

3314 28/3

	<p><b>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI</b> <b>POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA</b> <b>JURUSAN AKUNTANSI</b> Jalan Sriwijaya Negara, Palembang 30139 Telp: 0711-353414 Fax. 0711-355918 Website: www.polisriwijaya.ac.id E-mail: info@polsri.ac.id</p>	
---	---	---

Hal: Surat Pengantar Pengambilan Data

Palembang, 26 Maret 2024

Kepada  
Yth. Wakil Direktur 1  
Politeknik Negeri Sriwijaya

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan ketetapan kurikulum yang berlaku di Politeknik Negeri Sriwijaya, saya mahasiswa Jurusan Akuntansi Semester VI merencanakan untuk melaksanakan Pengambilan Data di UMKM Damar Jaya Tani guna penulisan Laporan Akhir.

Guna melaksanakan kegiatan penelitian dan pengambilan data tersebut maka saya mengajukan permohonan kepada Wakil Direktur 1 Politeknik Negeri Sriwijaya untuk memberikan surat pengantar untuk memperlancar kegiatan tersebut.

Saya mahasiswa yang akan melaksanakan kegiatan tersebut adalah :

No	Nama	NPM	Kelas
1.	Dian Tri Lestari	062130501279	6 AA

Selanjutnya surat permohonan tersebut ditunjukkan kepada:

Tujuan : Pemilik UMKM Damar Jaya Tani  
Instansi : UMKM Damar Jaya Tani  
Alamat : Jalan Desa, Kel. Burnai Timur, Kec. Pedamaran, Kab.  
Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan  
Atas perhatian dan kebijakannya, saya ucapkan terima kasih.

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Akuntansi  
a.n Sekretaris Jurusan

Hormat Saya,



Yullana Sari, S.E., M.B.A., Ak., CA  
NIP 197707292008012015



Dian Tri Lestari  
NPM 062130501279



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**  
Jalan Srijaya Negara Bukit Besar – Palembang 30139 Telepon (0711) 353414  
Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : [info@polsri.ac.id](mailto:info@polsri.ac.id)

Nomor : 3314/PL6.3.1/SP/2024  
Perihal : Izin Pengambilan Data

28 Maret 2024

**Yth. Pemilik**  
**UMKM Damar Jaya Tani**  
**Jalan Desa Kelurahan Burnai Timur Kecamatan Pedamaran**  
**Kabupaten Ogan Komering Ilir Sumatera Selatan**

Dengan hormat,

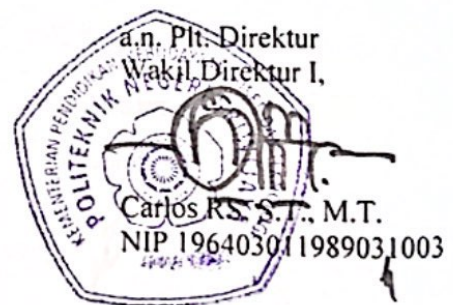
Sesuai dengan kurikulum Jurusan Akuntansi pada Politeknik Negeri Sriwijaya, Laporan Akhir merupakan mata kuliah wajib pada semester 6 (enam). Untuk itu mahasiswa kami memerlukan data untuk penyusunan Laporan Akhir tersebut.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon Bapak/Ibu dapat memberikan izin dan membantu mahasiswa kami ini untuk pengambilan data.

Mahasiswa kami yang akan mengumpulkan data tersebut adalah :

No	Nama	NPM	Kelas	Jurusan / Program Studi
1	Dian Tri Lestari	0621 3050 1279	6 AA	Akuntansi

Atas perhatian dan bantuannya diucapkan terima kasih.



Tembusan:

1. Plt. Direktur
2. Ketua Jurusan Akuntansi
3. Yang bersangkutan
4. Arsip

MS.Word D/AD/Dw





**Damar Jaya Tani**  
Jalan Desa, Kel. Burnai Timur, Kec. Pedamaran, Kab.  
Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan  
Telp. 081367644911

**SURAT BALASAN PERMINTAAN PENGAMBILAN DATA**

Palembang, 19 April 2024

Perihal : Konfirmasi permohonan izin pengambilan data

Yang terhormat,  
Wakil Direktur I, Politeknik Negeri Sriwijaya  
Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Dengan Hormat,

Menindak lanjuti Surat Wakil Direktur I, Politeknik Negeri Sriwijaya No.3314/PL6.3.1/SP/2024 Tanggal 28 Maret 2024 perihal Permohonan Izin Pengambilan Data. Dengan ini, saya pemilik UMKM Damar Jaya Tani memberikan izin untuk Pengambilan Data pada untuk Laporan Akhir kepada :

Nama : Dian Tri Lestari  
NPM : 062130501279  
Jurusan/Kelas : Akuntansi/6AA

Demikian hal ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Palembang, 19 April 2024

Pemilik UMKM,



Feri Fadli



PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

## IZIN USAHA

### SURAT IZIN USAHA & PERDAGANGAN (SIUP) MENENGAH

Berdasarkan ketentuan Pasal 31 Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik, untuk dan atas nama Menteri, Pimpinan Lembaga, Gubernur, Bupati/Walikota, Lembaga OSS menerbitkan Surat Izin Usaha & Perdagangan (SIUP) Menengah Kepada:

Nama Pemilik Usaha : FERI FADLI  
Nama Induk Berusaha : 027010220649  
Alamat Pemilik Usaha : DUSUN II, Kel. Bumai Timur, Kec. Pedamaran, Kab. Ogan  
Komerling Ilir, Prov. Sumatera Selatan  
Nama Usaha : TOKO DAMAR JAYA TANI  
Kode KBLI : 47763  
Nama KBLI : PERDAGANGAN ECERAN PUPUK DAN PEMBERANTAS  
HAMA  
Alamat Usaha : Jalan Desa, Kel. Burnai Timur, Kec. Pedamaran, Kab. Ogan  
Komerling Ilir, Prov. Sumatera Selatan

SIUP berlaku untuk melakukan kegiatan usaha baik produksi maupun penjualan barang/jasa dan berlaku sebagai izin lokasi usaha sesuai ketentuan perundangan.

Siup Menengah berlaku efektif sejak tanggal dikeluarkan.

Apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, maka akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Tanggal Terbit Izin Usaha : 4 Desember 2020



*Dokumen ini diterbitkan melalui Sistem OSS atas dasar dan dari pelaku usaha. Kebenaran dan keabsahan atas data yang ditampilkan dalam dokumen ini dan data yang tersimpan dalam Sistem OSS menjadi tanggung jawab pelaku usaha sepenuhnya.*



Dicetak tanggal : 04 Desember 2020



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp: 0711-353414 Fax: 0711-355918

Website: [www.polisriwijaya.ac.id](http://www.polisriwijaya.ac.id) E-mail: [info@polisri.ac.id](mailto:info@polisri.ac.id)

KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)



Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

**Pihak Pertama**

Nama : Dian Tri Lestari  
NPM : 062130501279  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : DIII Akuntansi

**Pihak Kedua**

Nama : Firmansyah, S.E., M.M.  
NIP : 196007231989031001  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : DIII Akuntansi

Pada hari ..... tanggal ..... 2024 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu.

Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari ..... pukul ..... WIB, tempat di Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikian kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Pihak Pertama,

Dian Tri Lestari  
NPM 062130501279

Palembang,  
Pihak Kedua,

2024

Firmansyah, S.E., M.M.  
NIP 196007231989031001

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA.  
NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp: 0711-353414 Fax: 0711-355918

Website: [www.polisriwijaya.ac.id](http://www.polisriwijaya.ac.id) E-mail: [info@polsri.ac.id](mailto:info@polsri.ac.id)

KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)



Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

**Pihak Pertama**

Nama : Dian Tri Lestari  
NPM : 062130501279  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : DIII Akuntansi

**Pihak Kedua**

Nama : Yuliana Sari, S.E., MBA., AK., CA  
NIP : 197707292008012015  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : DIII Akuntansi

Pada hari Kamis tanggal 22 Februari 2024 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu.  
Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari Kamis pukul 09.30 WIB, tempat di Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.  
Demikian kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Pihak Pertama,

Dian Tri Lestari  
NPM 062130501279

Palembang,  
Pihak Kedua,

2024

Yuliana Sari, S.E., MBA., AK., CA  
NIP 197707292008012015

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA.  
NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telp : 0711-353414 Ext : 136 Pos El : akuntansi@polisriwijaya.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Nama : Dian Tri Lestari  
NPM : 062130501279  
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/ DIII Akuntansi  
Judul Laporan Akhir : Perancangan Aplikasi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access*  
Pada UMKM Damar Jaya Tani  
Pembimbing I : Firmansyah, S.E., M.M.

No.	Tanggal Konsultasi	Keterangan	Paraf Pembimbing
1.	13 Februari	Konsultasi perusahaan	
2.	20 Maret	Konsultasi judul	
3.	28 Maret	Konsultasi proposal	
4.	4 April	Pengajuan proposal	
5.	22 April	Acc proposal	
6.	25 Juni	Pengajuan Bab 1 - 5	
7.	2 Juli	Revisi Bab 5	
8.	3 Juli	Acc Bab 1 - 5	
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			

Mengetahui,

Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M. Si., Ak., CA., CMA

NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telp : 0711-353414 Ext : 136 Pos El : akuntansi@polisriwijaya.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Nama : Dian Tri Lestari  
NPM : 062130501279  
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/ DIII Akuntansi  
Judul Laporan Akhir : Perancangan Aplikasi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access*  
Pada UMKM Damar Jaya Tani Ogan Komering Ilir  
Pembimbing II : Yuliana Sari, S.E., MBA., AK., CA.

