

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, D. (2020). Analisis Peranan Sektor Industri Kecil Dalam Penyerapan Tenaga Kerja Di Kabupaten Kampar. *Skripsi*.
- Afriyeni, Y., Nasir, N., Periadnadi, & Jumjunidang. (2013). Jenis-Jenis Jamur Pada Pembusukan Buah Kakao (*Theobroma Cacao*, L.) Di Sumatera Barat. *Jurnal Biologi Universitas Andalas*, 2(2), 124–129.
- Aftinia, N. (2018). Analisis Efisiensi Biaya Produksi Dalam Meningkatkan Laba Usaha Tahu (Pada Ud. Pabrik Tahu Langgeng Gamong Kaliwungu Kudus).
- Agustini, V. (2018). Budidaya Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*) Sebagai Percontohan Dan Unit Usaha Budidaya Jamur (Uubj) Di Universitas Cenderawasih Cultivation Of Oyster Mushroom As A Model And Profitable Unit At Cenderawasih University Verena. *J. Pengabdian Masyarakat Mipa Dan Pendidikan Mipa*, 2(1), 28–32.
- Aini, S. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Jamur Tiram.
- Aisha, A. N., Sudirman, I., Siswanto, J., & Andriani, M. (2019). A Competency Model For Smes In The Creative Economy. *International Journal Of Business*, 24(4), 369–392.
- Amalia, D. I., Widayanti, S., & Atasa, D. (2023). Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Agroindustri Siwalan Di Desa Hendrosari, Kecamatan Menganti, Kabupaten Gresik. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(1), 999.
- Anggaraini, A. D. (2017). Studi Pertumbuhan Dan Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*) Pada Formulasi Media Tumbuh Serbuk Ampas Tebu Dan Ampas Teh. *Skripsi*, 1–60.
- Apriyani, A. A. (2022). Kelayakan Pengembangan Usaha Budidaya Dan Pengolahan Jamur Tiram (Studi Kasus: Usaha Sahabat Jamur Tiram Kota Parepare).
- Arianti, Y. S. (2019). Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Agroindustri Gula Merah Di Kabupaten Madiun. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(2), 256–266.
- Arodhiskara, Y. (2017). Analisis Efektifitas Dan Efisiensi Retribusi Pedagang Kaki Lima Di Kota Parepare. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Stie Muhammadiyah Palopo*, 3(2), 43–51.
- Arsyad, L. (2016). Konsep Dasar Ekonomika Industri. *Buku Materi Pokok*, 1–42.
- Avisha, R. (2018). Penilaian Penyusutan Aset Tetap Serta Dampaknya Pada Laba PT Prodia Widyahusada Tbk.
- Budiyanto, E. (2016). Analisis Nilai Tambah Olahan Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreatus*) Pada Perusahaan Agronusa Mushroom.
- Bunga, S. (2019). Analisis Nilai Tambah Keripik Sukun (Studi Kasus : Desa Bengkel Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai). *Skripsi*, 85.
- Damayanti, M. L. (2020). *Teori Produksi*.
- Devy, J. (2018). Analisis Kelayakan Finansial Dan Risiko Usaha Budidaya Jamur Tiram Di Provinsi Lampung. 3(1), 10–27.
- Farida, N. L. (2020). Pengaruh Modal Usaha Terhadap Pengembangan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Unggulan Di Kota Kediri. *Ekonomi*, 1, 1–20.
- Farisandi, N. A. (2018). Analisis Nilai Tambah (Value Added) Rantai Pasok Daging Sapi Menggunakan Metode Hayami (Studi Kasus Di Rph Karangrejo

Banyuwangi).

