

DAFTAR PUSTAKA

- Balai Persuteraan Alam. 2010. *Statistik Pengembangan Persuteraan Alam Tahun 2010*. Departemen Kehutanan Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial. Bili-Bili
- David, F.R. 2013. *Strategic Management Concepts and Cases*. Thirteenth Edition. Prentice Hall Boston
- Haffianto, B. 2009. *Pengembangan Sistem Manajemen Strategi*. Universitas Indonesia
- Kementerian Kehutanan. 2014. *Statistik Kementerian Tahun 2013*. Jakarta
- Kusrini. 2007. *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Nuraeni S. 2017. *Gaps in the thread : Disease, Production, and Opportunity in the Failing Silk Industry of South Sulawesi*. *Jurnal Forest and Society* Vol. 1(2):110-120. Universitas Hasanuddin
- Nurrochmat, D.R., dkk. 2012. *Ekonomi Politik Kehutanan. Mengurai Mitos dan Fakta Pengelolaan Hutan*. INDEF. Jakarta
- Nursita, I. W. 2012. *Perbandingan produktifitas ulat sutera dari dua tempat pembibitan yang berbeda pada kondisi lingkungan pemeliharaan panas*. *Jurnal Ilmu Peternakan*. Vol 21 (3) : 10-17
- Pratama, A. G., Supratman, S., dan Makkrennu, M. 2019. *Examining forest economies : A case study of silk value chain analysis in Wajo District*. *Jurnal Forest and Society*. Vol 3 (1) : 22-24
- Permadi, A. 2015. *Strategi Pengembangan Industri Kecil Carica*. *JEJAK Journal of Economics and Policy*. 8(1), 38-44
- Rachmawati, R. 2011. *Peranan Bauran Pemasaran (Marketing Mix) terhadap Peningkatan Penjualan (Sebuah Kajian terhadap Bisnis Restoran)*. *Jurnal Kompetensi Teknik*. Vol 2 : 144-145
- Rangkuti, F. 2006. *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Ridwan. 2011. *Laporan Akhir Fasilitasi Penelitian Persuteraan Alam di Provinsi Sulawesi Selatan*. Dinas Kehutanan Provinsi Sulawesi Selatan. Makassar
- Saaty, T.L. 2008. *Decision Making with the Analytic Hierarchy Process*. University of Pittsburgh. USA

- Sadapotto, A. 2010. *Penataan Institusi untuk Peningkatan Kinerja Persuteraan Alam di Sulawesi Selatan. Studi Komparasi di Enrekang, Soppeng, dan Louding City, Cina*. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Saleh, I. M. Bola, M. Aminawar, M. Darwis, M. Indrawirawan dan Irvan. 2016. *Laporan Akhir Pendampingan Pra Kondisi Revitalisasi Persuteraan Alam Perhutani di Sulawesi Selatan*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Hasanuddin. Makassar
- Saragih, Sylvia Hartati. 2013. *Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop*. Pelita Informatika Budi Darma. Vol 4 : 83
- Setiadi, W., Kasno. Dan Haneda, N. F. 2011. *Penggunaan pupuk organik untuk peningkatan produktivitas daun murbei sebagai pakan ulat sutera*. Jurnal Silvikultur Tropika. Vol 2 (3) : 165-170
- Solihin, D.D., Fuah, A.M. 2010. *Budidaya Ulat Sutera Alam Attacus Atlas*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Subrata, M. D., Sajuri, A. N., Priyadi, A. dan Siregar, H. CH. 2013. *Rancang bangun incubator dengan suhu dan kelembaban udara terkendali untuk penetasan telur ulat sutera*. Jurnal Keteknikan Pertanian. Vol 1 (1) : 85-91
- Susatijo, B. 2008. *Pengembangan Persuteraan Alam di Jawa Barat*. Dinas Kehutanan Provinsi Jawa Barat. Bandung
- Syukur, M., Dharmawan, A.H, Sunito, S., Damanhuri, D. 2014. *Transformasi Penenun Bugis-Wajo Menuju Era Modernitas*. Jurnal Paramita. PP 63-77
- Wahyuni Andi Dwi Eka. 2013. *Motif Lipa Sabbe (Sarung Sutera) Sengkang Kabupaten Wajo Provinsi Sulawesi Selatan*. Program S1 Pendidikan Tata Busana, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Surabaya (UNS). E-Jurnal Vol.02. N0.02
- Wheelen, T.L. and Hunger, J.D. 2012. *Strategic Management and Business Policy; Achieving Sustainability*. Prentice Hall Provinsi Jaawa Timur. Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan, 12(1), 24-32
- Wicaksono, A. 2018. *Strategi Pemasaran dengan menggunakan Analisis SWOT Tanpa Skala Industri Pada PT X Di Jakarta*. Politeknik APP. Jakarta

LAMPIRAN

Lampiran 1.