No.	Tanggal Konsultasi	Keterangan	Paraf Pembimbing
1.	07 Maret 2024	Konsultasi tempat dan judul	A
2.	20 Maret 2024	Acc Judul	A
3.	30 Maret 2024	Konsultasi proposal	A
4.	15 April 2024	Revisi proposal	A
5.	09 Mei 2024	Revisi tata tulis	A
6.	18 Mei 2024	Acc proposal	A
7.	04 Juni 2024	Pengajuan Bab 1 - 3	A
8.	08 Juni 2024	Revisi Bab 1 - 3	A
9.	14 Juni 2024	Revisi Bab 1 - 3	A
10.	23 Juni 2024	Lanjut Bab 4	A
11.	28 Juni 2024	Revisi Bab 1 & 4	A
12.	02 Juli 2024	Revisi Bab 4	A
13.	04 Juli 2024	Revisi Bab 4	A
14.	07 Juli 2024	Revisi Bab 4 & 5	A
15.	09 Juli 2024	Acc Laporan Akhir	A
16.			
17.			
18.			
19.			

Mengetahui,

Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M. Si., Ak., CA., CMA

NIP 197806222003122001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
JURUSAN AKUNTANSI



Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telp: 0711-353414 Fax: 0711-355918  
Website: www.polisriwijaya.ac.id E-mail: info@polsri.ac.id

KARTU KUNJUNGAN MAHASISWA

Nama : Dian Tri Lestari  
NIM : 062130501279  
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi  
Pembimbing : 1. Firmansyah, S.E., M.M.  
2. Yuliana Sari, S.E., MBA., AK., CA.  
Nama Perusahaan : UMKM Damar Jaya Tani  
Alamat : Jalan Desa, Kel. Burnai Timur, Kec. Pedamaran, Kab.  
Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan

No.	Tanggal	Keterangan Tugas	Evaluasi dari Perusahaan	Cap dan Tanda Tangan Perusahaan
1.	07/03/2024	Kunjungan Awal	Baik	
2.	28/03/2024	Pengajuan Surat izin pengambilan data	Baik	
3.	03/04/2024	Pengambilan data	Baik	
4.	18/05/2024	Melengkapi data	Baik	
5.	29/06/2024	TTD dan Cap	Baik	

Catatan:

Evaluasi dari Perusahaan: Baik – Sedang – Kurang

Pembimbing I,

Firmansyah, S.E., M.M.  
NIP 196007231989031001

Pembimbing II,

Yuliana Sari, S.E., MBA., AK., CA  
NIP 197707292008012015

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA.  
NIP 197806221003122001

## DAFTAR WAWANCARA

### Pihak penulis

Nama : Dian Tri Lestari

Npm : 062130501279

Status : Mahasiswa Politeknik Negeri Sriwijaya

### Pihak Perusahaan

Nama : Feri Fadli

Alamat: Jalan Desa, Kel. Burnai Timur, Kec. Pedamaran, Kab. Ogan Komering  
Ilir, Prov. Sumatera Selatan

Status : Pemilik UMKM Damar Jaya Tani

Draft Pertanyaan



No	Pertanyaan	Jawaban
1	Siapa pendiri dan pemilik UMKM Damar Jaya Tani? Serta sejak tahun berapakah usaha ini didirikan ?	Pendiri dan pemilik dari UMKM Damar Jaya Tani ialah saya sendiri Feri Fadli. dan didirikan sejak tahun 2006.
2	Apakah usaha ini mempunyai surat izin usaha ?	Sudah, usaha ini sudah termasuk usaha mikro kecil menengah (UMKM). Dengan Nomor Induk Berusaha 027010220649
3	Di UMKM tersebut, barang apa saja yang dijual ?	Jenis Produk yang dijual yaitu pupuk dan pemberantas hama, herbisida, insektisida, benih, serta peralatan pertanian.
4	Berapa Jumlah tenaga kerja yang bekerja di UMKM ini ?	Untuk Karyawan di UMKM ini jumlahnya ada 5 karyawan yang terdiri dari 1 kasir, 1 bagian keuangan, 1 karyawan dan 2 bagian gudang

5	Bagaimana cara pencatatan penjualan yang dilakukan di UMKM Damar Jaya Tani ?	Pencatatan penjualan yang dilakukan di UMKM Damar Jaya Tani ini masih menggunakan manual yaitu menggunakan nota.
6	Apa saja kendala yang dialami dalam proses pencatatan penjualan pada UMKM Damar Jaya Tani ?	Kendala yang dialami seperti menghabiskan banyak waktu untuk pencatatan secara manual, risiko kehilangan data atau nota, dan keterbatasan rekapan penjualan.
7	Apakah menurut Bapak pencatatan secara terkomputerisasi dapat mempermudah proses penjualan pada UMKM Damar Jaya Tani ?	Ya, karena sistem yang terkomputerisasi sangat membantu dalam proses pencatatan penjualan. Dengan penggunaan sistem tersebut, proses pencatatan dapat dilakukan dengan cepat dan akurat.

## HASIL WAWANCARA

No Wawancara	:	1
Narasumber/Status	:	Feri Fadli (FF)/Pemilik Toko Damar Jaya Tani
Penanya	:	Dian Tri Lestari
Perihal	:	Perancangan Aplikasi Penjualan Tunai Berbasis <i>Microsoft Access</i> pada UMKM Damar Jaya Tani Ogan Komering Ilir
Tipe Wawancara	:	Terstruktur dan Tidak Terstruktur
Hari/Tanggal	:	Kamis/07 Maret 2024
Waktu	:	16:000
Lokasi	:	Jalan Desa, Kel. Brunai Timur Kec. Pedamaran, Kab. Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan
Suasana	:	DTL berangkat dari rumah sekitar pukul 06.00. Cuaca pada saat itu sejuk dan dominan ditutupi awan, DTL sampai di Toko Damar Jaya Tani pukul 08.30. Hal pertama yang dilakukan adalah bertanya kepada karyawan Toko Damar Jaya Tani untuk menanyakan dimana FF selaku pemilik toko kemudian tak lama dari itu karyawan memanggil FF dan tidak lama FF muncul. Sedikit basa-basi dilakukan sebelum memohon izin untuk melakukan wawancara.

Inisial		Transkrip	Tema Besar
DTL	:	Maaf pak sebelumnya, Dian izin nak nanyo tentang Penjualan disini. Cakmano siklus penjualan yang dilakuke di UMKM Damar Jaya Tani ini yo ?	
FF	:	Ditoko ini kami gunoke sistem penjualan secaro tunai galo	Sistem penjualan secara tunai
DTL	:	Em, kalo fungsinyo yang digunoke dalam penjualan ini apo bae pak?	
FF	:	Ohh, disini pake fungsi penjualan, kas, gudang, pengiriman, dan fungsi akuntansi	Fungsi yang terkait dalam siklus penjualan
DTL	:	Kalu dokumen dan catatannyo apo bae pak yang digunoke di UMKM ini?	
FF	:	Emm, kalu dokumen dan catatannyo kito pake Nota bae yan	Dokumen dan catatan penjualan masih menggunakan nota
DTL	:	Apo bae yang dijual di Toko Damar Jaya Tani ini pak?	
FF	:	Kami jual berbagai macam pupuk, herbisida, insektisida, benih, dan perlengkapan pertanian	Mengetahui jenis- jenis barang yang dijual
DTL	:	Cakmano proses penjualan tunai yang terjadi ditoko ini?	
FF	:	Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinyo transaksi	Proses penjualan tunai masih secara manual

		penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatat perhitungan transaksinyo secara manual	
DTL	:	Apoke ado kendala pak saat proses penjualan tunai di toko Damar Jaya Tani ini?	
FF	:	Kendala yang terjadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso terjadi resiko ilangnyo catatan penjualan	Adanya kendala dalam proses penjualan tunai
DTL	:	Apoke metode yang dipake ditoko ini sudah memenuhi kebutuhan dalam laporan transaksi penjualannyo?	
FF	:	Karena kurangnyo pemanfaatan teknologi yang dilakuke ditoko ini, membuat metode yang kami gunoke kurang efektif dan efisien, yang mano transaksi penjualan yang dilakukan masih pake nota	Metode pencatatan penjualan tunai belum efektif dan efisien
DTL	:	Em, misal ni dian nak merancang aplikasi penjualan tunai di Toko Damar Jaya Tani yang terkomputerisasi, apakah bapak biso nyedioke fasilitas yang dibutuhkan seperti computer pak?	
FF	:	Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalu itu biso berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo	Kesiapan dan dukungan teknologi
DTL	:	Baik pak, apo bapak setuju kalu dian meneliti disini dan merancang aplikasi penjualan untuk toko ini?	Kolaborasi dan penerimaan inovasi
FF	:	Bapak setuju, kalu dengan buat rancangan biso buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami	

No Wawancara	:	2
Narasumber/Status	:	Jumliadi (J)/Kasir Toko Damar Jaya Tani
Penanya	:	Dian Tri Lestari
Perihal	:	Perancangan Aplikasi Penjualan Tunai Berbasis <i>Microsoft Access</i> pada UMKM Damar Jaya Tani Ogan Komering Ilir
Tipe Wawancara	:	Terstruktur dan Tidak Terstruktur
Hari/Tanggal	:	Rabu/ 03 April 2024
Waktu	:	15:00
Lokasi	:	Jalan Desa, Kel. Brunai Timur Kec. Pedamaran, Kab. Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan
Suasana	:	DTL berangkat dari rumah sekitar pukul 10.00. Cuaca pada saat itu panas dan bermatahari, DTL sampai di Toko Damar Jaya Tani pukul jam 11:40. Hal pertama yang dilakukan adalah meminta izin kepada FF untuk mewawancarai kembali tetapi ke karyawannya.