- Fatria, M. A. (2017). Strategi Pengembangan Industri Rumah Tangga Di Kota Pekanbaru (Studi Kasus Usaha Jamur Crispy Industri Pengolahan Jamur Tiram).
- Febriyanti, Affandi, M. I., & Kalsum, U. (2017). Analisis Finansial Dan Nilai Tambah Agroindustri Keripik Pisang Skala Umk Di Kota Metro. *Jurnal Ilmu Agribisnis: Journal Of Agribusiness Science*, 5(1), 48–56.
- Firdaus. (2021). Pengertian Biaya. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2013–2015.
- Fitriani, N. A. (2019). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Di Umkm Tahu Sutra Miwa - Malang.
- Gustiani, R. (2014). Analisis Nilai Tambah Pada Agroindustri Rumah Tangga Keripik Jamur Tiram.
- Hamidah, M., Yusra, A. H. A., & Sudrajat, J. (2015). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Kripik Ubi Di Kota Pontianak. *Jurnal Social Economic Of Agriculture*, 4.
- Handayani, S. T., Dewati, R., & Setyarini, A. (2022). Nilai Tambah Jamur Tiram Crispy “Ducrifa Mush Chi”(Studi Kasus Ikm Anhan Mekarsari Di Desa Ngarum Kecamatan Ngrampal Kabupaten Sragen). *Journal Of Agribusiness, Social And Economic*, 3(1), 12–20.
- Hardian, L. (2018). Analisis Nilai Tambah, Pendapatan Usaha, Dan Pengembangan Produk Olahan Singkong Skala Industri Rumah Tangga (Studi Kasus Kecamatan Sepatan Timur).
- Hidayati, Q., Yanti, N., & Jamal, N. (2021). Peningkatan Produktivitas Budidaya Jamur Tiram Dengan Teknologi Iot Di Km 15 Karang Joang Balikpapan. *Jurnal Vokasi*, 5(1), 4.
- Kipdiyah, S., Hubeis, M., & Suharjo, B. (2013). Strategi Rantai Pasok Sayuran Organik Berbasis Petani Di Kecamatan Pangalengan, Kabupaten Bandung. *Manajemen Ikm: Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*, 8(2), 99–114.
- Kosasih. (2022). Budidaya Jamur Tiram Dalam Rangka Meningkatkan Pendapatan Masyarakat Desa Tambakmekar Kecamatan Jalancagak Kabupaten Subang Provinsi Jawa Barat.
- Kurniawan, R. (2019). Pengaruh Komposisi Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*).
- Lumintang, F. M. (2013). Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur.
- Maulita, D. (2019). Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Agroindustri Tepung Tapioka X Di Kecamatan Kalirejo Kabupaten Lampung Tengah (Studi Kasus Di Kecamatan Kalirejo Kabupaten Lampung Tengah).
- Nabilah, S., Baga, L. M., & Tinaprilla, N. (2017). Analisis Finansial Usahatani Kedelai Dan Nilai Tambah Tahu Di Kabupaten Lombok Tengah. *Sepa: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 12(1), 11.
- Norahayu. (2021). Pengaruh Perkembangan Industri Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Provinsi Sulawesi Selatan. 6.
- Nurdiana. (2021). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Kerupuk Dangka Di Kecamatan Cendana Kabupaten Enrekang.

