beras Kota Salatiga. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*, **3**(1): 10 - 18.
- Kuntjoro, S. U. (2020). Elastisitas pendapatan dari permintaan beras penduduk Indonesia. *J. Agro Ekonomi*, **1**(2): 75 - 102.

- Kusumaningrum, T., & Prasetyowati, K. (2022). Analisis Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Beras C4 di Kota Surakarta. *J. Ilmiah Agrineca*, **22**(1): 67 - 73.
- Mamilianti, W. (2020). Persepsi konsumen dan faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan pembelian beras premium. *Journal of Agricultural Socio-Economics (JASE)*, **1**(1): 1 - 12.
- Maulana, M., & Rachman, B. (2017). Harga pembelian pemerintah (HPP) gabah-beras tahun 2010: Efektivitas dan implikasinya terhadap kualitas dan pengadaan oleh Dolog. *Analisis Kebijakan Pertanian*, **9**(4): 331 - 347.
- Mursalat, A., Herman, B., Asra, R., & Thamrin, N. T. (2022). Analisis pendapatan dan margin pemasaran dalam saluran distribusi beras Kabupaten Sidenreng Rappang. *Agrimor*, **7**(2): 70 - 76.
- Namira, Y., Nuhung, I. A., & Najamuddin, M. (2016). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi impor beras di indonesia. *J. Agribisnis*, **10**(2): 80 - 97
- Nelly, S., Safrida, S., & Zakiah, Z. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi fluktuasi harga beras di provinsi aceh. *J. Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, **3**(1): 178 - 191.
- Partini, P., Tarumun, S., & Tety, E (2021). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi penawaran dan permintaan beras di provinsi riau. *J. Pendidikan Ekonomi dan Bisnis*, **5**(3): 170 - 178.
- Primasatya, A., Kalaba, Y., & Sulaeman, S. (2020). Analisis rantai pasokan beras pada penggilingan padi lokakarya di desa dolago padang kecamatan parigi selatan kabupaten parigi mouton. *J. Ilmu Pertanian*, **8**(4): 757 - 764.
- Saputro, W. A., & Fidayani, Y. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi ketahanan pangan rumah tangga petani di Kabupaten Klaten. *J. Agrica*, **13**(2): 115 - 123.
- Sarumaha, F. S. (2020). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi konsumen dalam pengambilan keputusan pembelian beras organic. *J. Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, **4**(2): 112 - 117
- Sarwoko, E. (2019). Dampak keberadaan pasar modern terhadap kinerja pedagang pasar tradisional di wilayah Kabupaten Malang. *J. Ekonomi Modernisasi*, **4**(2): 97 - 115.
- Septiadi, D., & Joka, U. (2019). Analisis respon dan faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan beras Indonesia. *Agrimor*, **4**(3): 42 - 44.