Inisial		Transkrip	Tema Besar
DTL	:	Em misi kak Dian izin nak nanyo soal sistem penjualan di Toko ini cakmano kak ?	
J	:	Iyo dian dakpapo nanyola, ee.. kalo sistem penjualan disini secaro tunai galo dian	Sistem penjualan secara tunai
DTL	:	Ohh, berarti kalo tunai tu gunoin apo kak untuk nyatet penjualannya ?	
J	:	Kito masih gunoke nota disini	Dokumen dan catatan penjualan masih menggunakan nota
DTL	:	Em cakitu yo kak, kalo fungsinyo yang digunoke dalam penjualan ini apo kak?	
J	:	Pake fungsi penjualan, kas, gudang, pengiriman, dan fungsi akuntansi	Fungsi yang terkait dalam siklus penjualan
DTL	:	Barang apo be yang dijual di Toko Damar Jaya Tani ini?	
J	:	Ditoko ini jual berbagai pupuk, herbisida, insektisida, benih, dan perlengkapan pertanian	Mengetahui jenis- jenis barang yang dijual
DTL	:	Kalu proses penjualan tunai yang terjadi ditoko ini?	
J	:	Proses penjualannya masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual	Proses penjualan tunai masih secara manual
DTL	:	Menurut kakak apo galak ado kendala saat proses penjualan tunai di toko Damar Jaya Tani ini ya kak?	
J	:	Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan	Adanya kendala dalam proses penjualan tunai

		keakuratannya, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannya	
DTL	:	Nah menurut kakak dari kendala itu, apoke metode yang dipake ditoko ini sudah memenuhi kebutuhan dalam laporan transaksi penjualannya kak?	
J	:	Metode yang dipake belum sepenuhnya memenuhi kebutuhan penjualan tunai, Karena kurang pemanfaatan teknologi yang dilakuke ditoko dan itu biso buat metode yang kami gunakan kurang efektif dan efisien, dimano transaksi penjualan yang dilakukan masih secara manual	Metode pencatatan penjualan tunai belum efektif dan efisien
DTL	:	Cakmano kalo dian merancang aplikasi penjualan tunai di Toko Damar Jaya Tani yang terkomputerisasi kak ?	
J	:	Kalo menurut kakak itu lebih bagus dian, kami jugo bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo	Kesiapan dan dukungan teknologi
DTL	:	Apoke kakak setuju kalu dian meneliti disini dan rancang aplikasi penjualan untuk toko ini?	
J	:	Setuju bae, kalu dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini	Kolaborasi dan penerimaan inovasi

No Wawancara	:	3
Narasumber/Status	:	Putra (P)/Karyawan Toko Damar Jaya Tani
Penanya	:	Dian Tri Lestari
Perihal	:	Perancangan Aplikasi Penjualan Tunai Berbasis <i>Microsoft Access</i> pada UMKM Damar Jaya Tani Ogan Komering Ilir
Tipe Wawancara	:	Terstruktur dan Tidak Terstruktur
Hari/Tanggal	:	Sabtu/18 Mei 2024
Waktu	:	16:30
Lokasi	:	Jalan Desa, Kel. Brunai Timur Kec. Pedamaran, Kab. Ogan Komering Ilir, Prov. Sumatera Selatan
Suasana	:	DTL berangkat dari rumah sekitar pukul 13.00. Cuaca pada saat itu panas dan bermatahari, DTL sampai di Toko Damar Jaya Tani pukul 14:50. Hal pertama yang dilakukan adalah meminta izin kepada FF untuk mewawancarai kembali tetapi ke karyawannya.

Inisial		Transkrip	Tema Besar
DTL	:	Maaf pak ganggu waktunya, Dian izin nak tanyo apo bener penjualan ditoko ini pake tunai galo?	
P	:	Hmm iyo bener dian secaro tunai galo penjualannya	Sistem penjualan secara tunai
DTL	:	Ohh, kalo penjualannya secaro tunai, disini pake apo yo pak ?	
P	:	Disini kito nyatet penjualannya masih pake nota bae	Dokumen dan catatan penjualan masih menggunakan nota
DTL	:	Ohh gitu pak, kalo fungsi penjualannya ado apo bae pak ?	
P	:	Ehh, disini pake fungsi penjualan, kas, gudang, pengiriman, dan fungsi akuntansi	Fungsi yang terkait dalam siklus penjualan
DTL	:	Kalo bole tau barang apo bae yang dijual di Toko Damar Jaya Tani ini pak?	
P	:	Usaha ditoko ini kito jual berbagai pupuk, herbisida, insektisida, benih, dan perlengkapan pertanian	Mengetahui jenis- jenis barang yang dijual
DTL	:	Nah kalo untuk nyatet penjualan pupuknya pake apo pak?	
P	:	Untuk penjualan pupuknya kito masih manual dian, masih gunoke nota jugo	Pencatatan Penjualan Pupuk
DTL	:	Ohh iyo pak, nah teros pencatatan herbisidanya pake apo pak soalnya kan dian jingok ado beberapa jenis herbisida nyo?	
P	:	Samo jugo dian, kito nyatetnya masih manual	Pencatatan Penjualan Herbisida



DTL		Kalo untuk insektisida pak, apo dicatet manual jugo	
P		Iyo dian masih manual tula	Pencatatan Penjualan Insektisida
DTL		Jadi masih bener bener manual tula yo pak?	
P		Iyo dian	
DTL		Nah, kalo penjualan benih pak?	
P		Samo jugo masih pake manual jugo kito nyatetnyo	Pencatatan Penjualan Benih
DTL		Oke pak, Nah terus ado lagi barang yang dijual seperti perlengkapan pertanian itu dicatet pake apo pak?	
P		Samo bae galo dian, disini pencatatan penjualannyo galo kito masih pake manual galo	Pencatatan Penjualan Perlengkapan pertanian
DTL		Hehe, maaf yo pak kalo dian agak banyak tanyo	
P		Iyo dian dakpapo, ado lagi yang nak ditanyoke?	
DTL	:	Ado pak, kalo untuk proses penjualan tunai yang terjadi ditoko ini cakmano pak?	
P	:	Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secaro manual	Proses penjualan tunai masih secara manual
DTL	:	Apo ado kendala pak dalam proses penjualan tunai di toko Damar Jaya Tani ini?	
P	:	Iyo yang pak tau ado beberapa kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnyo galak kehilangan catatan penjualannyo, pencatatan manual ini jugo menghambat kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannyo	Adanya kendala dalam proses penjualan tunai
DTL	:	Ohh iyo pakk, apo metode yang digunake ditoko ini sudah memenuhi kebutuhan dalam laporan transaksi penjualannyo pak?	
P	:	Menurut bapak, metode yang digunake ini belum sepenuhnya memenuhi kebutuhan penjualan tunai, Kareno masih menggunakan nota dan membuat metode yang di pake ini kurang efektif dan efisien	Metode pencatatan penjualan tunai belum efektif dan efisien
DTL	:	Baik pak, cakmano misalnya dian merancang aplikasi penjualan tunai di Toko Damar Jaya Tani yang terkomputerisasi, apoke bapak biso nyedioke komputernyo?	
P	:	Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalu itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap jugo kerjosamo	Kesiapan dan dukungan teknologi

DTL	:	Berarti bapak setuju kalau dia nak neliti disini dan buat aplikasi penjualan untuk toko ini?	
P	:	Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini	Kolaborasi dan penerimaan inovasi

**TABEL ANALISIS KODING MANUAL DENGAN TEMATIK ANALISIS  
TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI PUPUK**

<b>TEMA BESAR</b>	<b>HASIL WAWANCARA DARI 3 NARASUMBER</b>	<b>KATEGORI MODERAT</b>	<b>KEBUTUHAN</b>
Tema Pencatatan Penjualan Tunai Pupuk	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Kendala yang terjadi sering mengakibatkan penjualan tidak efektif dan efisien.</li> <li>3. Pencatatan penjualan hanya menggunakan nota penjualan.</li> <li>4. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien.</li> <li>5. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Teknologi penting digunakan lebih efektif dan efisien</li> <li>3. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	Dibutuhkannya perancangan sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis <i>Microsoft Access</i>

### INTERPRETASI HASIL WAWANCARA

Berdasarkan hasil wawancara, proses pencatatan transaksi penjualan pupuk di UMKM Damar Jaya Tani saat ini dilakukan secara manual menggunakan Nota. Narasumber pertama menyatakan, "*Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinya transaksi penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo secara manual*". Narasumber kedua menambahkan, "*Proses penjualannyo masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual*". Narasumber ketiga juga mengatakan, "*Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secaro manual*". Ketiga narasumber mengungkapkan bahwa metode pencatatan yang ada saat ini belum efektif dan efisien. Narasumber pertama mengatakan "*Kendala yang terjadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso terjadi resiko ilangnyo catatan penjualan*". Narasumber kedua menegaskan, "*Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan keakuratannyo, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannyo*". Narasumber ketiga menambahkan, "*Iyo yang pak tau ado beberapa kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnya galak kehilangan catatan penjualannyo, pencatatan manual ini jugo menghambat kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannyo*".

Ketiga narasumber sepakat bahwa pemanfaatan teknologi sangat penting untuk meningkatkan efisiensi saat ini. Narasumber pertama menjelaskan, *“Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo”*. Narasumber kedua mendukung, *“Kalau menurut kakak itu lebih bagus dian, kami jugo bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo”*. Narasumber ketiga juga setuju, *“Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap jugo kerjosamo”*. Semua narasumber setuju untuk dirancangkan suatu sistem yang terkomputerisasi. Narasumber pertama setuju dengan pernyataan, *“Bapak setuju, kalau dengan buat rancangan bisa buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami”*. Narasumber kedua juga berkomentar, *“Setuju bae, kalau dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini”*. Narasumber ketiga menyimpulkan, *“Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini”*.