- Nurmainnah. (2022). Analisis Nilai Tambah Agrindustri Cokelat (Studi Kasus Di CV Putra Mataram Kecamatan Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar) Program Studi Agribisnis.
- Pratomo, R. D. (2015). Analisis Efisiensi, Nilai Tambah, Saluran Pemasaran, Serta Strategi Pengembangan Pada Agroindustri Tahu Takwa Di Kota Kediri. *Skripsi, Universitas(Jember)*, Jawa Timur.
- Prayuda, W. R., Hafizd, J. Z., & Haryati, Y. (2023). Pengembangan *Home Industry* Jamur Tiram Bagi Kesejahteraan Masyarakat Desa Gembonganmekar Kabupaten Cirebon Perspektif Masalah Mursalah. 8(1), 41–53.
- Prihartini, P. (2021). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Jamur Tiram Di Kelurahan Sialang Sakti Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru (Studi Kasus: Rumah Jamur Nando). Perpustakaan Universitas Islam Riau.
- Puspitasari, R. L. (2015). *Pleurotus Ostreatus* Sebagai Nutrisi Pertumbuhan Pada Mus Musculus. Seminar Nasional Konservasi Dan Pemanfaatan Sumber Daya Alam, 165–170.
- Putra, A. E. P. (2018). Analisis Nilai Tambah Penjualan Jamur Tiram Segar Dan Kripik Jamur Tiram Di Desa Bumirahayu Kecamatan Buay Madang Timur Kabupaten Oku Timur. *Bakti Agribisnis*, 25–30.
- Putri, N. S., Putri, M. A., & Yuliandri. (2021). Pendapatan Peternak Ayam Broiler Dengan Pola Kemitraan Di Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota. *Jurnal Agribisnis Unisi*, 10(2), 122–130.
- Rangkuti, Y. A. (2021). *Analisis Nilai Tambah Agroindustri Keripik Singkong Terhadap Pendapatan Ud. Rezeki Baru Cap Adat Minang Di Desa Tandukan Raga Kecamatan Sinembah Tanjung Muda Hilir Kabupaten Deli Serdang*.
- Raya, K., Naufal, M. A., Cici, A., Kusumawardhani, A. S., & Sugiarto, A. Z. (2021). Identifikasi Makrofungi Di Komplek Tumbuhan Suku Rubiaceae ., *Prosiding Semnas Bio 2021*, 835–844.
- Reyeki, S. (2013). Pemanfaatan Serbuk Gergaji Kayu Sengon (*Albizia Falcataria*) Dan Bekatul Sebagai Media Tanam Budidaya Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*) Dengan Penambahan Serbuk Sabut Kelapa (*Cocos Nucifera*). 1–17.
- Rian, S. (2020). Analisis Komparatif Nilai Tambah Pengolahan Nanas Menjadi Keripik Dan Sirup Terhadap Pendapatan Tenaga Kerja Di Ukm Alam Sari (Studi Kasus Di Desa Tambakmekar, Kecamatan Jalan Cagak, Kabupaten Subang). 2–80.
- Rifki, M. A., Herrianto, E., & Noor Akhmadi, A. (2020). Pengaruh Penambahan Ampas Tebu Sebagai Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*).
- Risfan, R., Susanto, H., & Alatas, A. (2021). Analisis Nilai Tambah Jamur Crispy Di Kelurahan Beringin Jayakecamatan Sentajo Raya Kabupaten Kuantan Singingi (Studi Kasus). *Pengembangan Ilmu Pertanian*, 10(3), 463–472.
- Rosmiah, R., Aminah, I. S., Hawalid, H., & Dasir, D. (2020). Budidaya Jamur Tiram Putih (*Pluoretus Ostreatus*) Sebagai Upaya Perbaikan Gizi Dan Meningkatkan Pendapatan Keluarga. *Altifani: International Journal Of Community Engagement*, 1(1), 31–35.
- Rukmana, L. (2020). Analisis Strategi Pemasaran Usaha Jamur Tiram Dalam Meningkatkan Omzet Penjualan (Studi Kasus Pada Usaha Pembuatan Jamur Tiram UD Kenanga Kecamatan Ampenan Kota Mataram).

