

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i	
ABSTRAK	ii	
KATA PENGANTAR.....	iii	
DAFTAR ISI.....	v	
DAFTAR TABEL	viii	
DAFTAR GAMBAR.....	x	
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi	
BAB I PENDAHULUAN.....	1	
1.1 Latar Belakang Penelitian	1	
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah	10	
1.2.1 Identifikasi Masalah.....	10	
1.2.2 Rumusan Masalah.....	10	
1.3 Tujuan Penelitian	11	
1.4 Manfaat Penelitian	11	
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	11	
1.4.2 Manfaat Praktis	12	
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS.....	13	
2.1 Kajian Pustaka	13	
2.1.1 Teori Ilmu Manajemen	13	
2.1.1.1 Pengertian Manajemen.....	13	
2.1.1.2 Ciri- ciri Manajemen.....	14	
2.1.1.3 Fungsi-fungsi Manajemen.....	16	
2.1.1.4 Bidang-bidang manajemen	19	
2.1.1.5 Asas-asas Manajemen	22	
2.1.1.6 Tingkat Manajemen	24	
2.1.1.7 Peran Manajemen.....	25	
2.1.2 Manajemen Operasional	26	
2.1.2.1 Pengertian Manajemen Operasional	26	
2.1.2.2 Keputusan Strategi Manajemen Operasional ..	27	
2.1.2.3 Strategi Manajemen Operasional	29	
2.1.2.4 Tujuan Manajemen Operasional	30	
2.1.2.5 Pentingnya Manajemen Operasional	31	
2.1.3 Kajian Variabel yang diteliti	32	
2.1.3.1 Bahan Baku	32	
2.1.3.1.1 Pengertian Bahan Baku.....	32	
2.1.3.1.2 jenis- jenis Bahan Baku.....	33	
2.1.3.1.3 indikator Bahan Baku.....	35	
2.1.3.1.4 Faktor-Faktor yang mempengaruhi Bahan Baku	36	
2.1.3.2 Teknologi	39	
2.1.3.2.1 Pengertian Teknologi	39	
2.1.3.2.2 Strategi Teknologi	41	
2.1.3.2.3 Memilih Strategi yang dikembangkan	42	
2.1.3.2.4 Evolusi Teknologi	43	2.1.3.2.5
Indikator Teknologi.....	43	

2.1.3.3 Daya Saing	45	
2.1.3.3.1 Pengertian Daya saing	45	
2.1.3.3.2 Dimensi Daya Saing.....	47	
2.1.3.2.3 Daya Saing Operasi.....	49	
2.1.3.3.4 indikator Daya Saing.....	50	2.1.3.3.5
Manfaat Peningkatan Daya Saing	52	
2.1.3.3.6 Faktor-faktor yang mempengaruhi Daya Saing	52	
2.1.4 Penelitian Terdahulu yang Relevan	57	
2.2 Kerangka Pemikiran.....	59	
2.2.1 Pengaruh Bahan Baku Terhadap Daya Saing	59	
2.2.2 Pengaruh Teknologi Terhadap Daya Saing.....	61	
2.2.3 Pengaruh Bahan Baku Dan Teknologi Terhadap Daya Saing	62	
2.3	Hipotesis Penelitian	
.....	66	
BAB III METODE PENELITIAN	67	
3.1 Metode Penelitian yang Digunakan	67	
3.2 Definisi dan Operasionalisasi Variabel	68	
3.2.1 Definisi Variabel	68	
3.2.2 Operasionalisasi Variabel	69	
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	71	
3.3.1 Populasi	71	
3.3.2 Sampel	72	
3.4 Sumber dan Teknik Pengumpulan Data	75	
3.4.1 Sumber Data.....	75	
3.4.2 Teknik Pengumpulan Data.....	75	
3.5 Teknik Analisis Data	76	
3.5.1 Analisis pengaruh X_1 (Bahan Baku) Terhadap Y (Daya Saing)	77	
3.5.2 Analisis pengaruh X_2 (Teknologi) Terhadap Y (Daya Saing)	80	
3.5.3 Analisis Pengaruh X_1 (Bahan Baku) Dan X_2 (Teknologi) Terhadap Y (Daya Saing).....	84	
3.6 Tempat dan Waktu Penelitian	87	
3.6.1 Tempat Penelitian	87	
3.6.2 Waktu Penelitian.....	87	
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	88	
4.1 Hasil Penelitian	88	
4.1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	88	
4.1.1.1 Sejarah UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	88	
4.1.1.2 Visi dan Misi Makanan Ringan UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	89	
4.1.1.3 Struktur dan Tugas Organisasi UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	90	
4.1.2 Karakteristik Responden	93	
4.1.3 Deskripsi Variabel Yang Diteliti.....	95	
4.1.3.1 Variabel Bahan Baku	96	
4.1.3.2 Variabel Teknologi	103	
4.1.3.3 Variabel Daya Saing	111	

4.1.4 Hasil Pengujian Hipotesis	119
4.1.4.1 Pengaruh Bahan Baku Terhadap Daya Saing	119
4.1.4.2 Pengaruh Teknologi Terhadap Daya Saing	126
4.1.4.3 Pengaruh Bahan Baku dan Teknologi Terhadap Daya Saing	134
4.2 Pembahasan.....	142
4.2.1 Pengaruh Bahan Baku Terhadap Daya saing pada UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	142
4.2.2 Pengaruh Teknologi Terhadap Daya saing pada UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	144
4.2.1 Pengaruh Bahan Baku dan Teknologi Terhadap Daya saing pada UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	146
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	148
5.1 Kesimpulan	149
5.2 Saran	150
DAFTAR PUSTAKA.....	152
LAMPIRAN-LAMPIRAN	158
RIWAYAT HIDUP	179