Secara keseluruhan, ketiga narasumber menunjukkan bahwa pencatatan penjualan secara manual yang saat ini digunakan memiliki banyak kekurangan, terutama pencatatan secara manual bisa menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, pencatatan manual diragukan ketepatan dan keakuratannya, dan bisa memiliki resiko kehitangan catatan penjualannya Mereka sepakat bahwa penggunaan teknologi seperti sistem informasi akuntansi akan sangat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan keakuratan dalam pencatatan penjualan. Dengan demikian, ada kebutuhan mendesak untuk beralih ke sistem yang lebih modern dan efisien guna mengelola penjualan bisa lebih baik.

**TABEL ANALISIS KODING MANUAL DENGAN TEMATIK ANALISIS  
TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI HERBISIDA**

<b>TEMA BESAR</b>	<b>HASIL WAWANCARA DARI 3 NARASUMBER</b>	<b>KATEGORI MODERAT</b>	<b>KEBUTUHAN</b>
Tema Pencatatan Penjualan Tunai Herbisida	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Kendala yang terjadi sering mengakibatkan penjualan tidak efektif dan efisien.</li> <li>3. Pencatatan penjualan hanya menggunakan nota penjualan.</li> <li>4. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien.</li> <li>5. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien</li> <li>3. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	Dibutuhkannya perancangan sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis <i>Microsoft Access</i>

### INTERPRETASI HASIL WAWANCARA

Berdasarkan hasil wawancara, proses pencatatan transaksi penjualan herbisida di UMKM Damar Jaya Tani saat ini dilakukan secara manual menggunakan Nota. Narasumber pertama menyatakan, "*Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinyo transaksi penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatat perhitungan transaksinyo secara manual*". Narasumber kedua menambahkan, "*Proses penjualannyo masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual*". Narasumber ketiga juga mengatakan, "*Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secaro manual*". Ketiga narasumber mengungkapkan bahwa metode pencatatan yang ada saat ini belum efektif dan efisien. Narasumber pertama mengatakan "*Kendala yang tejadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso tejadi resiko ilangnyo catatan penjualan*". Narasumber kedua menegaskan, "*Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan keakuratannyo, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannyo*". Narasumber ketiga menambahkan, "*Iyo yang pak tau ado beberapa kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnyo galak kehilangan catatan penjualannyo, pencatatan manual ini jugo*

*menghambat kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannya”.*

Ketiga narasumber sepakat bahwa pemanfaatan teknologi sangat penting untuk meningkatkan efisiensi saat ini. Narasumber pertama menjelaskan, *“Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo”*. Narasumber kedua mendukung, *“Kalo menurut kakak itu lebih bagus dian, kami jugo bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo”*. Narasumber ketiga juga setuju, *“Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap jugo kerjosamo”*. Semua narasumber setuju untuk dirancangan suatu sistem yang terkomputerisasi. Narasumber pertama setuju dengan pernyataan, *“Bapak setuju, kalau dengan buat rancangan bisa buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami”*. Narasumber kedua juga berkomentar, *“Setuju bae, kalau dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini”*. Narasumber ketiga menyimpulkan, *“Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini”*.

Secara keseluruhan, ketiga narasumber menunjukkan bahwa pencatatan penjualan secara manual yang saat ini digunakan memiliki banyak kekurangan, terutama pencatatan secara manual bisa menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, pencatatan manual diragukan ketepatan dan keakuratannya, dan bisa memiliki resiko kehitangan catatan penjualannya Mereka sepakat bahwa penggunaan teknologi seperti sistem informasi akuntansi akan sangat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan keakuratan dalam pencatatan penjualan. Dengan demikian, ada kebutuhan mendesak untuk beralih ke sistem yang lebih modern dan efisien guna mengelola penjualan bisa lebih baik.

**TABEL ANALISIS KODING MANUAL DENGAN TEMATIK ANALISIS  
TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI INSEKTISIDA**

<b>TEMA BESAR</b>	<b>HASIL WAWANCARA DARI 3 NARASUMBER</b>	<b>KATEGORI MODERAT</b>	<b>KEBUTUHAN</b>
Tema Pencatatan Penjualan Tunai Insektisida	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Kendala yang terjadi sering mengakibatkan penjualan tidak efektif dan efisien.</li> <li>3. Pencatatan penjualan hanya menggunakan nota penjualan.</li> <li>4. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien.</li> <li>5. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Teknologi penting digunakan lebih efektif dan efisien</li> <li>3. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	Dibutuhkannya perancangan sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis <i>Microsoft Access</i>

### INTERPRETASI HASIL WAWANCARA

Berdasarkan hasil wawancara, proses pencatatan transaksi penjualan insektisida di UMKM Damar Jaya Tani saat ini dilakukan secara manual menggunakan Nota. Narasumber pertama menyatakan, "*Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinyo transaksi penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatat perhitungan transaksinyo secara manual*". Narasumber kedua menambahkan, "*Proses penjualannyo masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual*". Narasumber ketiga juga mengatakan, "*Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secaro manual*". Ketiga narasumber mengungkapkan bahwa metode pencatatan yang ada saat ini belum efektif dan efisien. Narasumber pertama mengatakan "*Kendala yang tejadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso tejadi resiko ilangnyo catatan penjualan*". Narasumber kedua menegaskan, "*Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan keakuratannyo, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannyo*". Narasumber ketiga menambahkan, "*Iyo yang pak tau ado beberapa kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnyo galak kehilangan catatan penjualannyo, pencatatan manual ini jugo*

*menghambat kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannya”*.

Ketiga narasumber sepakat bahwa pemanfaatan teknologi sangat penting untuk meningkatkan efisiensi saat ini. Narasumber pertama menjelaskan, *“Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo”*. Narasumber kedua mendukung, *“Kalo menurut kakak itu lebih bagus dian, kami jugo bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo”*. Narasumber ketiga juga setuju, *“Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap jugo kerjosamo”*. Semua narasumber setuju untuk dirancangan suatu sistem yang terkomputerisasi. Narasumber pertama setuju dengan pernyataan, *“Bapak setuju, kalau dengan buat rancangan bisa buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami”*. Narasumber kedua juga berkomentar, *“Setuju bae, kalau dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini”*. Narasumber ketiga menyimpulkan, *“Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini”*.

Secara keseluruhan, ketiga narasumber menunjukkan bahwa pencatatan penjualan secara manual yang saat ini digunakan memiliki banyak kekurangan, terutama pencatatan secara manual bisa menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, pencatatan manual diragukan ketepatan dan keakuratannya, dan bisa memiliki resiko kehitangan catatan penjualannya Mereka sepakat bahwa penggunaan teknologi seperti sistem informasi akuntansi akan sangat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan keakuratan dalam pencatatan penjualan. Dengan demikian, ada kebutuhan mendesak untuk beralih ke sistem yang lebih modern dan efisien guna mengelola penjualan bisa lebih baik.



**TABEL ANALISIS KODING MANUAL DENGAN TEMATIK ANALISIS  
TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI BENIH**

<b>TEMA BESAR</b>	<b>HASIL WAWANCARA DARI 3 NARASUMBER</b>	<b>KATEGORI MODERAT</b>	<b>KEBUTUHAN</b>
Tema Pencatatan Penjualan Tunai Benih	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Kendala yang terjadi sering mengakibatkan penjualan tidak efektif dan efisien.</li> <li>3. Pencatatan penjualan hanya menggunakan nota penjualan.</li> <li>4. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien.</li> <li>5. Setuju dirancang sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Teknologi penting digunakan lebih efektif dan efisien</li> <li>3. Setuju dirancang sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	Dibutuhkannya perancangan sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis <i>Microsoft Access</i>

### INTERPRETASI HASIL WAWANCARA

Berdasarkan hasil wawancara, proses pencatatan transaksi penjualan benih di UMKM Damar Jaya Tani saat ini dilakukan secara manual menggunakan Nota. Narasumber pertama menyatakan, "*Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinya transaksi penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatat perhitungan transaksinyo secara manual*". Narasumber kedua menambahkan, "*Proses penjualannyo masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual*". Narasumber ketiga juga mengatakan, "*Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secaro manual*". Ketiga narasumber mengungkapkan bahwa metode pencatatan yang ada saat ini belum efektif dan efisien. Narasumber pertama mengatakan "*Kendala yang terjadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso terjadi resiko ilangnyo catatan penjualan*". Narasumber kedua menegaskan, "*Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan keakuratannyo, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannyo*". Narasumber ketiga menambahkan, "*Iyo yang pak tau ado beberapa kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnya galak kehilangan catatan penjualannyo, pencatatan manual ini jugo menghambat*

*kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannya”.*

Ketiga narasumber sepakat bahwa pemanfaatan teknologi sangat penting untuk meningkatkan efisiensi saat ini. Narasumber pertama menjelaskan, *“Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo”*. Narasumber kedua mendukung, *“Kalo menurut kakak itu lebih bagus dian, kami jugo bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo”*. Narasumber ketiga juga setuju, *“Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap jugo kerjosamo”*. Semua narasumber setuju untuk dirancangan suatu sistem yang terkomputerisasi. Narasumber pertama setuju dengan pernyataan, *“Bapak setuju, kalau dengan buat rancangan bisa buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami”*. Narasumber kedua juga berkomentar, *“Setuju bae, kalau dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini”*. Narasumber ketiga menyimpulkan, *“Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini”*.

Secara keseluruhan, ketiga narasumber menunjukkan bahwa pencatatan penjualan secara manual yang saat ini digunakan memiliki banyak kekurangan, terutama pencatatan secara manual bisa menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, pencatatan manual diragukan ketepatan dan keakuratannya, dan bisa memiliki resiko kehitangan catatan penjualannya Mereka sepakat bahwa penggunaan teknologi seperti sistem informasi akuntansi akan sangat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan keakuratan dalam pencatatan penjualan. Dengan demikian, ada kebutuhan mendesak untuk beralih ke sistem yang lebih modern dan efisien guna mengelola penjualan bisa lebih baik.