- Saad, A. Rifdah Rosyadah. (2022). Analisis Pendapatan Dan Nilai Tambah Usaha Kopi Bubuk Robusta Di Desa Bonto Tengnga, Kecamatan Sinjai Borong, Kabupaten Sinjai (Studi Kasus Pada Usaha Kopi Bubuk CV. Berkat Asia).
- Samsudin, L. M., Afma, V. M., & Purbasari, A. (2014). Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik Jamur Tiram Menggunakan Metode Activity Relationship Chart Untuk Meningkatkan Produktivitas (Studi Kasus Cv. Mandiri Tiban Iii). *Profesiensi*, 2(1), 19–27.
- Santosa, P. B. (2014). *Menjadi Kuaci Dan Pia (Studi Kasus Industri Rumah Tangga Mugi Rahayu , Desa Getasan , Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang) Fakultas Ekonomika Dan Bisnis Universitas Diponegoro*. 11(2), 107–119.
- Setiawati, B. R., & Soejono, D. D. (2019). Nilai Tambah Dan Prospek Pengembangan Agroindustri Kopi Herbal Kapulaga Di Desa Sumberpakem Kecamatan Sumberjambe. *UNEJ E-Proceeding Pembangunan Pertanian Dan Peran Pendidikan Tinggi Agribisnis: Peluang Dan Tantangan Di Era Industri 4.0*, 27–44.
- Sinaga, S. (2020). Peranan Balas Jasa Dan Insentif Terhadap Motivasi Kerja Pada PT. Sony Gemerlang Medan. *Jurnal Darma Agung*, 28(1), 132.
- Siregar, R. F. S. (2019). *Pengujian Beberapa Varietas Jamur Tiram Pada Kombinasi Mediaserbuk Ampas Tebu Dan Serbuk Gergajian Dengan Penambahan Molase Dan Limbah Ampas Tahu*.
- Soekartawi. (2016). *Analisis Usahatani*. UI Press. Jakarta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan RnD*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sujarweni, V. Wiratna. (2015). *Akuntansi Biaya*. Pusataka Baru Press. Yogyakarta.
- Sumiarsih, D. R. (2018). Analisis Efisiensi Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging Pola Kemitraan Dan Pola Mandiri Di Kecamatan Larangan Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 3(1), 7–16.
- Suparyanto. (2020). *Pengertian Industri Industri*.
- Supriadi. (2022). *Keanekaragaman Jamur Makroskopis Pada Hutan Sekunder Di Hutan Pendidikan Universitas Hasanuddin Dan Taman Nasional Bantimurung Bulusaraung*.
- Suraatmaja, D. (2015). Pengaruh Penerapan Prosedur Penjualan Dan Manfaat Anggaran Penjualan Terhadap Efektivitas Penjualan. *Jurnal Mitra Manajemen*, 13–39.
- Suyadi. (2018). Analisis Pengembangan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Di Kabupaten Bengkalis Riau. *Jurnal Ekonomi Kiat*, 29(1), 1–10.
- Tambunan, Tulus. (2012). *Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah Di Indonesia: Isu-isu Penting*. Jakarta: LP3ES.
- Tampubolon, B. N. D. (2022). Implementasi Metode *Cost Volume Profit Analysis* Dalam Perencanaan Laba Toko Dapur Anti.
- Titokusuma, A. (2017). *Evaluasi Keputusan Penutupan Ifresh Berdasarkan Analisis Biaya Diferensial*.
- Usman, M., Murtaza, G., & Ditta, A. (2021). *Nutritional, Medicinal, And Cosmetic Value Of Bioactive Compounds In Button Mushroom (Agaricus Bisporus): A Review. Applied Sciences (Switzerland)*, 11(13).
- Waluyo, T. (2020). Analisis Pendapatan Dan Nilai Tambah Pengolahan Salak Di Desa Sibetan, Karangasem, Bali. *Jurnal Ilmu Dan Budaya*, 41(71), 8423–

8446.

- Wardani, C. (2014). Protein Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*) Pada Media Serbuk Gergaji, Ampas Tebu Dan Arang Sekam.
- Waryat, W., Rina Kamardiani, D., & Rahayu, L. (2016). Analisis Nilai Tambah Dan Usaha Pengolahan Tepung Sukun Sebagai Upaya Peningkatan Pendapatan Petani. *Agraris: Journal Of Agribusiness And Rural Development Research*, 2(2), 128–133.
- Wibowo, M. P. (2019). Analisis Kelayakan Usaha Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*) Di Desa Lambang Sari Satu Kecamatan Lirik Kabupaten Indragiri Hulu.
- Widiantari, P. D., Antara, M., & Djelantik, A. A. A. W. S. (2022). Analisis Pendapatan Dan Nilai Tambah Agroindustri Keripik Ayam Di Desa Kesiman Petilan, Denpasar Timur. *Jurnal Agribisnis Dan Agrowisata (Journal Of Agribusiness And Agritourism)*, 11(1), 156.
- Wijaya, I. K. A. (2016). Kajian Tentang Organisme Pengganggu Tanaman Pada Budidaya Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreatus*) Di Desa Tunjuk , Kabupaten Tabanan. 33.
- Yuliantina, D. (2017). Peran Balai Pengawas Obat Dan Makanan (BPOM) Terhadap Peredaran Produk Makanan Berbahaya Di Kota Palangka Raya.
- Zuhri. (2015). Model Input Output Dan Aplikasinya Pada Enam Sektor. *Jurnal Ilman*, 3(1), 16–21.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