PEDOMAN WAWANCARA

A. IDENTITAS RESPONDEN :

Tanggal Wawancara :

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pendidikan Terakhir :

B. PERTANYAAN TERKAIT TEKNOLOGI

- a. Alat apa saja yang digunakan saat pembuatan produk sutera ini ?
- b. Bagaimanakah proses produksi sutera ?
- c. Apakah kendala yang dihadapi dalam proses produksi sutera ?

C. PERTANYAAN TERKAIT PRODUKSI SUTERA

- a. Berapa jumlah kain, sarung, baju bodo, mukenah, dan jilbab yang diproduksi setiap Minggunya ?
- b. Bahan yang digunakan berasal dari mana ?
- c. Berapa meter kain dalam satu rol ?
- d. Berapa jumlah pengrajin sarung sutera ?
- e. Jenis kain apa yang paling banyak diminati ?
- f. Apa saja kendala saat memproduksi sutera ?

D. PERTANYAAN TERKAIT PEMASARAN DAN KONSUMEN

- a. Berapa banyak kain, sarung, baju bodo, mukenah, dan jilbab yang terjual setiap Minggunya ?
- b. Berapa banyak yang terjual perhari?
- c. Berapa harga kain permeter ?
- d. Berapa harga baju bodo, mukenah, dan jilbab ?

e. Dipasarkan dimana atau dijual ke mana ?

E. PERTANYAAN TERKAIT PEMERINTAH

a. Apakah ada kebijakan pemerintah dalam upaya membantu pemasaran ?

Lampiran 2. Matriks perbandingan berpasangan AHP antara Faktor Kekuatan (*Strength*)

	S1	S2	S3	S4	S5
S1	1.00	0.30	0.50	0.27	0.30
S2	3.33	1.00	0.26	0.43	0.30
S3	2.00	3.83	1.00	0.33	0.46
S4	3.66	2.33	3.00	1.00	0.29
S5	3.33	3.33	2.16	3.50	1.00
-	13.32	10.79	6.92	5.54	2.35

CI	0.27
RI	1.12
CR	0.24

	S1	S2	S3	S4	S5	TOTAL	EIGEN VEKTOR	LAMDA
S1	0.08	0.03	0.07	0.05	0.13	0.35	0.07	0.94
S2	0.25	0.09	0.04	0.08	0.13	0.59	0.12	1.26
S3	0.15	0.35	0.14	0.06	0.20	0.91	0.18	1.26
S4	0.27	0.22	0.43	0.18	0.12	1.23	0.25	1.70
S5	0.25	0.31	0.31	0.63	0.43	1.93	0.39	0.91
	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	6.06

Lampiran 3. Matriks perbandingan berpasangan AHP antara Faktor Kelemahan (*Weakness*)

	W1	W2	W3	W4	W5
W1	1.00	0.25	0.38	0.50	0.23
W2	4.00	1.00	0.40	0.43	0.25
W3	2.66	2.50	1.00	1.00	0.25
W4	2.00	2.33	1.00	1.00	0.27
W5	4.33	4.00	4.00	3.66	1.00
-	13.99	10.08	6.78	6.59	2.00

CI	0.11
RI	1.12
CR	0.10

	W1	W2	W3	W4	W5	TOTAL	EIGEN VEKTOR		LAMDA
W1	0.07	0.02	0.06	0.08	0.12	0.34	0.07		0.96
W2	0.29	0.10	0.06	0.07	0.12	0.63	0.13		1.28
W3	0.19	0.25	0.15	0.15	0.12	0.86	0.17	1.17	
W4	0.14	0.23	0.15	0.15	0.14	0.81	0.16	1.10	
W5	0.31	0.40	0.59	0.56	0.50	2.35	0.47	0.94	
	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	5.45	

Lampiran 4. Matriks perbandingan berpasangan AHP antara Faktor Peluang (*Opportunity*)

	O1	O2	O3	O4	O5
O1	1.00	0.25	0.27	0.27	0.38
O2	4.00	1.00	0.33	0.30	0.25
O3	3.66	3.00	1.00	0.43	0.50
O4	3.66	3.33	2.33	1.00	0.29
O5	2.66	4.00	2.00	3.50	1.00
-	14.98	11.58	5.94	5.50	2.41