**TABEL ANALISIS KODING MANUAL DENGAN TEMATIK ANALISIS  
TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI PERLENGKAPAN  
PERTANIAN**

<b>TEMA BESAR</b>	<b>HASIL WAWANCARA DARI 3 NARASUMBER</b>	<b>KATEGORI MODERAT</b>	<b>KEBUTUHAN</b>
Tema Pencatatan Penjualan Tunai Perlengkapan Pertanian	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Kendala yang terjadi sering mengakibatkan penjualan tidak efektif dan efisien.</li> <li>3. Pencatatan penjualan hanya menggunakan nota penjualan.</li> <li>4. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien.</li> <li>5. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proses pencatatan transaksi penjualan masih secara manual.</li> <li>2. Teknologi penting digunakan agar lebih efektif dan efisien</li> <li>3. Setuju dirancangkan sistem yang dapat membantu dalam proses penjualan</li> </ol>	Dibutuhkannya perancangan sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis <i>Microsoft Access</i>

### INTERPRETASI HASIL WAWANCARA

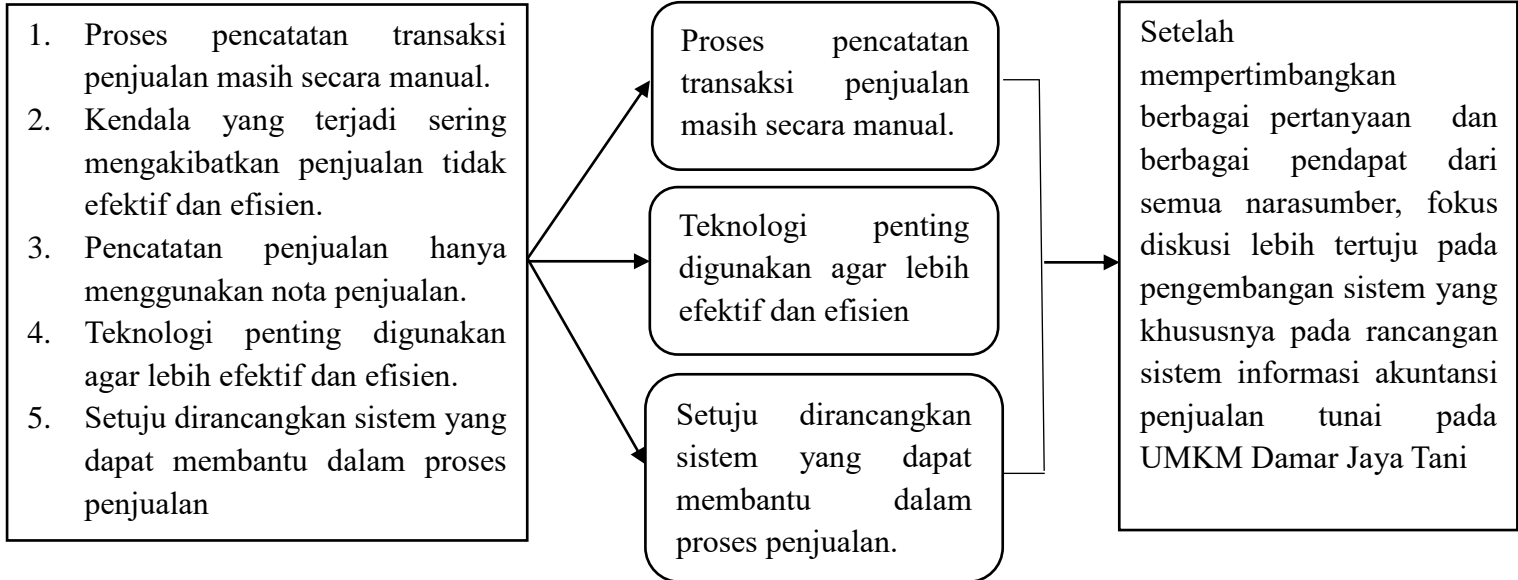
Berdasarkan hasil wawancara, proses pencatatan transaksi penjualan perlengkapan pertanian di UMKM Damar Jaya Tani saat ini dilakukan secara manual menggunakan Nota. Narasumber pertama menyatakan, "*Proses penjualan tunai ditoko ini dilakuke secaro manual, dimano saat terjadinya transaksi penjualan bagian keuangan maseh mencatat pake nota, dan nyatat perhitungan transaksinyo secara manual*". Narasumber kedua menambahkan, "*Proses penjualannyo masih manual, masih nyatet pake nota, dan nyatet perhitungan transaksinyo jugo secaro manual*". Narasumber ketiga juga mengatakan, "*Proses penjualan ditoko ini misal transaksi penjualannyo masih dicatat pake nota bae, dan nyatet perhitungan transaksinyo secara manual*". Ketiga narasumber mengungkapkan bahwa metode pencatatan yang ada saat ini belum efektif dan efisien. Narasumber pertama mengatakan "*Kendala yang terjadi dalam proses penjualan tunai seperti pencatatan secara manual itu biso menghambat dalam ngetong jumlah penjualan, pencatatan manual diraguke ketepatan dan keakuratannyo, samo biso terjadi resiko ilangnyo catatan penjualan*". Narasumber kedua menegaskan, "*Biasanyo saat nyatet penjualan secara manual dapat menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, diragukan ketepatan dan keakuratannyo, samo galak terjadi resiko kehilangan catatan penjualannyo*". Narasumber ketiga menambahkan, "*Iyo yang pak tau ado beberapo kendala yang terjadi dalam penjualan tunai contohnyo galak*

*kehilangan catatan penjualannya, pencatatan manual ini juga menghambat kalo menghitung jumlah penjualan, pencatatan secara manual diragukan ketepatan dan keakuratannya”.*

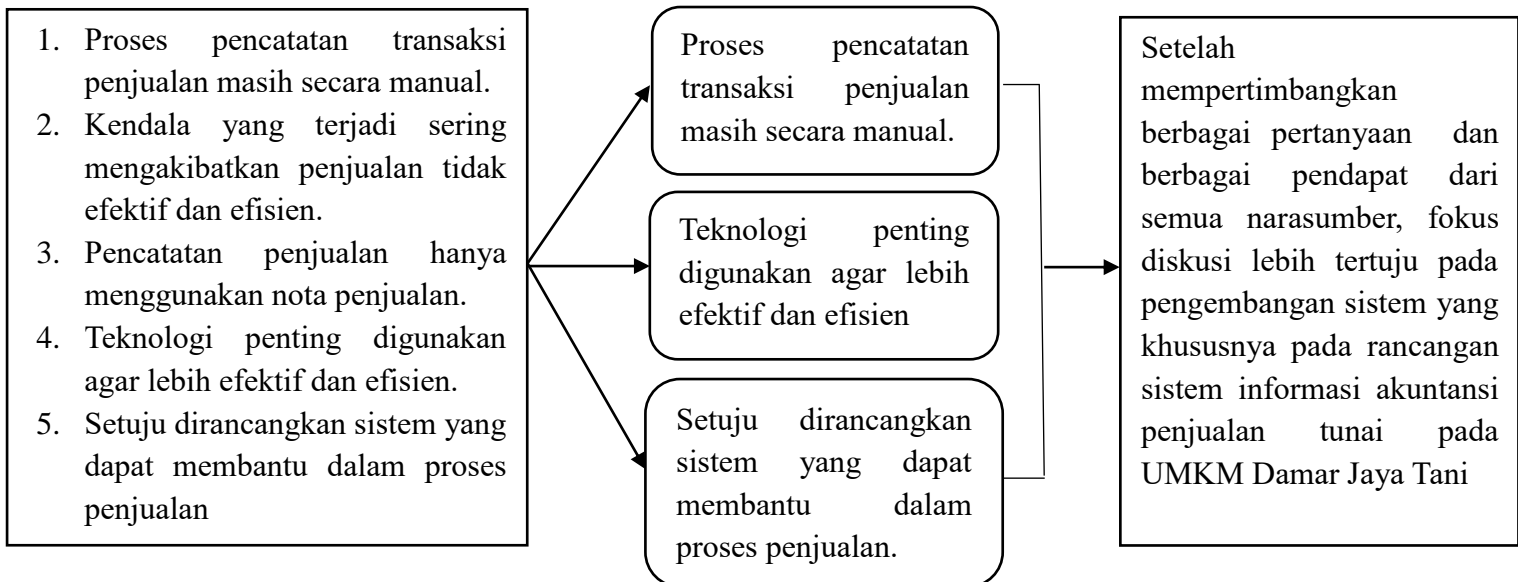
Ketiga narasumber sepakat bahwa pemanfaatan teknologi sangat penting untuk meningkatkan efisiensi saat ini. Narasumber pertama menjelaskan, *“Tentu, kami bakal siapi fasilitas yang dibutuhkan, karena kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami galak kerjo samo”*. Narasumber kedua mendukung, *“Kalo menurut kakak itu lebih bagus dian, kami juga bakal siapke apo bae fasilitas yang dibutuhkan, kareno men itu berdampak positif untuk buat usaha disini maju, kami siap kerjo samo”*. Narasumber ketiga juga setuju, *“Tentu, bakal disiapke fasilitas yang dibutuhkan, kalau itu bisa berdampak positif untuk buat usaha kami maju, kami siap juga kerjosamo”*. Semua narasumber setuju untuk dirancangkan suatu sistem yang terkomputerisasi. Narasumber pertama setuju dengan pernyataan, *“Bapak setuju, kalau dengan buat rancangan bisa buat perubahan yang lebih baik lagi ditoko kami”*. Narasumber kedua juga berkomentar, *“Setuju bae, kalau dengan buat rancangan bakal ado perubahan yang lebih baik lagi ditoko ini”*. Narasumber ketiga menyimpulkan, *“Setuju, kalau dengan adanya aplikasi penjualan bisa adonyo perubahan yang lebih baik lagi di usaha ini”*.