ANALISIS NILAI TAMBAH PENGOLAHAN JAMUR TIRAM

(Studi Kasus: Unit Usaha *Frozen Food* Sahabat Jamur di Kota Parepare)

Peneliti : Mutmainnah

A. Identitas Pengusaha dan Karyawan di Unit Usaha *Frozen Food* Sahabat Jamur di Kota Parepare:

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :
4. Pendidikan Formal :
5. Pengalaman Usaha :

B. Industri Kecil

1. Sejak kapan industri kecil usaha Sahabat Jamur berdiri:

Jawaban :

2. Modal awal didirikannya usaha Sahabat Jamur:

a. Sendiri

b. Pinjaman : %

c. Lainnya...

3. Modal awal yang digunakan oleh unit usaha *frozen food*

a. < Rp500.000

b. Rp500.000 – Rp5.000.000

c. Rp5.000.000 – Rp10.000.000

d. Rp10.000.000

4. Apakah terdapat mitra atau kerjasama dalam penyediaan bahan baku produk?

Jawaban :

.....

.....

.....

5. Berapa jumlah tenaga kerja yang terlibat dalam unit usaha *frozen food* Sahabat Jamur?

Jawaban :

.....

.....

6. Berapa upah atau gaji yang diperoleh oleh tenaga kerja pada unit usaha *frozen food* Sahabat Jamur?

Jawaban :

.....

.....

.....

.....

7. Apa kendala yang dihadapi karyawan di unit usaha *frozen food* Sahabat Jamur dalam mengolah patty jamur?

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....

8. Apa kendala yang dihadapi pemilik usaha ataupun karyawan di unit usaha *frozen food* dalam memasarkan patty jamur?

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....

9. Apakah Anda pernah mengalami kerugian? Jika iya, berapa banyak kerugian yang dialami oleh unit usaha *frozen food* pada saat mengolah burger jamur?

Jawaban :.....
.....
.....
.....

10. Media promosi apa saja yang digunakan dalam memasarkan burger jamur yang ada di unit usaha *frozen food*?

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....

C. Produksi

1. Berapa jumlah (kg) jamur tiram segar yang diolah menjadi produk burger jamur?

Jawaban :.....
.....
.....

2. Berapa harga jamur tiram segar perkilogramnya?

Jawaban :.....
.....
.....

3. Apa saja bahan penunjang yang digunakan dalam proses produksi patty jamur serta berapa saja takaran yang digunakan:

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

4. Dari manakah bahan penunjang dibeli/didapatkan?

Jawaban :.....

5. Alat apa saja yang digunakan dalam proses produksi patty jamur?

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

6. Dalam satu bulan, berapa kali unit usaha *frozen food* memproduksi patty jamur?

Jawaban :.....
.....
.....

7. Apakah tempat produksi *frozen food* tersebut

a. Milik Pribadi :

b. Sewa : Rp.....

8. Bagaimana proses produksi patty jamur?

Jawaban :.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

9. Berapa kilogram hasil produksi patty jamur dalam satu kali proses produksi?

Jawaban :.....
.....
.....
.....

10. Berapa harga jual patty jamur dalam satu paket?

Jawaban :(kg)

11. Berapa biaya yang digunakan dalam proses pengemasannya?

Jawaban :

.....

.....

12. Berapa biaya listrik yang dikeluarkan dalam 1 bulan?

Jawaban :

.....

.....

.....

13. Bagaimana sistem pemasaran burger jamur?

a. Jual Sendiri

b. Reseller

c. Distribusi

d. Lain-lain

Lampiran 2. Identitas Pemilik Usaha Sahabat Jamur

DATA IDENTITAS PEMILIK USAHA SAHABAT JAMUR KOTA PAREPARE

Nama : Muh. Ichwan Kadir, S.Hut., M.Hut
Umur : 33 Tahun
Jenis Kelamin : Laki-laki
Pendidikan Formal : S2
Lama Berusaha : 3 Tahun

