

## DAFTAR PUSTAKA

- Askaruddin, A. (2023). Kinerja usaha usaha mikro kecil dan menengah (UMKM) makanan binaan Pusata Pelayanan Usaha Terpadu Usaha Mikro Kecil dan Menengah (PLUT UMKM) di Kota Bandar Lampung (Doctoral dissertation, Universitas Lampung).
- Fatimah, S., Yahya, M., & Hisan, K. (2021). Pengaruh modal usaha, kualitas sumber daya manusia, dan strategi pemasaran terhadap pengembangan UMKM di Kecamatan Kota Kualasimpang Kabupaten Aceh Tamiang. *JIM: Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 151-172.
- Fajri, R. N. (2022). Pertumbuhan ekonomi melalui pengembangan sistem keuangan usaha mikro, kecil dan menengah (UMKM) makanan dan minuman di Yogyakarta. *Owner: Riset Dan Jurnal Akuntansi*, 6(2), 1318-1335.
- Ghozali, I. (2018). Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Handayani, F. (2021). Analisis pengelolaan keuangan usaha mikro kecil dan menengah (UMKM) di Layz Cake and Bakery (Doctoral dissertation, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta).
- Hanim, et al. (2018). UMKM dan bentuk-bentuk usaha. Unissula Jawa Tengah.
- Harahap, E. F., Luviana, L., & Huda, N. (2020). Tinjauan defisit fiskal, ekspor, impor dan jumlah UMKM terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. *Jurnal Benefita*, 5(2), 151-161.
- Hastoro, D. (2019). Prosedur pengajuan penguatan modal UKM di Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Sleman (Doctoral dissertation, Universitas Islam Indonesia).
- Hidayat, R. (2020). Peran koperasi dalam meningkatkan akses pembiayaan bagi UMKM. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 15(2), 100-115.
- Mukmin, A. (2018). Metode penelitian kuantitatif: Teori dan aplikasi. Rajawali Pers.
- Musvira, M., Natsir, M., & Asizah, N. (2022). Pengaruh modal, tenaga kerja dan marketplace terhadap peningkatan pendapatan usaha mikro kecil dan menengah: Pengalaman dari Kota Kendari Sulawesi Tenggara. *Value Added: Majalah Ekonomi dan Bisnis*, 18(2), 65-72.
- Nugroho, N. C. (2014). Analisis pengaruh profitabilitas, pertumbuhan penjualan, ukuran perusahaan dan umur perusahaan terhadap struktur modal usaha

- mikro kecil dan menengah kerajinan kuningan di Kabupaten Pati. *Management Analysis Journal*, 3(2).
- Nugroho, S., & Susanto, A. (2021). Akses pembiayaan bank oleh UMKM: Tantangan dan peluang. *Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*, 12(1), 50-62.
- Noriska, N. K. S., & Tineka, Y. W. (2023). Pendampingan UMKM dalam pembuatan laporan keuangan dan strategi dalam sumber dana pembiayaan UMKM di kota Surakarta Jawa Tengah. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 3(4), 1089-1100.
- Perdana, M. A. C., et al. (2023). Analisis pengaruh pembiayaan, skala usaha, dan ketersediaan sumber daya manusia terhadap profitabilitas UMKM. *Sanskara Ekonomi dan Kewirausahaan*, 1(3), 135-148.
- Prihastiwi, D. A., Priyono, N., & Suryatimur, K. P. (2022). Analisis harga pokok produksi pada UMKM makanan ringan Desa Sidomulyo, Kebumen. *Prosiding Seminar Nasional & Call for Paper Fakultas Ekonomi*, 1.
- Riawan, R., & Kusnawan, W. (2018). Pengaruh modal sendiri dan kredit usaha rakyat (KUR) terhadap pendapatan usaha (Studi pada UMKM di Desa Platihan Kidul Kec. Siman). *Jurnal Akuntansi dan Pajak*, 19(1), 31-37.
- Riyanti, B. P. D. (2019). Strategi sumber modal dalam pengembangan UMKM di Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, 14(3), 300-310.
- Safanah, E. (2018). Sumber modal pada usaha kecil makanan ringan Desa Kelangonan Gresik. *Jurnal Riset Entrepreneurship*, 1(2), 64-76.
- Sari, D. K., & Dewi, R. (2020). Pengelolaan modal sendiri oleh UMKM dalam meningkatkan profitabilitas. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 9(1), 70-80.
- Subagyo, A., Listyorini, T., & Susanto, A. (2015). Pengenalan rumus bangun ruang matematika berbasis augmented reality. *Prosiding SNATIF*, 29-32.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan kombinasi*. Alfabeta.
- Suci, Y. R. (2017). Perkembangan UMKM (Usaha mikro kecil dan menengah) di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Cano Ekonomos*, 6(1), 51-58.
- Syamra, Y. (2023). Analisis faktor yang berpengaruh terhadap pendapatan UMKM sektor industri makanan ringan di Kecamatan Padang Utara. *International Journal of Management and Business (IJMB)*, 4(1), 1-8.