Secara keseluruhan, ketiga narasumber menunjukkan bahwa pencatatan penjualan secara manual yang saat ini digunakan memiliki banyak kekurangan, terutama pencatatan secara manual bisa menghambat dalam menghitung jumlah penjualan, pencatatan manual diragukan ketepatan dan keakuratannya, dan bisa memiliki resiko kehilangan catatan penjualannya Mereka sepakat bahwa penggunaan teknologi seperti sistem informasi akuntansi akan sangat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan keakuratan dalam pencatatan penjualan. Dengan demikian, ada kebutuhan mendesak untuk beralih ke sistem yang lebih modern dan efisien guna mengelola penjualan bisa lebih baik.

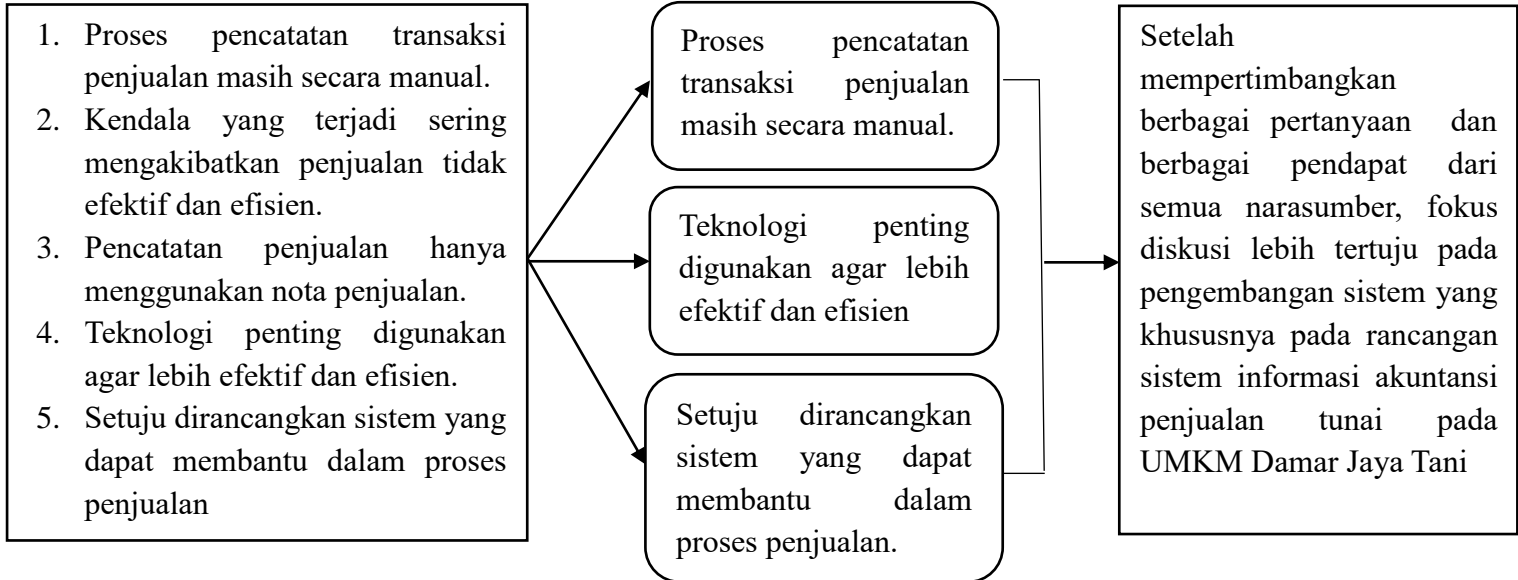
## TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI PUPUK



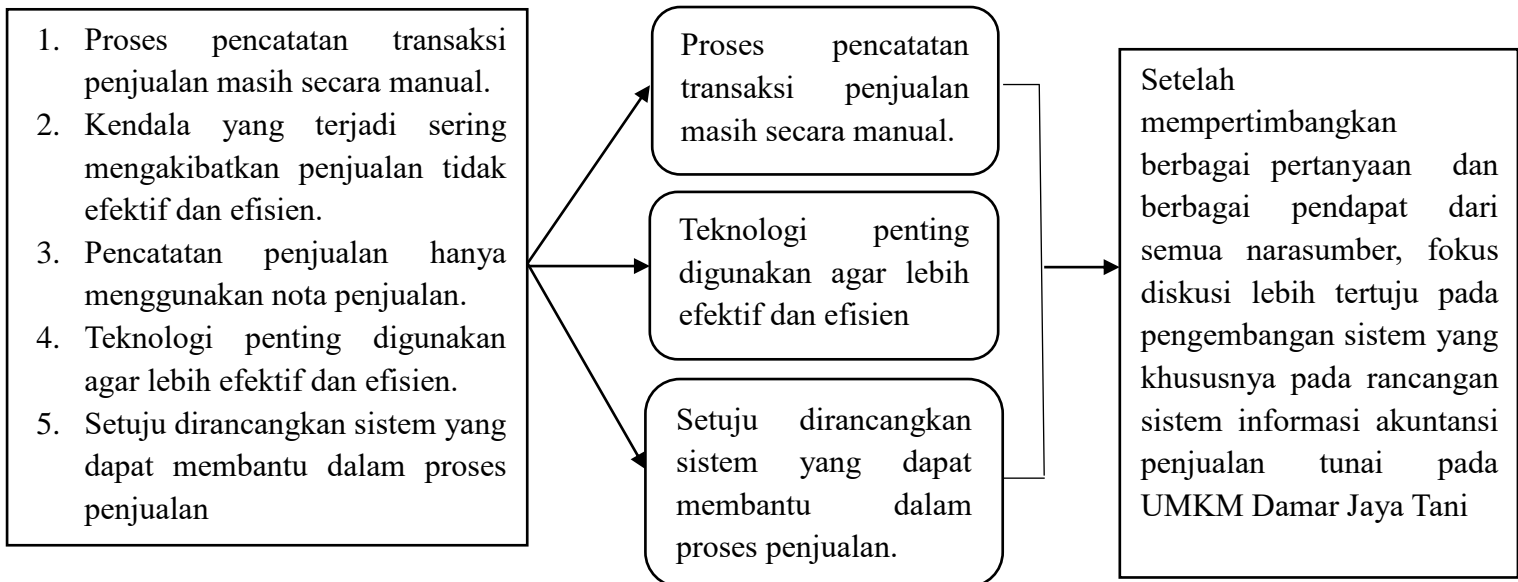
## TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI HERBISIDA



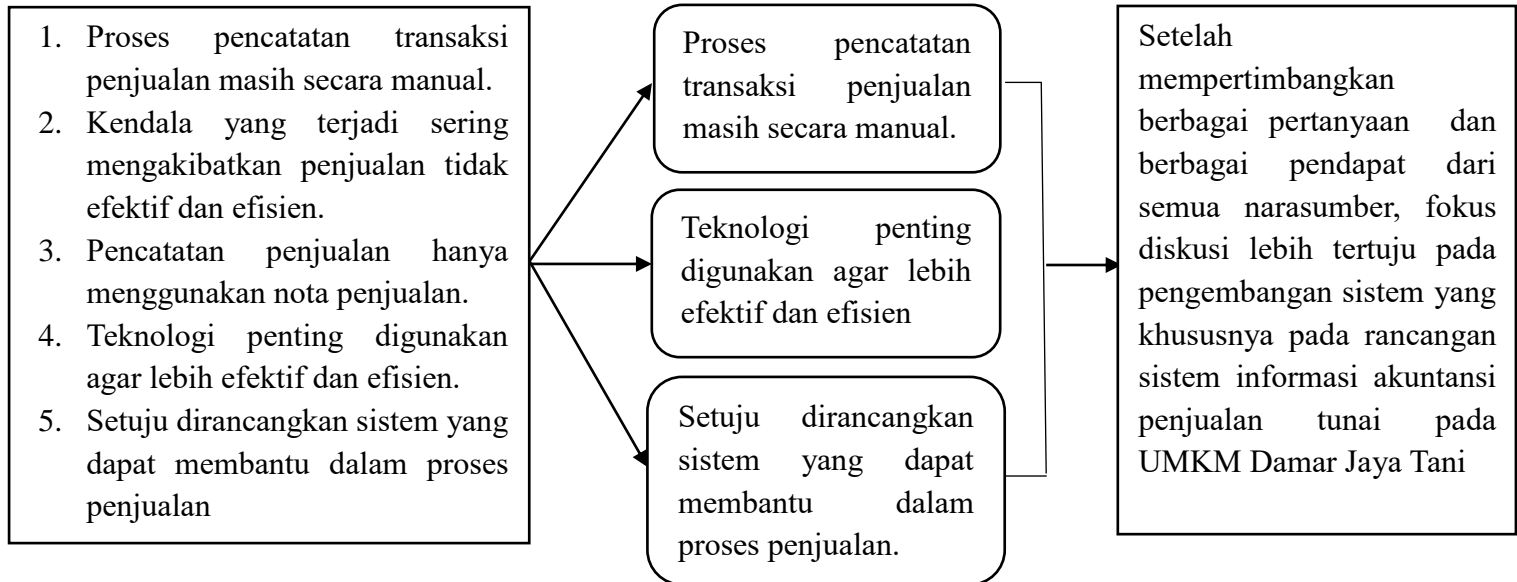
## TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI INSEKTISIDA



## TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI BENIH



## TEMA PENCATATAN PENJUALAN TUNAI PERLENGKAPAN PERTANIAN



Berdasarkan analisis tematik terkait wawancara dari ketiga narasumber yang telah dilakukan penulis kepada UMKM Damar Jaya Tani, Maka dapat disimpulkan bahwa Proses pencatatan penjualan tunai pada UMKM Damar Jaya Tani tersebut masih minim, yang bisa memiliki risiko dimana sering terjadi kesulitan dalam menghitung jumlah penjualan. Proses pencatatan penjualan tunai masih dilakukan secara manual dengan menggunakan nota penjualan sering terjadi kerusakan dan kehilangan informasi penting mengenai penjualannya. Oleh sebab itu, disarankan supaya UMKM Damar Jaya Tani mengimplementasikan sistem yang terkomputerisasi, seperti menggunakan aplikasi *Microsoft Access* untuk dapat mengatasi masalah yang ada pada usaha tersebut.