Lampiran 3. Identitas Tenaga Kerja Pada Unit Usaha *Frozen Food* Sahabat Jamur

DATA IDENTITAS TENAGA KERJA PADA UNIT USAHA *FROZEN FOOD* SAHABAT JAMUR KOTA PAREPARE

Nama : Amriani, S.I.Kom
Umur : 36 Tahun
Jenis Kelamin : Perempuan
Pendidikan Formal : S1
Lama Berusaha : 4 Bulan

Lampiran 4. Dokumentasi Surat Keterangan Berbadan Usaha



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL
ADMINISTRASI HUKUM UMUM
Jl. H. R. Rasuna Said Kav. 6-7 Kuningan, Jakarta Selatan
Telp. (021) 5202387 - Hunting

Nomor : AHU-0030660-AH.01.14 Tahun 2020
Lampiran :
Perihal : Surat Keterangan Terdaftar
CV HANIN LESTARI

Kepada Yth.
Notaris Syahrul sani M.Kn.
Jalan Syamsul Bahri No.11 Kelurahan
Labukkang, Kecamatan Ujung Kota
Parepare
Kota Pare Pare

Sesuai dengan data dalam format isian Pendaftaran yang disimpan di dalam Sistem Administrasi Badan Usaha berdasarkan Akta Nomor 05 tanggal 15 Juni 2020 yang dibuat oleh Notaris Syahrul sani M.Kn. berkedudukan di Kota Pare Pare, beserta dokumen pendukungnya yang diterima tanggal 15 Juni 2020 mengenai pendaftaran CV HANIN LESTARI berkedudukan di Kota Pare Pare telah diterima dan terdaftar dalam Sistem Administrasi Badan Usaha.

Pendaftaran sebagaimana dimaksud di atas mulai berlaku sejak tanggal diterbitkannya Surat Keterangan Terdaftar ini.



Diterbitkan di Jakarta, tanggal 16 Juni 2020
a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL ADMINISTRASI HUKUM UMUM,

Cahyo Rahadian Muzhar, S.H., LL.M.
19690918 199403 1 001

DICETAK PADA TANGGAL 16 Juni 2020
Pencatatan ini hanya bersifat administratif dan bukan merupakan produk tata usaha negara.



NOTARIS
SYAHRUL SANI, S.H., M.Kn.

KEPUTUSAN MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR: AHU-00327.AH.02.01.TAHUN 2016 TANGGAL 16 MEI 2016

KANTOR :
JALAN SYAMSUL BAHRI NO. 11 KOTA PAREPARE
TELP. 0421-22716/ HP. 081342487270
Email: syahrulsani.83@gmail.com

SALINAN AKTA : PENDIRIAN PERSEROAN KOMANDITER
CV. HANIN LESTARI

TANGGAL : 15 JUNI 2020
NOMOR : 05-

Lampiran 5. Dokumentasi Sertifikasi Produk



REPUBLIK INDONESIA
(REPUBLIC OF INDONESIA)
جمهورية إندونيسيا
SERTIFIKAT HALAL
(HALAL CERTIFICATE)

شهادة الحلال

Nomor Sertifikat Certificate Number ID73110004755600623 رقم الشهادة

Berdasarkan keputusan komite fatwa produk halal nomor :
Based on the decree to stipulating halal products of fatwa committee :
استنادا على قرار مجلس العلماء الإندونيسي عن تحديد الحلال للمنتجات :
KF-SD-202307004831 Tanggal 1 Juli 2023

Jenis Produk Type of Product	Buah dan sayur dengan pengolahan dan penambahan bahan tambahan pangan	نوع المنتج
Nama Produk Name of Product	-Terlampir / As Attached-	اسم المنتج
Nama Pelaku Usaha Name of Company	MUH.ICHWAN K	اسم الشركة
Alamat Pelaku Usaha Company's Address	JL. MUSLIM DG TUTU, RT/RW , PARANG TAMBUNG, TAMALATE, KOTA MAKASSAR, SULAWESI SELATAN , INDONESIA	عنوان الشركة

Diterbitkan di Jakarta pada Issued in Jakarta on 1 Juli 2023 أصدرت الشهادة بجاكرتا في

telah memenuhi ketentuan perundang-undangan
Has complied with the provision of laws and regulations
قد استوفت أحكام التشريع