- Setianingsih, A., Halid, A., & Imran, S. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Beras di Kota Gorontalo. *J. Ilmiah Agribisnis*, **5**(2): 101 - 109.
- Statistik, B. P. (2018). Klaten Dalam Angka. Klaten. Badan Pusat Statistik.
- Subianto, T. (2017). Studi tentang perilaku konsumen beserta implikasinya terhadap keputusan pembelian. *J. Ekonomi Modernisasi*, **3**(3), 165-182.
- Sumarwan, U., Noviandi, A., & Kirbrandoko, K. (2013). Analisis proses keputusan pembelian, persepsi dan sikap konsumen terhadap beras organik di Jabotabek (An analysis of purchasing decision, perceptions and consumer attitudes toward organic rice in Jabodetabek). *J. Pangan*, **22**(2): 87 - 104.
- Suryana, A. (2014). Dinamika kebijakan harga gabah dan beras dalam mendukung ketahanan pangan nasional. *Pengembangan Inovasi Pertanian*, **7**(4): 19 - 87.
- Tisnawati, N. M. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan konsumen beras organik di Kota Denpasar. *Piramida*, **11**(1): 13 - 19.
- Verdiyanto, V., Fatimah, F., & Hermawan, H. (2023). Pengaruh kualitas produk, harga dan packaging terhadap keputusan pembelian beras rantau di UD. Putra Sultan. *J. Pangan*, **20**(2): 457 - 465.
- Wijaya, H., Arrofi, R., & Wirawati, S. M. (2022). Analisis pengendalian kualitas beras dengan menggunakan metode *statistical quality control* di ud. penggilingan beras putri jaya. *J. Industri dan Teknologi Terpadu*, **5**(1): 131 - 142.
- Windiarti, N., Sri, S. H., & Tanti, T. N. (2018). Analisis permintaan kuantitas dan kualitas beras di dki jakarta. *J. Ekonomi Dan Kebijakan Pembangunan*, **7**(2): 159 - 173.
- Yanti, Z., & Murtala, M. (2019). Pengaruh pendapatan, jumlah anggota keluarga dan tingkat pendidikan terhadap konsumsi rumah tangga di kecamatan muara dua. *J. Ekonomika Indonesia*, **8**(2): 72 - 81.
- Yusuf, Y., Amrullah, A., & Tenriawaru, A. N. (2018). Perilaku konsumen pada pembelian beras di Kota Makassar. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*, **14**(2).
- Zaeroni, R., & Rustariyuni, S. D. (2016). Pengaruh produksi beras, konsumsi beras dan cadangan devisa terhadap impor beras di Indonesia. *J. Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, **5**(9): 993 - 1010.
- Zamrodah, Y. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi konsumen terhadap pembelian beras organik (studi kasus di kecamatan selopuro kabupaten blitar). *J. Ilmiah Ilmu-Ilmu Pertanian*, **15**(2): 132 - 140.

## LAMPIRAN

Lampiran 1 Peta Administrasi Kecamatan Trucuk, Kabupaten Klaten



## Lampiran 2 Kuesioner Penelitian

### **A. Identitas Responden**

1. Nama Responden :
2. Umur :
3. Pendidikan :
4. Pekerjaan :
5. Alamat :

### **B. Pendapatan**

1. Berapa pendapatan Anda dalam satu bulan? (Rp/Bulan)
2. Berapa jumlah pengeluaran pembelian beras IR 64 dalam satu bulan?