CI	0.23
RI	1.12
CR	0.21

	O1	O2	O3	O4	O5	TOTAL	EIGEN VEKTOR	LAMDA
O1	0.07	0.02		0.05	0.16	0.29	0.07	1.10
O2	0.27	0.09	0.06	0.05	0.10	0.57	0.11	1.31
O3	0.24	0.26	0.17	0.08	0.21	0.96	0.19	1.14
O4	0.24	0.29	0.39	0.18	0.12	1.22	0.24	1.45
O5	0.18	0.35	0.34	0.64	0.41	1.91	0.38	0.92
	1.00	1.00	0.95	1.00	1.00	4.95	1.01	5.93

Lampiran 5. Matriks perbandingan berpasangan AHP antara Faktor Ancaman (*Treaths*)

	T1	T2	T3	T4	T5
T1	1.00	0.27	0.38	0.33	0.27
T2	3.66	1.00	0.67	0.32	0.26
T3	2.66	1.50	1.00	1.00	0.35
T4	3.00	3.16	1.00	1.00	0.46
T5	3.66	3.86	2.83	2.16	1.00
-	13.98	9.79	5.87	4.81	2.35

CI	0.13
RI	1.12
CR	0.12

	T1	T2	T3	T4	T5	TOTAL	EIGEN VEKTOR	LAMDA
T1	0.07	0.03	0.06	0.07	0.12	0.35	0.07	0.98
T2	0.26	0.10	0.11	0.07	0.11	0.65	0.13	1.28
T3	0.19	0.15	0.17	0.21	0.15	0.87	0.17	1.02
T4	0.21	0.32	0.17	0.21	0.20	1.11	0.22	1.31
T5	0.26	0.39	0.48	0.45	0.43	2.01	0.40	0.95
	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	5.53

Lampiran 6. Matriks perbandingan berpasangan AHP antara kelompok SWOT

	S	W	O	T
S	1.00	0.29	0.15	0.24
W	3.50	1.00	0.17	0.21
O	6.75	6.00	1.00	0.19
T	4.25	4.75	5.25	1.00
	15.50	12.04	6.56	1.64

	S	W	O	T	TOTAL	EIGEN VEKTOR	LAMDA
S	0.06	0.02	0.02	0.14	0.25	0.06	0.99
W	0.23	0.08	0.03	0.13	0.46	0.12	1.39
O	0.44	0.50	0.15	0.12	1.20	0.30	1.97
T	0.27	0.39	0.80	0.61	2.08	0.52	0.85
	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	1.00	5.20

CI	0.40
RI	0.9
CR	0.45

Lampiran 7. Matriks gabungan evaluasi faktor SWOT

Kelompok	Faktor	Prioritas	<i>Consistency Ratio (CR)</i>	Prioritas Lokal	Prioritas Global
Strenght	0.06	S1	0.24	0.07	0.0175
		S2		0.12	0.03
		S3		0.18	0.045
		S4		0.25	0.0625
		S5		0.39	0.0975
Weakness	0.12	W1	0.1	0.07	0.0322
		W2		0.13	0.0598
		W3		0.17	0.0782
		W4		0.16	0.0736
		W5		0.47	0.2162
Opportunity	0.30	O1	0.21	0.07	0.084
		O2		0.11	0.132
		O3		0.19	0.228
		O4		0.24	0.288
		O5		0.38	0.456
Treats	0.52	T1	0.12	0.07	0.1456
		T2		0.13	0.2704
		T3		0.17	0.3536
		T4		0.22	0.4576
		T5		0.4	0.832

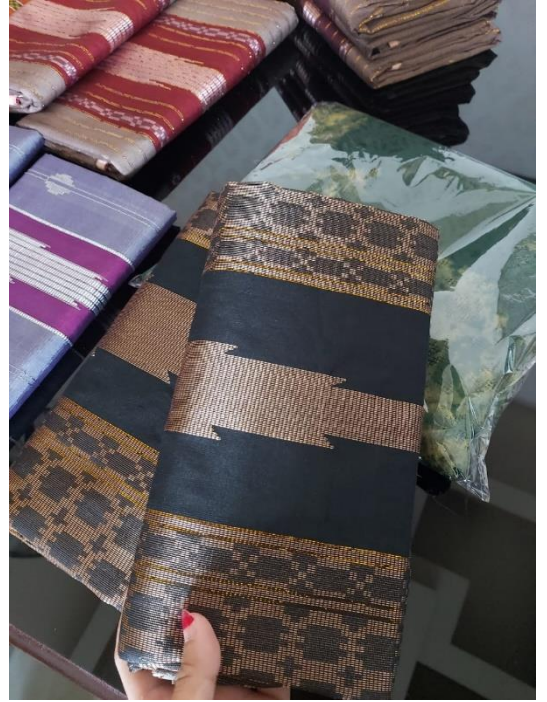
Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian



Wawancara dengan pemilik usaha “Galeri Sutera”



Wawancara dengan pengerajin tenun suter



Koleksi sutera di “Galeri Sutera”