**BLANGKO OBSERVASI**  
**PERANCANGAN APLIKASI PENJUALAN TUNAI BERBASIS *MICROSOFT ACCESS***  
**PADA UMKM DAMAR JAYA TANI OGAN KOMERING ILIR**

Tanggal Pengamatan	Uraian Yang Diamati	Range			Rata-Rata
		1	2	3	
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
02 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
03 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
04 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida, dan Benih	✓			<b>1</b>
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
07 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida, dan Benih	✓			<b>1</b>
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
09 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida	✓			<b>1</b>
10 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, , Insektisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>



14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
15 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
22 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Insektisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
26 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>

29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
30 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian	✓			<b>1</b>
31 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk, Herbisida, dan Benih	✓			<b>1</b>

<b>Penilaian Pencatatan Penjualan</b>	<b>Total Rata-Rata</b>
Baik	0
Sedang	0
Buruk	31

**Keterangan:**

**Optimal = 3**

**Butuh dikembangkan = 2**

**Belum optimal = 1**

- **Uraian pengamatan penjualan di UMKM Damar Jaya Tani pada tanggal 1-31 Januari 2024**

1. Pada tanggal 1 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
2. Pada tanggal 2 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
3. Pada tanggal 3 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
4. Pada tanggal 4 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida, dan Benih. Dari penjualan tersebut pencatatan

- penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
5. Pada tanggal 5 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  6. Pada tanggal 6 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  7. Pada tanggal 7 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida, dan Benih. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  8. Pada tanggal 8 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  9. Pada tanggal 9 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  10. Pada tanggal 10 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Insektisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  11. Pada tanggal 11 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
  12. Pada tanggal 12 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.

13. Pada tanggal 13 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
14. Pada tanggal 14 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
15. Pada tanggal 15 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
16. Pada tanggal 16 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
17. Pada tanggal 17 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
18. Pada tanggal 18 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
19. Pada tanggal 19 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
20. Pada tanggal 20 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual

yaitu dicatat menggunakan nota.

21. Pada tanggal 21 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
22. Pada tanggal 22 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Insektisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
23. Pada tanggal 23 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
24. Pada tanggal 24 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
25. Pada tanggal 25 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
26. Pada tanggal 26 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
27. Pada tanggal 27 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
28. Pada tanggal 28 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian.

Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.

29. Pada tanggal 29 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Insektisida Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
30. Pada tanggal 30 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, Benih, dan Perlengkapan pertanian. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.
31. Pada tanggal 31 Januari 2024 Penjualan di UMKM Damar Jaya Tani terjualnya Pupuk, Herbisida, dan Benih. Dari penjualan tersebut pencatatan penjualannya dilakukan secara manual yaitu dicatat menggunakan nota.

**INDIKATOR PENILAIAN UMKM DAMAR JAYA TANI TERKAIT  
PENJUALAN PUPUK**

<b>TANGGAL</b>	<b>Uraian Kegiatan Yang Diamati</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<b>Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai tanpa menggunakan teknologi sama sekali</b>	<b>Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai kadang menggunakan teknologi kadang tidak</b>	<b>Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai sepenuhnya menggunakan teknologi</b>
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
02 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
03 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
04 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
07 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
09 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		

10 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
15 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
22 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		



25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
26 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
30 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		
31 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Pupuk	✓		

**INDIKATOR PENILAIAN UMKM DAMAR JAYA TANI TERKAIT  
PENJUALAN HERBISIDA**

TANGGAL	Uraian Kegiatan Yang Diamati	1	2	3
		Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai tanpa menggunakan teknologi sama sekali	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai kadang menggunakan teknologi kadang tidak	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai sepenuhnya menggunakan teknologi
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
02 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		

04 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
07 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
09 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
15 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		

20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
26 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
30 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		
31 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Herbisida	✓		

**INDIKATOR PENILAIAN UMKM DAMAR JAYA TANI TERKAIT  
PENJUALAN INSEKTISIDA**

TANGGAL	Uraian Kegiatan Yang Diamati	1	2	3
		Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai tanpa menggunakan teknologi sama sekali	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai kadang menggunakan teknologi kadang tidak	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai sepenuhnya menggunakan teknologi
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
04 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
07 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
09 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
10 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		

12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
22 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		

29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Insektisida	✓		
-----------------	--	---	--	--

**INDIKATOR PENILAIAN UMKM DAMAR JAYA TANI TERKAIT  
PENJUALAN BENIH**

TANGGAL	Uraian Kegiatan Yang Diamati	1	2	3
		Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai tanpa menggunakan teknologi sama sekali	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai kadang menggunakan teknologi kadang tidak	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai sepenuhnya menggunakan teknologi
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
02 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
03 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
04 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
07 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		

10 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
15 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
22 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		

25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
26 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
30 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		
31 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Benih	✓		

**INDIKATOR PENILAIAN UMKM DAMAR JAYA TANI TERKAIT  
PENJUALAN PERLENGKAPAN PERTANIAN**

TANGGAL	Uraian Kegiatan Yang Diamati	1	2	3
		Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai tanpa menggunakan teknologi sama sekali	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai kadang menggunakan teknologi kadang tidak	Jika UMKM Damar Jaya Tani melakukan pencatatan penjualan tunai sepenuhnya menggunakan teknologi
01 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		



02 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
03 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
05 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
06 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
08 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
10 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
11 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
12 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan	✓		

	Pertanian			
13 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
14 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
15 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
16 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
17 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
18 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
19 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		

20 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
21 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
22 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
23 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
24 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
25 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
26 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
27 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan	✓		

	Pertanian			
28 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
29 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		
30 Januari 2024	Sistem Pencatatan Penjualan Perlengkapan Pertanian	✓		

➤ Keterangan penilaian blangko observasi disesuaikan dengan indikator yang telah disusun:

**< 2 = Belum Optimal**

**= 2 = Perlu dikembangkan**

**> 2 = Optimal**

Berdasarkan blangko observasi di atas, pencatatan penjualan pada UMKM Damar Jaya Tani masih dilakukan secara manual sehingga pencatatan penjualannya hanya bermodalkan nota penjualan. Dilihat dari blangko observasi di atas pada UMKM Damar Jaya Tani dalam melakukan pencatatan penjualannya masih sangat minim sistem yaitu jika dirata-ratakanselama 31 hari pencatatan penjualannya masih dilakukan secara manual dan total penilaian pencatatan penjualan semua ada di range < 2 dimana sudah di jelaskan di atas bahwa range < 2 itu hasilnya belum optimal atau untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel indikator penilaian terkait penjualan di atas yang dimana terdapat 5 indikator yang masing-masing sudah dibuat dan sudah di sesuaikan dengan jenis barangnya dengan keterangan apabila < 2 hasil nya belum optimal, = 2 perlu dikembangkan dan > 2 hasilnya sudah optimal dan jika kitalihat pada indikator di atas semua merujuk pada nilai < 2 yang artinya pencatatan terkait penjualan masih di lakukan secara manual atau tanpa teknologi

dan hasilnya tidak optimal akibatnya pada UMKM Damar Jaya Tani rawan terjadi kesalahan dalam pencatatan penjualannya, untuk mengatasi masalah tersebut pada UMKM Damar Jaya Tani memerlukan sistem atau mengembangkan sistem yang sudah ada. Maka dari itu pada UMKM Damar Jaya Tani memerlukan pencatatan penjualannya secara terkomputerisasi yaitu menggunakan *Microsoft Access* yang akan dirancang oleh penulis agar memudahkan mereka dalam melakukan pencatatan penjualan dan menghindari terjadinya kesalahan dalam pencatatan penjualannya.