- Triwidatin, Y., & Hutomo, Y. P. (2022). Analisis pengaruh karakteristik wirausaha, modal usaha dan strategi pemasaran terhadap perkembangan UMKM di Kecamatan Sukaraja Kabupaten Bogor. *Jurnal Multidisiplin Madani*, 2(10), 3826-3832.
- Utami, P. R. T. P. (2018). Pengaruh bantuan modal, pelatihan keterampilan, dan pendampingan terhadap peningkatan pendapatan mustahik pada pemberdayaan zakat, infak dan shadaqah Baznas Kota Yogyakarta. *Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*, 7(6), 545-553.
- Windusancono, B. A. (2021). Upaya percepatan pertumbuhan usaha mikro kecil dan menengah (UMKM) di Indonesia. *Mimbar Administrasi FISIP Untag Semarang*, 18(1), 1-14.
- Anugerah, B. (2021). Peran UMKM Dalam Meningkatkan Kemandirian Ekonomi Bangsa. *Jurnal*, September.
- Badan Koordinasi Penanaman Modal. (2021). Upaya Pemerintah untuk Memajukan UMKM Indonesia. *BPKM/Investasi*.
- Ghozali, I. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS-Imam Ghozali-2018. In Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gunarto, M., & Tesa, M. (2023). Kunci Kesuksesan UMKM di Era Pandemi: Analisis Kemampuan Adaptasi dan Kinerja. *JURNAL NUSANTARA APLIKASI MANAJEMEN BISNIS*, 8(2). <https://doi.org/10.29407/nusamba.v8i2.19565>
- Hafsah, M. . J. (2004). Upaya pengembangan usaha, mikro, kecil, dan menengah UMKM. *Jurnal Infoskop*, 1(Upaya pengembangan umkm), 1. <http://jurnal.unpad.ac.id/sosiohumaniora/article/view/12249/6227>
- Hidayat, W. (2023). Resesi Melalui Pengaturan Hukum Bagi Umkm Dan Koperasi ( Optimization of The Community Economy in Facing The Threat of Recession Through Legal Arrangements for SMEs and Cooperatives ). 53(7), 126–227.
- Mualim Hasibuan, I., & Manajemen Vol, J. (2024). Kendala aksesibilitas pembiayaan usaha mikro kecil dan menengah (umkm) dari lembaga keuangan obstacles of accessibility of financing for micro small and medium enterprises (msmes) from financial institutions. *Aksioma: Jurnal Manajemen*, 3(1).
- Musvira., Natsir, M., & Asizah, N. (2022). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Marketplace Terhadap Peningkatan Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah: Pengalaman Dari Kota Kendari Sulawesi Tenggara. *Jurnal UNIMUS*, 18(2), 65–72.

- Respatiningsih, H., Arini, A., & Kurniawan, B. (2020). Kemampuan Adaptasi UMKM di Era Revolusi Industri 4.0. *SEGMEN Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 16(2).
- Riawan, R., & Kusnawan, W. (2018). Pengaruh Modal Sendiri dan Kredit Usaha Rakyat (KUR) Terhadap Pendapatan Usaha (Studi Pada UMKM di Desa Platihan Kidul Kec. Siman). *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 19(1), 31. <https://doi.org/10.29040/jap.v19i1.158>
- Saputri, N. D. M., Yuliani, Y., & Putri, Y. H. (2021). Peningkatan Kemampuan UMKM dalam Melakukan Analisis Kelayakan Usaha Agar Dapat Bertahan di Masa Pandemi COVID-19. *Sricommerce: Journal of Sriwijaya Community Services*, 2(2). <https://doi.org/10.29259/jscs.v2i2.69>
- Sugiarto, E. C. (2021). *Kewirausahaan UMKM dan Pertumbuhan Ekonomi*. Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian & Pengembangan Sugiyono*. In CV. Alfabeta, Bandung (Issue November, pp. 91, 267 , 268).