### **C. Jumlah Anggota Keluarga**

1. Berapa jumlah anggota keluarga Anda yang mengkonsumsi beras IR 64?

### **D. Harga**

1. Berapa harga beras IR 64 yang dibeli dalam satu kali transaksi?

### **E. Volume Pembelian**

1. Berapa jumlah pembelian beras IR 64 dalam satu bulan?
2. Berapa kali Anda membeli beras IR 64?

## Lampiran 3 Identitas Responden

| Nama       | Umur     | Jenis Kelamin | Pendidikan | Pekerjaan        |
|------------|----------|---------------|------------|------------------|
| Dwi Eka    | 30 Tahun | Perempuan     | DIPLOMA    | Wirausaha        |
| Mangun     | 50 Tahun | Perempuan     | SMA        | Ibu Rumah Tangga |
| Tugiman    | 57 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Pedagang         |
| Nanto      | 40 Tahun | Laki-laki     | SARJANA    | Pegawai Swasta   |
| Eko        | 45 Tahun | Laki-laki     | SARJANA    | Pegawai Swasta   |
| Sri Rahayu | 32 Tahun | Perempuan     | DIPLOMA    | Ibu Rumah Tangga |
| Sumardi    | 55 Tahun | Laki-laki     | SARJANA    | Pegawai Swasta   |
| Sutini     | 50 Tahun | Perempuan     | SMP        | Ibu Rumah Tangga |
| Sukardi    | 50 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Wirausaha        |
| Rino       | 50 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Pedagang         |
| Wagiyo     | 50 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Wirausaha        |
| Sumanto    | 51 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Wirausaha        |
| Hariyanti  | 50 Tahun | Perempuan     | SMA        | Wirausaha        |
| Nur        | 32 Tahun | Perempuan     | SMA        | Wirausaha        |
| Danang     | 37 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Wirausaha        |
| Feri       | 40 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Wirausaha        |
| Sritopo    | 55 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Wirausaha        |
| Wiyono     | 32 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Pedagang         |
| Ismi       | 51 Tahun | Perempuan     | SMP        | Ibu Rumah Tangga |
| Atun       | 51 Tahun | Perempuan     | SMP        | Ibu Rumah Tangga |
| Sulami     | 52 Tahun | Perempuan     | SMP        | Petani           |
| Yuliana    | 35 Tahun | Perempuan     | SMP        | Wirausaha        |
| Samiyati   | 55 Tahun | Perempuan     | SMA        | Pedagang         |
| Eni        | 52 Tahun | Perempuan     | SMA        | Pedagang         |
| Utari      | 30 Tahun | Perempuan     | SMA        | Pedagang         |
| Dewi       | 29 Tahun | Perempuan     | SMP        | Ibu Rumah Tangga |
| Sukri      | 49 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Petani           |
| Dimas      | 31 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Petani           |
| Hartanto   | 50 Tahun | Laki-laki     | SMA        | Petani           |
| Kurnia     | 29 Tahun | Perempuan     | SMA        | Pedagang         |
| Salsa      | 27 Tahun | Perempuan     | SMA        | Ibu Rumah Tangga |
| Wati       | 51 Tahun | Perempuan     | SMP        | Ibu Rumah Tangga |
| Setyawan   | 55 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Petani           |
| Haryanto   | 42 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Petani           |
| Suryo      | 31 Tahun | Laki-laki     | SMP        | Petani           |
| Astuti     | 51 Tahun | Perempuan     | SMA        | Ibu Rumah Tangga |
| Riri       | 32 Tahun | Perempuan     | SMP        | Pedagang         |

---

|            |          |           |         |                  |
|------------|----------|-----------|---------|------------------|
| Wahyu      | 31 Tahun | Laki-laki | SMA     | Petani           |
| Gunawan    | 49 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Rifai      | 52 Tahun | Laki-laki | SMP     | Wirausaha        |
| Rasiman    | 49 Tahun | Perempuan | SMP     | Petani           |
| Kasiani    | 49 Tahun | Perempuan | SMP     | Pedagang         |
| Puspa      | 41 Tahun | Perempuan | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Bono       | 51 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Santoso    | 41 Tahun | Laki-laki | SMA     | Pedagang         |
| Dwi        | 32 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Ismi       | 42 Tahun | Perempuan | SMP     | Ibu Rumah Tangga |
| Hadi       | 47 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Rio        | 32 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Nur Dian   | 42 Tahun | Perempuan | SMP     | Pedagang         |
| Febriyanto | 35 Tahun | Laki-laki | SMA     | Pedagang         |
| Astuti     | 29 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |
| Laelatul   | 27 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |
| Ningrum    | 30 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |
| Jannah     | 30 Tahun | Perempuan | SMP     | Ibu Rumah Tangga |
| Mustamiyah | 30 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Hapsari    | 32 Tahun | Perempuan | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Susetya    | 29 Tahun | Perempuan | SMA     | Wirausaha        |
| Wibowo     | 50 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Nata       | 35 Tahun | Perempuan | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Bagas      | 32 Tahun | Laki-laki | SMP     | Pedagang         |
| Santoso    | 45 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Puji       | 55 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |
| Widya      | 29 Tahun | Perempuan | SMA     | Wirausaha        |
| Hariono    | 42 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Hidayah    | 55 Tahun | Perempuan | SMP     | Wirausaha        |
| Setyo      | 52 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Lestari    | 50 Tahun | Perempuan | SMP     | Ibu Rumah Tangga |
| Wicaksono  | 42 Tahun | Laki-laki | SMA     | Pedagang         |
| Bagio      | 55 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Sugianto   | 51 Tahun | Laki-laki | SMA     | Pedagang         |
| Setiawan   | 42 Tahun | Laki-laki | SARJANA | Pegawai Swasta   |
| Dewi       | 52 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |
| Santi      | 30 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Kristin    | 42 Tahun | Perempuan | SMA     | Ibu Rumah Tangga |
| Aini       | 43 Tahun | Perempuan | SMP     | Ibu Rumah Tangga |
| Puji       | 35 Tahun | Perempuan | SMA     | Pedagang         |