KEPALA
BADAN PENYELENGGARA JAMINAN PRODUK HALAL
HEAD OF HALAL PRODUCT ASSURANCE BODY
رئيس وكالة ضمان المنتجات الحلال



Muhammad Aqil Irfham

Dikurun in line standlanger assas elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Sertifikasi Elektronik, BSEIN



Lampiran 6. Total Biaya Bahan Baku Dalam Satu Bulan Produksi

Uraian	Jumlah Bahan Baku	harga	Total Biaya (Rp/Satuan)
Senin (1 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Selasa (2 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Rabu (3 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Kamis (4 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Jumat (5 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Sabtu (6 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Minggu (7 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Senin (8 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Selasa (9 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Rabu (10 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Kamis (11 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Jumat (12 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Sabtu (13 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Minggu (14 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Senin (15 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Selasa (16 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Rabu (17 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Kamis (18 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Jumat (19 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Sabtu (20 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Minggu (21 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Senin (22 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Selasa (23 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Rabu (24 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Kamis (25 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Jumat (26 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Sabtu (27 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Minggu (28 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Senin (29 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Selasa (30 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Rabu (31 Mei 2023)	2	Rp 30.000	Rp 60.000
Total Pengeluaran 1 bulan	62		Rp 1.860.000

Lampiran 7. Total Biaya Bahan Penunjang

Jenis Biaya	Satuan	Volume (Hari)	Volume (Bulan)	Harga Satuan	Jumlah biaya (Rp/Hari)	Jumlah Biaya (Rp/Bulan)
Bawang Putih	Kg	0,03	1	Rp 27.000	Rp 810	Rp 27.000
Bawang Bombai	Kg	0,096	3	Rp 20.000	Rp 1.920	Rp 60.000
Tepung Terigu	Kg	0,19	6	Rp 13.000	Rp 2.470	Rp 78.000
Tepung Nugget	Kg	1	31	Rp 10.000	Rp 10.000	Rp 310.000
Wortel	Kg	0,19	6	Rp 7.000	Rp 1.330	Rp 42.000
Garam	Kg	0,02	0,62	Rp 13.000	Rp 260	Rp 8.060
penyedap jamur	Kg	0,02	0,62	Rp 40.000	Rp 800	Rp 24.800
Lada	Kg	0,01	0,31	Rp 50.000	Rp 500	Rp 15.500
Pala (bubuk)	kg	0,005	0,155	Rp 262.400	Rp 1.312	Rp 40.672
Telur	Butir	2	62	Rp 2.000	Rp 4.000	Rp 124.000
Roti Burger (6 pcs)	Bungkus	4	124	Rp 16.000	Rp 64.000	Rp 1.984.000
Plastik Kemasan	pcs	4	124	Rp 600	Rp 2.400	Rp 74.400
Logo	pcs	4	124	Rp 510	Rp 2.040	Rp 63.240
Tabung Gas	Buah	1	1	Rp 19.000	Rp 19.000	Rp 19.000
Listrik	Hari	1	31	Rp 5.000	Rp 5.000	Rp 155.000
Total Biaya					Rp 115.842	Rp 3.025.672

Lampiran 8. Biaya Penyusutan Alat

Nama Alat	Umur Ekonomis (bulan)	Harga Beli (Rp)	Satuan (Unit)	Total Harga (Rp)	Biaya Penyusutan (Rp/Unit/Bulan)	Total Biaya Penyusutan (Rp/Bulan)	Total Biaya Penyusutan (Rp/Hari)	Total Biaya Penyusutan (Rp/Tahun)
Kompor	96	295.000	1	295.000	3.072,92	3.072,92	99,13	36.875,00
Tabung gas	96	150.000	1	150.000	1.562,50	1.562,50	50,40	18.750,00
Mixer	96	159.000	1	159.000	1.656,25	1.656,25	53,43	19.875,00
Sendok (lusin)	60	50.000	1	50.000	833,33	833,33	26,88	10.000,00
Spatula silikon	48	21.500	1	21.500	447,92	447,92	14,45	5.375,00
Baskom	48	25.000	3	75.000	520,83	1.562,50	50,40	18.750,00
Pisau	48	15.000	1	15.000	312,50	312,50	10,08	3.750,00
Talenan	48	30.000	1	30.000	625,00	625,00	20,16	7.500,00
Wajan	96	50.000	1	50.000	520,83	520,83	16,80	6.250,00
Mangkok	60	9.000	3	27.000	150,00	450,00	14,52	5.400,00
Timbangan	96	80.000	1	80.000	833,33	833,33	26,88	10.000,00
Loyang	60	35.000	6	210.000	583,33	3.500,00	112,90	42.000,00
Panci kukus	96	340.000	1	340.000	3.541,67	3.541,67	114,25	42.500,00
<i>Freezer presing 2101</i>	96	4.000.000	1	4.000.000	41.666,67	41.666,67	1.344,09	500.000,00