## LAMPIRAN

### Lampiran Hasil Pengolahan Data

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		43
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.54038495
Most Extreme Differences	Absolute	.160
	Positive	.091
	Negative	-.160
Test Statistic		.160
Asymp. Sig. (2-tailed)		.187 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	.696	.268		2.598	.013		
	Modal_Internal	.337	.119	.355	2.837	.007	.506	1.977
	Modal_Eksternal	.490	.114	.538	4.305	.000	.506	1.977

a. Dependent Variable: Profitabilitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.590	.160		3.700	.001
	Modal_Internal	-.057	.071	-.175	-.799	.429
	Modal_Eksterna l	.001	.068	.005	.021	.984

a. Dependent Variable: RES2

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.827 <sup>a</sup>	.684	.668	.55373

a. Predictors: (Constant), Modal\_Eksternal, Modal\_Internal

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	26.526	2	13.263	43.256	.000 <sup>b</sup>
	Residual	12.265	40	.307		
	Total	38.791	42			

a. Dependent Variable: Profitabilitas

b. Predictors: (Constant), Modal\_Eksternal, Modal\_Internal

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.696	.268		2.598	.013
	Modal_Internal	.337	.119	.355	2.837	.007
	Modal_Ekstern al	.490	.114	.538	4.305	.000

a. Dependent Variable: Profitabilitas

## TABULASI DATA

RESPONDEN	JENIS KELAMIN	UMUR	Tingkat Pendidikan	Jenis Usaha	Lama Usaha	Jumlah Karyawan
R1	Perempuan	52	SMA/SMK	Aneka Gorengan	>1 Tahun	2 orang
R2	Perempuan	25	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R3	Perempuan	38	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R4	Perempuan	55	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R5	Perempuan	27	SMA/SMK	Frozen & Mateng	1-2 Tahun	2 orang
R6	Perempuan	39	Sarjana	Aneka Gorengan	>1 Tahun	1 orang
R7	Perempuan	28	SMA/SMK	Olahan Laut	1-2 Tahun	2 orang
R8	Laki-laki	41	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R9	Perempuan	30	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R10	Perempuan	51	SMA/SMK	Aneka Gorengan	>2 Tahun	1 orang
R11	Perempuan	52	SMA/SMK	Olahan Laut	1-2 Tahun	2 orang
R12	Perempuan	40	SMA/SMK	Frozen & Mateng	1-2 Tahun	3 orang
R13	Laki-laki	50	SMA/SMK	Olahan Laut	1-2 Tahun	1 orang
R14	Perempuan	31	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	1 orang
R15	Perempuan	42	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R16	Perempuan	49	SMA/SMK	Frozen & Mateng	>1 Tahun	1 orang
R17	Perempuan	43	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R18	Perempuan	35	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R19	Perempuan	43	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	3 orang
R20	Perempuan	44	Sarjana	Aneka Roti	>1 Tahun	1 orang
R21	Perempuan	32	SMA/SMK	Frozen & Mateng	1-2 Tahun	2 orang
R22	Perempuan	45	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R23	Laki-laki	39	SMA/SMK	Frozen & Mateng	>2 Tahun	1 orang
R24	Perempuan	40	Sarjana	Frozen & Mateng	1-2 Tahun	1 orang
R25	Laki-laki	42	SMA/SMK	Olahan Laut	1-2 Tahun	1 orang
R26	Laki-laki	33	SMA/SMK	Empek-empek	1-2 Tahun	1 orang
R27	Perempuan	43	SMA/SMK	Aneka Gorengan	>1 Tahun	2 orang
R28	Laki-laki	47	Sarjana	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R29	Perempuan	46	SMA/SMK	Olahan Laut	1-2 Tahun	1 orang
R30	Perempuan	40	SMA/SMK	Frozen & Mateng	>1 Tahun	3 orang
R31	Perempuan	47	SMA/SMK	Aneka Roti	>1 Tahun	1 orang
R32	Perempuan	30	SMA/SMK	Empek-empek	1-2 Tahun	2 orang
R33	Perempuan	40	SMA/SMK	Olahan Laut	>2 Tahun	1 orang
R34	Perempuan	47	SMA/SMK	Aneka Gorengan	1-2 Tahun	2 orang
R35	Perempuan	29	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R36	Perempuan	38	SMA/SMK	Aneka Roti	>1 Tahun	1 orang
R37	Perempuan	36	SMA/SMK	Frozen & Mateng	>1 Tahun	2 orang
R38	Perempuan	42	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R39	Perempuan	45	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	2 orang
R40	Perempuan	46	SMA/SMK	Frozen & Mateng	>1 Tahun	2 orang
R41	Perempuan	48	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang
R42	Perempuan	39	SMA/SMK	Aneka Roti	>1 Tahun	1 orang
R43	Perempuan	40	SMA/SMK	Aneka Roti	1-2 Tahun	1 orang