---



---

|          |          |           |     |                  |
|----------|----------|-----------|-----|------------------|
| Sholehah | 50 Tahun | Perempuan | SD  | Petani           |
| Aisa     | 29 Tahun | Perempuan | SMA | Ibu Rumah Tangga |
| Jumadi   | 42 Tahun | Laki-laki | SMA | Pedagang         |
| Usriyah  | 43 Tahun | Perempuan | SMP | Ibu Rumah Tangga |
| Aprianto | 33 Tahun | Laki-laki | SMP | Petani           |
| Utomo    | 41 Tahun | Laki-laki | SMP | Petani           |
| Salim    | 42 Tahun | Laki-laki | SMP | Petani           |
| Sapuan   | 42 Tahun | Perempuan | SMP | Pedagang         |
| Astri    | 51 Tahun | Perempuan | SMA | Pedagang         |
| Wiji     | 42 Tahun | Perempuan | SD  | Petani           |
| Sodikin  | 41 Tahun | Laki-laki | SD  | Petani           |
| Ayu      | 33 Tahun | Perempuan | SMA | Pedagang         |
| Wahyuni  | 33 Tahun | Perempuan | SMA | Pedagang         |
| Lestari  | 29 Tahun | Perempuan | SMA | Petani           |
| Eka      | 33 Tahun | Perempuan | SMP | Pedagang         |
| Khotimah | 30 Tahun | Perempuan | SMP | Petani           |
| Septiana | 41 Tahun | Perempuan | SMA | Pedagang         |
| Ali      | 41 Tahun | Laki-laki | SMP | Petani           |
| Dwi      | 33 Tahun | Perempuan | SMP | Pedagang         |
| Heni     | 43 Tahun | Perempuan | SD  | Ibu Rumah Tangga |
| Catur    | 37 Tahun | Laki-laki | SD  | Petani           |
| Siti     | 39 Tahun | Perempuan | SMP | Ibu Rumah Tangga |
| Nurlita  | 33 Tahun | Perempuan | SMP | Pedagang         |