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Prasurvey Daya Saing UMKM Siraja Gurih	5
Tabel 1.2 Data UMKM Pabrik Siraja Gurih Pembuatan Makanan Ringan di Kecamatan Cikoneng.s.d Tahun 2022	6
Tabel 1.3 Data Penjualan Pabrik Siraja Gurih pada bulan Juli – November 2022	8
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	57
Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel	70
Tabel 3.2 Data Karyawan UMKM Siraja Gurih	72
Tabel 3.3 Sampel Data Karyawan UMKM Siraja Gurih	74
Tabel 3.4 Pembobotan Nilai jawaban	76
Tabel 3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai R	78
Tabel 3.6 Jadwal Penelitian	87
Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	93
Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	94
Tabel 4.3 Karakteristik Responden Pendidikan Terakhir	95
Tabel 4.4 Bahan Baku yang digunakan aman untuk dikonsumsi	96
Tabel 4.5 Bahan Baku dari Pemasok Terpercaya	97
Tabel 4.6 Bahan Baku Yang tersedia tidak Mengakibatkan Penumpukan .	97
Tabel 4.7 Gudang Penyimpanan Bersih dan rapih	98
Tabel 4.8 Bahan Baku yang digunakan Sesuai dengan kebutuhan/tidak boros	99
Tabel 4.9 Bahan Baku yang digunakan sesuai target produksi	99
Tabel 4.10 Bahan Baku tidak pernah kosong	100
Tabel 4.11 Bahan Baku Selalu tersedia di gudang untuk stok.....	101
Tabel 4.12 Rekapitulasi Hasil Jawaban Responden Mengenai bahan baku Pada UMKM Siraja Gurih di cikoneng.....	101
Tabel 4.13 intrepretasi untuk Variabel Bahan Baku	103
Tabel 4.14 Teknologi Mempermudah Tenaga Kerja dalam melakukan Pekerjaan.....	103
Tabel 4.15 adanya teknologi mempercepat tenaga kerja dalam melakukan pekerjaan.....	104
Tabel 4.16 Kegiatan pemeliharaan mesin dan fasilitas produksi yang Ada di pabrik cukup menunjang jalanya proses produksi	105
Tabel 4.17 Pabrik siraja gurih menyediakan unit pemeliharaan Mesin serta fasilitas produksi secara langsung jika fasilitas produksi mengalamikerusakan.....	105
Tabel 4.18 Mesin Mesin Produksi yang tersedia dapat dimanfaatkan Secara optimal dalam pelaksanaan proses produksi	106
Tabel 4.19 dengan adanya teknologi terselesaikan dengan cepat ,ringan, dan mendapatkan hasil yang lebih baik	107
Tabel 4.20 Hasil Produksi jauh lebih baik	108
Tabel 4.21 dengan adanya mesin lebih memaksimalkan target pesanan Dan hasil produksi lebih higienis	108
Tabel 4.22 Rekapitulasi Hasil Jawaban Responden Mengenai Teknologi Pada UMKM Siraja Gurih di cikoneng.....	109
Tabel 4.23 intrepretasi Variabel Teknologi	110
Tabel 4.24 Harga Produk Pabrik siraja gurih dapat bersaing dengan Produk lain	111
Tabel 4.25 Harga produk yang ditetapkan pemasok lebih rendah	

Dari pada pemasok lain.....	112
Tabel 4.26 Kualitas produk pabrik siraja gurih lebih baik dibandingkan Produk yang lain	113
Tabel 4.27 Mutu produk yang ditetapkan mampu menawarkan produk Dengan kualitas yang melebihi harapan konsumen	113
Tabel 4.28 pesanan selesai pada waktu yang tepat sesuai dengan Keinginan konsumen.....	114
Tabel 4.29 waktu jadwal produksi selalu diperiksa kesesuaiannya dengan Persediaan bahan baku yang ada.....	115
Tabel 4.30 produk yang ditawarkan pabrik siraja gurih menyesuaikan Dengan keadaan dan keinginan pasar	115
Tabel 4.31 pabrik siraja gurih memiliki flexsibilitas informasi yang baik	116
Tabel 4.32 Rekapitulasi Hasil Jawaban Responden Mengenai Daya Saing Pada UMKM Siraja Gurih di cikoneng.....	117
Tabel 4.33 Intrepretasi untuk Variabel Daya saing	118
Tabel 4.34 Tabulasi Data variabel bahan baku dan daya saing pada Karyawan pabrik siraja gurih di cikoneng	119
Tabel 4.35 intrepretasi tingkat hubungan koefisien korelasi bahan baku Terhadap daya saing.....	124
Tabel 4.36 Tabulasi Data variabel Teknologi dan daya saing pada Karyawan pabrik siraja gurih di cikoneng	126
Tabel 4.37 intrepretasi tingkat hubungan koefisien korelasi Teknologi Terhadap daya saing.....	131
Tabel 4.38 Tabulasi Data variabel Bahan Baku dan Teknologi terhadap daya saing pada Karyawan pabrik siraja gurih di cikoneng.....	134

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Paradigma Penelitian.....	65
Gambar 4.1 Struktur Organisasi UMKM Siraja Gurih di Cikoneng	90

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 SK Tugas Bimbingan Skripsi
- Lampiran 2 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 3 Surat Kesediaan Menerima
- Lampiran 4 Surat Pengantar Angket
- Lampiran 5 Pengajuan Kuisisioner
- Lampiran 6 identitas Responden
- Lampiran 7 Rekapitulasi Kuisisioner Variabel Bahan Baku dan Teknologi Terhadap Daya Saing
- Lampiran 8 Titik Distribusi Tabel t
- Lampiran 9 Titik Distribusi Tabel F
- Lampiran 10 Riwayat Hidup