Blender	96	355.000	1	355.000	3.697,92	3.697,92	119,29	44.375,00
Vacum sealer	96	197.000	1	197.000	2.052,08	2.052,08	66,20	24.625,00
Spatula stainless	60	15.000,00	1	15.000,00	250,00	250,00	8,06	3.000,00
Total (Rp)	1296	5.826.500,00	26	6.069.500,00	62.327,08	66.585,42	2.147,92	799.025,00

Lampiran 9. Total Penyusutan Biaya Tetap

No.	Jenis Biaya	Jumlah Biaya (Rp/Bulan)	Jumlah Biaya (Rp/Hari)	Jumlah Biaya (Rp/Tahun)
1.	Penyusutan Alat	66.585	2.148	799.025
2.	Penyusutan Bangunan	83.333	2.688	1.000.000
	Total Biaya (Rp)	149.919	4.836	1.799.025

$$\text{Penyusutan} = \frac{\text{Harga Beli}}{\text{Umur Ekonomis}}$$

Lampiran 10. Sumbangan Input Lain

Uraian	Jumlah Biaya (Rp/Hari)	
Penyusutan alat	Rp	2.148
Bawang Putih	Rp	810
Bawang Bombai	Rp	1.920
Tepung Terigu	Rp	2.470
Tepung Nugget	Rp	10.000
Wortel	Rp	1.330
Garam	Rp	260
penyedap jamur	Rp	800
Lada	Rp	500
Pala (bubuk)	Rp	1.312
Telur	Rp	4.000
Roti Burger (6 pcs)	Rp	64.000
Plastik Kemasan	Rp	2.400
Logo	Rp	2.040
Tabung Gas	Rp	19.000
Jumlah Sumbangan Input	Rp	28.247

Lampiran 11. Penerimaan Patty Jamur Dalam Satu Bulan Produksi

Uraian	Produksi Patty Jamur	harga		Total Biaya	
Senin (1 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Selasa (2 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Rabu (3 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Kamis (4 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Jumat (5 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Sabtu (6 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Minggu (7 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Senin (8 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Selasa (9 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Rabu (10 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Kamis (11 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Jumat (12 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Sabtu (13 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Minggu (14 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Senin (15 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Selasa (16 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Rabu (17 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Kamis (18 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Jumat (19 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Sabtu (20 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Minggu (21 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Senin (22 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Selasa (23 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Rabu (24 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Kamis (25 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Jumat (26 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Sabtu (27 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Minggu (28 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Senin (29 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Selasa (30 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Rabu (31 Mei 2023)	4	Rp	51.000	Rp	204.000
Total Pendapatan 1 bulan	124			Rp	6.324.000

Lampiran 12. Penghasilan Tenaga Kerja Unit Usaha *Frozen Food Sahabat Jamur* Dalam Satu Bulan Produksi

Uraian	Jumlah Tenaga Kerja	Satuan (Bulan)	Pendapatan Bersih (Rp)	Sistem Bagi Hasil 60% (Rp/Bulan)
Penghasilan Unit Usaha <i>Frozen Food Sahabat Jamur</i>	1	1	1.288.409	773.046

Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian

a. Proses Pengolahan Patty Jamur



b. Foto Bersama Informan



Gambar 1. Bersama Pemilik Usaha Sahabat Jamur



Gambar 2. Bersama Tenaga Kerja di Unit Usaha *Frozen Food* Sahabat Jamur