---

## Lampiran 4. Tabulasi Data

| Nama       | Y  | X1      | X2 | X3    |
|------------|----|---------|----|-------|
| Dwi Eka    | 5  | 2200000 | 2  | 16000 |
| Mangun     | 5  | 1200000 | 2  | 18000 |
| Tugiman    | 10 | 2200000 | 5  | 18000 |
| Nanto      | 10 | 2200000 | 3  | 18000 |
| Eko        | 10 | 2700000 | 4  | 18000 |
| Sri Rahayu | 5  | 1100000 | 2  | 18000 |
| Sumardi    | 5  | 2700000 | 2  | 18000 |
| Sutini     | 5  | 1000000 | 2  | 18000 |
| Sukardi    | 5  | 1300000 | 1  | 18000 |
| Rino       | 10 | 1700000 | 4  | 14000 |
| Wagiyo     | 10 | 2200000 | 3  | 14000 |
| Sumanto    | 10 | 2200,00 | 3  | 15000 |
| Hariyanti  | 10 | 1700000 | 4  | 15000 |
| Nur        | 10 | 1700000 | 5  | 15000 |
| Danang     | 10 | 1300000 | 3  | 15000 |
| Feri       | 10 | 1300000 | 4  | 15000 |
| Sritopo    | 6  | 1500000 | 2  | 15000 |
| Wiyono     | 7  | 1500000 | 3  | 16000 |
| Ismi       | 7  | 1200000 | 3  | 16000 |
| Atun       | 7  | 1500000 | 3  | 16000 |
| Sulami     | 5  | 1500000 | 1  | 16000 |
| Yuliana    | 5  | 1500000 | 2  | 16000 |
| Samiyati   | 7  | 1500000 | 2  | 16000 |
| Eni        | 7  | 1200000 | 3  | 16000 |
| Utari      | 5  | 1900000 | 2  | 16000 |
| Dewi       | 5  | 900.000 | 2  | 18000 |
| Sukri      | 5  | 900.000 | 3  | 18000 |
| Dimas      | 5  | 700.000 | 1  | 18000 |
| Hartanto   | 5  | 900.000 | 1  | 18000 |
| Kurnia     | 5  | 1900000 | 2  | 18000 |
| Salsa      | 5  | 800.000 | 2  | 18000 |
| Wati       | 10 | 900.000 | 5  | 18000 |
| Setyawan   | 5  | 900.000 | 3  | 15000 |
| Haryanto   | 7  | 900.000 | 4  | 15000 |
| Suryo      | 5  | 700.000 | 3  | 15000 |
| Astuti     | 10 | 1200000 | 4  | 15000 |
| Riri       | 7  | 1500000 | 3  | 15000 |
| Wahyu      | 6  | 700.000 | 4  | 15000 |

---

|            |    |         |   |       |
|------------|----|---------|---|-------|
| Gunawan    | 10 | 2200000 | 4 | 15000 |
| Rifai      | 10 | 2200000 | 2 | 15000 |
| Rasiman    | 7  | 700.000 | 3 | 15000 |
| Kasiani    | 10 | 1500000 | 4 | 15000 |
| Puspa      | 7  | 2200000 | 3 | 16000 |
| Bono       | 10 | 900.000 | 3 | 15000 |
| Santoso    | 6  | 2200000 | 3 | 16000 |
| Dwi        | 7  | 1200000 | 3 | 15000 |
| Ismi       | 10 | 900.000 | 4 | 15000 |
| Hadi       | 7  | 2200000 | 4 | 15000 |
| Rio        | 10 | 2200000 | 3 | 15000 |
| Nur Dian   | 10 | 2200000 | 3 | 15000 |
| Febriyanto | 5  | 1700000 | 3 | 18000 |
| Astuti     | 5  | 1000000 | 2 | 15000 |
| Laelatul   | 5  | 2100000 | 2 | 15500 |
| Ningrum    | 6  | 1900000 | 3 | 15000 |
| Jannah     | 6  | 1500000 | 3 | 16000 |
| Mustamiyah | 6  | 1100000 | 3 | 16000 |
| Hapsari    | 7  | 2200000 | 3 | 16000 |
| Susetya    | 7  | 1900000 | 3 | 16000 |
| Wibowo     | 10 | 1700000 | 4 | 16000 |
| Nata       | 7  | 2700000 | 3 | 16000 |
| Bagas      | 5  | 2200000 | 1 | 16000 |
| Santoso    | 7  | 2200000 | 4 | 16000 |
| Puji       | 5  | 1500000 | 3 | 18000 |
| Widya      | 5  | 1900000 | 3 | 18000 |
| Hariono    | 10 | 2200000 | 4 | 18000 |
| Hidayah    | 10 | 2200000 | 4 | 18000 |
| Setyo      | 8  | 2200000 | 4 | 17000 |
| Lestari    | 5  | 1100000 | 3 | 17000 |
| Wicaksono  | 5  | 1900000 | 2 | 17000 |
| Bagio      | 10 | 2200000 | 5 | 16000 |
| Sugianto   | 8  | 2200000 | 3 | 17000 |
| Setiawan   | 10 | 2200000 | 4 | 17000 |
| Dewi       | 8  | 1900000 | 4 | 17000 |
| Santi      | 5  | 1000000 | 3 | 17000 |
| Kristin    | 7  | 1000000 | 3 | 14000 |
| Aini       | 5  | 1000000 | 2 | 14000 |
| Puji       | 6  | 1500000 | 3 | 16000 |
| Sholehah   | 5  | 700.000 | 3 | 16000 |
| Aisa       | 5  | 700.000 | 2 | 16000 |
| Jumadi     | 10 | 1700000 | 4 | 15000 |