RESPONDEN	Sumber Modal	Modal Sendiri	Modal Eksternal	Rata-rata Biaya Per Bulan	Pendapatan Kotor Per Bulan	Pendapatan Bersih Per Bulan
R1	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 5.000.000	Rp 3.500.000	Rp 5.000.000	Rp 1.500.000
R2	Investor	Rp -	Rp 7.200.000	Rp 4.000.000	Rp 9.500.000	Rp 5.500.000
R3	Investor	Rp -	Rp 10.000.000	Rp 3.900.000	Rp 10.000.000	Rp 6.100.000
R4	Modal Sendiri	Rp 950.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 9.700.000	Rp 5.700.000
R5	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 12.000.000	Rp 3.600.000	Rp 9.900.000	Rp 6.300.000
R6	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 4.800.000	Rp 4.000.000	Rp 8.400.000	Rp 4.400.000
R7	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 9.700.000	Rp 7.800.000	Rp 10.000.000	Rp 2.200.000
R8	Modal Sendiri	Rp 5.000.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 5.000.000	Rp 1.000.000
R9	Investor	Rp -	Rp 4.800.000	Rp 4.000.000	Rp 9.500.000	Rp 5.500.000
R10	Investor	Rp -	Rp 9.600.000	Rp 8.000.000	Rp 12.000.000	Rp 4.000.000
R11	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 5.000.000	Rp 3.700.000	Rp 76.000.000	Rp 72.300.000
R12	Modal Sendiri	Rp 12.000.000	Rp -	Rp 7.400.000	Rp 1.000.000	-Rp 6.400.000
R13	Investor	Rp -	Rp 12.500.000	Rp 3.700.000	Rp 5.000.000	Rp 1.300.000
R14	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 900.000	Rp 3.800.000	Rp 7.800.000	Rp 4.000.000
R15	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 13.000.000	Rp 6.900.000	Rp 10.000.000	Rp 3.100.000
R16	Modal Sendiri	Rp 10.000.000	Rp -	Rp 3.900.000	Rp 5.000.000	Rp 1.100.000
R17	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 4.800.000	Rp 3.800.000	Rp 8.300.000	Rp 4.500.000
R18	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 8.700.000	Rp 7.600.000	Rp 9.800.000	Rp 2.200.000
R19	Modal Sendiri	Rp 5.000.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 5.000.000	Rp 1.000.000
R20	Modal Sendiri	Rp 4.800.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 10.000.000	Rp 6.000.000
R21	Modal Sendiri	Rp 9.700.000	Rp -	Rp 6.900.000	Rp 10.000.000	Rp 3.100.000
R22	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 870.000	Rp 3.800.000	Rp 10.000.000	Rp 6.200.000
R23	Modal Sendiri	Rp 9.000.000	Rp -	Rp 8.000.000	Rp 10.000.000	Rp 2.000.000
R24	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 10.000.000	Rp 7.600.000	Rp 13.700.000	Rp 6.100.000
R25	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 12.000.000	Rp 7.900.000	Rp 10.000.000	Rp 2.100.000
R26	Modal Sendiri	Rp 8.500.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 7.900.000	Rp 3.900.000
R27	Investor	Rp -	Rp 12.000.000	Rp 7.400.000	Rp 14.200.000	Rp 6.800.000
R28	Modal Sendiri	Rp 8.500.000	Rp -	Rp 3.900.000	Rp 7.500.000	Rp 3.600.000
R29	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 11.000.000	Rp 8.500.000	Rp 15.600.000	Rp 7.100.000
R30	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 12.000.000	Rp 7.600.000	Rp 10.000.000	Rp 2.400.000
R31	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 10.000.000	Rp 5.800.000	Rp 10.000.000	Rp 4.200.000
R32	Modal Sendiri	Rp 14.000.000	Rp -	Rp 6.800.000	Rp 10.000.000	Rp 3.200.000
R33	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 11.000.000	Rp 7.100.000	Rp 10.000.000	Rp 2.900.000
R34	Modal Sendiri	Rp 9.000.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 10.000.000	Rp 6.000.000
R35	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 13.000.000	Rp 9.000.000	Rp 16.000.000	Rp 7.000.000
R36	Modal Sendiri	Rp 9.700.000	Rp -	Rp 3.800.000	Rp 10.000.000	Rp 6.200.000
R37	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 15.000.000	Rp 3.700.000	Rp 9.300.000	Rp 5.600.000
R38	Modal Sendiri	Rp 10.000.000	Rp -	Rp 4.000.000	Rp 10.000.000	Rp 6.000.000
R39	Modal Sendiri	Rp 12.000.000	Rp -	Rp 3.600.000	Rp 9.700.000	Rp 6.100.000
R40	Modal Sendiri	Rp 9.500.000	Rp -	Rp 7.000.000	Rp 9.700.000	Rp 2.700.000
R41	Pinjaman dari Bank	Rp -	Rp 12.000.000	Rp 8.100.000	Rp 9.000.000	Rp 900.000
R42	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 8.500.000	Rp 4.000.000	Rp 9.500.000	Rp 5.500.000
R43	Koperasi/Forkom UMKM	Rp -	Rp 11.600.000	Rp 8.000.000	Rp 14.500.000	Rp 6.500.000