---

|           |    |         |   |       |
|-----------|----|---------|---|-------|
| Usriyah   | 8  | 1000000 | 4 | 15000 |
| Aprianto  | 7  | 700.000 | 4 | 15000 |
| Utomo     | 5  | 700.000 | 3 | 15000 |
| Salim     | 5  | 700.000 | 1 | 16000 |
| Sapuan    | 7  | 2100000 | 3 | 16000 |
| Astri     | 10 | 2100000 | 5 | 14000 |
| Wiji      | 5  | 600.000 | 1 | 15000 |
| Sodikin   | 5  | 600.000 | 3 | 14000 |
| Ayu       | 5  | 1700000 | 2 | 18000 |
| Wahyuni   | 10 | 1000000 | 4 | 18000 |
| Lestari   | 5  | 700.000 | 1 | 14000 |
| Eka       | 6  | 2100000 | 3 | 17000 |
| Khotimah  | 6  | 700.000 | 3 | 17000 |
| Septiana  | 10 | 2100000 | 4 | 17000 |
| Ali       | 5  | 500.000 | 3 | 15000 |
| Dwi       | 7  | 1900000 | 4 | 15000 |
| Heni      | 5  | 700.000 | 3 | 15000 |
| Catur     | 6  | 700.000 | 3 | 15000 |
| Siti      | 7  | 1000000 | 4 | 17000 |
| Nurlita   | 5  | 1500000 | 1 | 18000 |
| Rata-rata | 7  | 1499000 | 3 | 16095 |

## Lampiran 5. Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

### 1. Uji Normalitas Data

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

|                                  |                | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N                                |                | 100                     |
| Normal Parameters <sup>a,b</sup> | Mean           | .0000000                |
|                                  | Std. Deviation | .24095342               |
|                                  |                |                         |
| Most Extreme Differences         | Absolute       | .066                    |
|                                  | Positive       | .066                    |
|                                  | Negative       | -.060                   |
| Test Statistic                   |                | .066                    |
| Asymp. Sig. (2-tailed)           |                | .200 <sup>c,d</sup>     |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

### 2. Uji Multikolinearitas

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

| Model |                   | Collinearity Statistics |       |
|-------|-------------------|-------------------------|-------|
|       |                   | Tolerance               | VIF   |
| 1     | (Constant)        |                         |       |
|       | Jumlah Pendapatan | .907                    | 1.103 |
|       | Anggota Keluarga  | .908                    | 1.102 |
|       | Harga             | .928                    | 1.078 |

a. Dependent Variable: Volume Pembelian

## Lampiran 5. (Lanjutan)

**3. Uji Heteroskedastisitas**

| Coefficients <sup>a</sup> |                   |                             |            |                           |       |
|---------------------------|-------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|
| Model                     |                   | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients |       |
|                           |                   | B                           | Std. Error | Beta                      |       |
| 1                         | (Constant)        | .692                        | 1.683      |                           | .411  |
|                           | Jumlah Pendapatan | .036                        | .032       | .120                      | 1.124 |
|                           | Anggota Keluarga  | .001                        | .014       | .011                      | .099  |
|                           | Harga             | -.104                       | .177       | -.062                     | -.588 |
|                           |                   |                             |            |                           | .682  |
|                           |                   |                             |            |                           | .264  |
|                           |                   |                             |            |                           | .921  |
|                           |                   |                             |            |                           | .558  |

a. Dependent Variable: ABS\_RES

**4. Uji F**

| ANOVA <sup>a</sup> |            |                |    |             |                   |
|--------------------|------------|----------------|----|-------------|-------------------|
| Model              |            | Sum of Squares | df | Mean Square | F                 |
| 1                  | Regression | 8.565          | 3  | 2.855       | 47.682            |
|                    | Residual   | 5.748          | 96 | .060        |                   |
|                    | Total      | 14.312         | 99 |             |                   |
|                    |            |                |    |             | .000 <sup>b</sup> |

a. Dependent Variable: Volume Pembelian

b. Predictors: (Constant), Harga, Anggota Keluarga, Jumlah Pendapatan

## Lampiran 5 (Lanjutan)

**5. Uji t**

| <b>Coefficients<sup>a</sup></b> |                             |            |                           |        |      |
|---------------------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
| Model                           | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t      | Sig. |
|                                 | B                           | Std. Error | Beta                      |        |      |
| 1 (Constant)                    | 5.429                       | 3.063      |                           | 1.773  | .079 |
| Jumlah Pendapatan               | .268                        | .059       | .310                      | 4.569  | .000 |
| Anggota Keluarga                | .232                        | .026       | .614                      | 9.046  | .000 |
| Harga                           | -.752                       | .322       | -.157                     | -2.334 | .022 |

a. Dependent Variable: Volume Pembelian

**6. Uji Adjusted R**

| <b>Model Summary<sup>b</sup></b> |                   |          |                   |                            |
|----------------------------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model                            | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1                                | .774 <sup>a</sup> | .598     | .586              | .24469                     |

a. Predictors: (Constant), Harga, Anggota Keluarga, Jumlah Pendapatan

b. Dependent Variable: Volume Pembelian

## Lampiran 6. Dokumentasi



Lokasi Pasar Tradisional Trucuk



Lokasi pasar Tradisional Babad



Lokasi Pasar Tradisional Wanglu



Lokasi Pasar Tradisional Jeto



## Lampiran 6. (Lanjutan)



Wawancara dengan responden



Wawancara dengan responden



Wawancara dengan responden



Wawancara dengan responden

## RIWAYAT HIDUP



Penulis bernama lengkap Tri Aryanto, lahir di Kecamatan Trucuk, Kabupaten Klaten, Jawa Tengah pada tanggal 28 November 2002. Penulis merupakan putra ketiga dari tiga bersaudara pasangan Bapak Joko Purnomo dan Ibu Indah Sriwati. Penulis bertempat tinggal di Kabupaten Klaten, Jawa Tengah. Penulis menempuh pendidikan di TK ABA pada tahun 2005 dan tamat tahun 2009, penulis melanjutkan pendidikan di SD Negeri 1 Gaden dan tamat pada tahun 2015, selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan tingkat menengah pertama di SMP Negeri 1 Trucuk dan tamat pada tahun 2018, kemudian penulis melanjutkan pendidikan tingkat menengah di SMK Negeri 1 Trucuk dengan jurusan program peternakan dan tamat pada tahun 2021.

Penulis melanjutkan pendidikan di Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro, Semarang pada tahun 2021 bulan Agustus, dengan memilih program studi S-1 Agribisnis melalui jalur SNMPTN. Penulis telah menyelesaikan Laporan Praktik Kerja Lapangan pada bulan Oktober 2024 dengan judul “Penerapan Pemberian Kompensasi Terhadap Motivasi Kinerja Karyawan di KJUB Puspetasari Ceper, Kabupaten Klaten”. Selama menjadi mahasiswa, penulis aktif di komunitas luar universitas seperti Keluarga Mahasiswa Klaten.