## **KUESIONER PENELITIAN**

Assalamu'alaikum wr.wb.

Saya Yusprianto Duha Mahasiswa Instiper Fakultas. Pada saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk memenuhi tugas akhir sebagai syarat kelulusan. Untuk itu saya memohon atas kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya berharap Bapak/Ibu dapat meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner dibawah ini. Seluruh data dan jawaban hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga terjaga kerahasiaanya. Atas partisipasi dan kesediaan waktunya saya ucapkan banyak terima kasih. Terima kasih telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Tujuan kuesioner ini adalah untuk mengumpulkan informasi mengenai sumber modal, profitabilitas, dan tantangan yang dihadapi oleh UMKM makanan ringan di Kecamatan Kalasan, Kabupaten Sleman.

Informasi yang Anda berikan akan sangat membantu dalam memahami kondisi UMKM makanan ringan di daerah tersebut dan merumuskan strategi pengembangan yang tepat. Mohon jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut dengan jujur dan terbuka. Jawaban Anda akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian.

### **A. Identitas Responden**

1. Nama Lengkap :
2. Alamat Usaha :
3. Jenis Kelamin :
  - a. Laki-laki ( )
  - b. Perempuan ( )
4. Usia :
5. Pendidikan :
6. Modal Usaha :
7. Lama Usaha :
8. Tanggungan Keluarga

## B. Profil Usaha

- 1 Jenis Makanan Ringan yang diproduksi :
- 2 Jumlah Karyawan :
- 3 Omset Penjualan / Bulan :
- 4 Saluran Distribusi :

No	Saluran Distribusi	Jumlah Produk	Harga
1	Toko Kelontong		
2	Pasar Tradisional		
3	Supermarket		
4	Online		
5			

## C. Sumber Modal

1. Sumber Modal yang digunakan untuk memulai Usaha

No	Sumber Modal	Rp	Bunga
1	Modal Sendiri		
2	Pinjaman Dari Bank		
3	Koperasi		
4	Investor		
5	Hibah		

2. Alokasi Modal

No	Alokasi	Rp	Ket. Sumber Modal
1	Pembelian Bahan Baku		
2			
3			
4			
5			

3. Biaya Bahan Baku / Produksi

No	Jenis Bahan Baku	Jumlah Bahan Baku	Harga
1			
2			
3			
4			
5			

4. Bahan Pendukung

No	Nama	Jumlah	Harga
1			
2			
3			
4			
5			

5. Biaya Tenaga Kerja

No	Jumlah Tenaga Kerja	Upah
1		
2		
3		
4		
5		

6. Biaya Alat

No	Nama Alat	Jumlah	Umur Ekonomis	Harga Beli/Buah
1				
2				
3				

4				
5				

7. Biaya Packing Dan Pemasaran

No	Tenaga	Biaya	Rp
1	Packing		
2	Pemasaran		

8. Biaya Lain-Lain

No	Keterangan	Jumlah
1	Listrik	
2	Air	
3	Sewa	
4		
5		

9. Produksi

No	Jumlah/Produksi	Frekuensi Produksi/Bulan	Harga satuan
1			
2			
3			
4			

10. Pendapatan/Bulan

No	Pendapatan Kotor	Pendapatan Bersih
1		
2		
3		
4		

## DOKUMENTASI