## Damar Jaya Tani Laporan Penjualan

05 July 2024

Tanggal Transaksi	Kode Transaksi	Nama Barang	Satuan	Harga	Jumlah	Total
01 January 2024						
	1	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
	1	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
	1	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	10	Rp320.000
	1	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
	1	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	10	Rp600.000
	1	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	1	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	3	Rp174.000
	2	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	5	Rp370.000
	2	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
	2	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
	3	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
	3	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
	3	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	10	Rp420.000
	3	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	10	Rp500.000
	3	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	20	Rp820.000
	4	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
	4	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	5	Rp550.000
	4	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	20	Rp540.000

### Laporan Penjualan

	4	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	4	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	20	Rp800.000
	4	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	5	Rp95.000
	5	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
	5	Benih zatawi	Bks	Rp56.000	5	Rp280.000
	5	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	5	Rp915.000
	5	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	5	Rp135.000
	5	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	5	Rp280.000
	6	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	20	Rp370.000
	6	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	10	Rp160.000
	6	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
	6	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	2	Rp136.000
	6	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
	7	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
	7	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
	7	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
	7	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
02 January 2024						
	8	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
	8	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	10	Rp850.000
	8	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	10	Rp740.000
	8	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	9	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	2	Rp148.000

Laporan Penjualan

9	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	2	Rp112.000
9	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	2	Rp54.000
10	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	5	Rp205.000
10	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
10	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	20	Rp290.000
10	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
11	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
11	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	5	Rp25.000
11	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	5	Rp85.000
11	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	5	Rp200.000
11	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	5	Rp380.000
12	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
12	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
12	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
12	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
12	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
12	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
13	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
13	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
13	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	5	Rp950.000
13	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	5	Rp340.000
14	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
14	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000

Laporan Penjualan

14	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
14	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
14	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	50	Rp2.000.000
14	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	30	Rp810.000
14	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
15	Herbisida roundup	L	Rp82.000	20	Rp1.640.000
15	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	20	Rp820.000
15	Herbisida quatxone 150sl	L	Rp33.000	20	Rp660.000
16	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
16	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
16	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
16	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
16	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	5	Rp370.000
16	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
16	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
16	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	5	Rp340.000

03 January 2024

17	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
17	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
17	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
17	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
17	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
17	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	5	Rp950.000

Laporan Penjualan

17	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
17	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	5	Rp1.200.000
18	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	20	Rp1.480.000
18	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
18	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
04 January 2024					
19	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
19	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
19	Pupuk fowergrow	Kg	Rp35.000	50	Rp1.750.000
19	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
19	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	20	Rp1.000.000
19	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
19	Pupuk greentama umum	Kg	Rp30.000	20	Rp600.000
20	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
20	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	5	Rp160.000
20	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	2	Rp64.000
20	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
20	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
21	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
21	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
21	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
22	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
22	Insektisida roltap 450sl 2l	Pcs	Rp75.000	5	Rp375.000

Laporan Penjualan

23	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	2	Rp66.000
23	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
23	Insektisida furadan 3gr 2kg	Pcs	Rp33.500	1	Rp33.500
05 January 2024					
24	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
24	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	10	Rp680.000
24	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
24	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	20	Rp290.000
24	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
24	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
25	Insektisida furadan 3gr 1kg	Pcs	Rp19.500	10	Rp195.000
25	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	10	Rp330.000
25	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	10	Rp410.000
25	Insektisida roltap 450sl 2l	Pcs	Rp75.000	5	Rp375.000
25	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
25	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
26	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
26	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
27	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
27	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
27	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
27	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
27	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	30	Rp810.000
27	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000



Laporan Penjualan

27	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
27	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000
28	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	2	Rp840.000
28	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	2	Rp480.000
28	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	2	Rp32.000
06 January 2024					
29	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
29	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
29	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	10	Rp185.000
29	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	5	Rp160.000
29	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
30	Tali bell	Pcs	Rp31.000	5	Rp155.000
30	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
30	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	50	Rp4.250.000
31	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	5	Rp345.000
31	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
31	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
31	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	10	Rp660.000
31	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	5	Rp265.000
32	Pupuk fowergrow	Kg	Rp35.000	10	Rp350.000
32	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
32	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	20	Rp1.480.000
32	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
33	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	5	Rp117.500

Laporan Penjualan

33	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
33	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
33	Benih anggung tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
33	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	50	Rp925.000
33	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
33	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
33	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
34	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	5	Rp330.000
34	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	1	Rp16.000
34	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
34	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	1	Rp68.000
07 January 2024					
35	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	10	Rp500.000
35	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
35	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
35	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	10	Rp410.000
35	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
36	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
36	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
36	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
36	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
36	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
36	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	20	Rp290.000

Laporan Penjualan

	36	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
	36	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
	36	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	5	Rp160.000
	36	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
	36	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
	37	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	5	Rp280.000
	37	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	5	Rp125.000
	37	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
	37	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	5	Rp245.000
	37	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
	37	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
08 January 2024						
	38	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	5	Rp65.000
	38	Benih selada	Bks	Rp26.000	5	Rp130.000
	38	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
	38	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
	39	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
	39	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	5	Rp140.000
	39	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	5	Rp125.000
	39	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
	39	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
	39	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
	40	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000

Laporan Penjualan

	40	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
	40	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	2	Rp32.000
	40	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
	40	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	2	Rp840.000
	41	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	20	Rp1.600.000
	41	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
	41	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
	42	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
	42	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
	42	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
	42	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	10	Rp850.000
	42	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
	43	Herbisida gramoxone	L	Rp73.000	5	Rp365.000
	43	Herbisida quaxone 150sl	L	Rp33.000	5	Rp165.000
	43	Herbisida posat 480sl	L	Rp49.000	5	Rp245.000
	43	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	5	Rp300.000
	43	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	5	Rp250.000
	43	Herbisida predo 290sl	L	Rp46.000	5	Rp230.000
09 January 2024						
	44	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
	44	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
	44	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	10	Rp250.000
	44	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000

Laporan Penjualan

44	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
44	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	10	Rp185.000
44	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	10	Rp50.000
44	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
44	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
44	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
44	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
45	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	1	Rp42.000
45	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
45	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
45	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	50	Rp1.400.000
10 January 2024					
46	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
46	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
47	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	5	Rp540.000
47	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	2	Rp54.000
47	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	5	Rp85.000
47	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	2	Rp112.000
48	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
48	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	5	Rp550.000
48	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	1	Rp50.000
48	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	5	Rp95.000
11 January 2024					
49	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000

Laporan Penjualan

49	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
49	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
49	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
49	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
50	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
50	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	5	Rp205.000
50	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
50	Insektisida double force 100/20sc 20c	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
50	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
50	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
50	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	20	Rp1.120.000
51	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
51	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
51	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	1	Rp183.000
51	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
51	Herbisida brasso 250ec	L	Rp135.000	1	Rp135.000
52	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
52	Herbisida nesia 480sl	L	Rp49.000	5	Rp245.000
52	Herbisida weedrol 866sl	L	Rp84.000	2	Rp168.000
52	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	10	Rp185.000
12 January 2024					
53	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
53	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000
53	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000

Laporan Penjualan

	53	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
	54	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	50	Rp2.000.000
	54	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	1	Rp27.000
	54	Herbisida predo 290sl	L	Rp46.000	10	Rp460.000
	54	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
	54	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
	54	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
	55	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	5	Rp80.000
	55	Benih selada	Bks	Rp26.000	5	Rp130.000
	55	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	5	Rp400.000
	55	Herbisida brasso 250ec	L	Rp135.000	5	Rp675.000
	56	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
	57	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
13 January 2024	57	Tali bell	Pcs	Rp31.000	1	Rp31.000
	58	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
	58	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
	58	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	10	Rp185.000
	58	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	50	Rp1.400.000
	58	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
	59	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	5	Rp160.000
	59	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
	59	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	10	Rp130.000

Laporan Penjualan

	59	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000		
	59	Benih labu suprema	Bks	Rp34.000	5	Rp170.000
	60	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	5	Rp265.000
	60	Herbisida brasso 250ec	L	Rp135.000	5	Rp675.000
	60	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	5	Rp210.000
	60	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	10	Rp600.000
	60	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	1	Rp80.000
	60	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	60	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
	60	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	20	Rp640.000
	61	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
	61	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
	61	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	5	Rp117.500
	61	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	1	Rp68.000
	61	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
	61	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
	61	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	1	Rp16.000
	62	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	10	Rp660.000
	62	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
14 January 2024	63	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
	63	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	1	Rp68.000
	63	Roller cover budget 230mm	Pcs	Rp11.500	1	Rp11.500
	63	Tali hell	Pcs	Rn31.000	1	Rn31.000

Laporan Penjualan

63	Tali bell	Pcs	Rp31.000	1	Rp31.000
63	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
64	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
64	Insektisida besvidor 25wp 100gr	Pcs	Rp19.500	10	Rp195.000
64	Insektisida furadan 3gr 1kg	Pcs	Rp19.500	10	Rp195.000
64	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
65	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	1	Rp16.000
65	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	5	Rp117.500
65	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
65	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
65	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
65	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
65	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
65	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
65	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
15 January 2024					
66	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	3	Rp174.000
66	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
66	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	5	Rp85.000
66	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	10	Rp320.000
66	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
66	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	2	Rp54.000
66	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
66	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000

Laporan Penjualan

66	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp112.000	2	Rp224.000
67	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
67	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
67	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
67	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
67	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
67	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
67	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
16 January 2024					
68	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
68	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
68	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
68	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
68	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
68	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
68	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
68	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
69	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	5	Rp160.000
69	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	50	Rp1.250.000
69	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	5	Rp280.000
69	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
69	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
69	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
70	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	20	Rp1.000.000

Laporan Penjualan

No	Uraian	Ukuran	Harga	Jumlah	Total
70	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
70	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
70	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	20	Rp1.480.000
70	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
70	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
70	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
70	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
70	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
70	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
70	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
70	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
17 January 2024					
71	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
71	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
72	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
72	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
72	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
72	Benih lipa 100s	Bks	Rp60.000	10	Rp600.000
72	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
72	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	10	Rp130.000
72	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
72	Benih kangkung mahar	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
72	Benih selada	Bks	Rp26.000	10	Rp260.000

Laporan Penjualan

72	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
72	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
72	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
72	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
72	Benih labu suprema	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
72	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	10	Rp660.000
73	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
73	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
73	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	1	Rp56.000
73	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	1	Rp32.000
73	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	5	Rp300.000
73	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
18 January 2024					
74	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
74	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	5	Rp160.000
74	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	5	Rp370.000
74	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
74	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	55	Rp3.190.000
74	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
75	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	5	Rp370.000
75	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	20	Rp820.000
75	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
75	Herbisida roundup	L	Rp82.000	20	Rp1.640.000

Laporan Penjualan

No	Uraian	Ukuran	Harga	Jumlah	Total
75	Herbisida roundup	L	Rp82.000	20	Rp1.640.000
75	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
75	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
75	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
75	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
76	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	50	Rp925.000
76	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
76	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
76	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	50	Rp1.400.000
76	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	5	Rp210.000
76	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
76	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
76	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
76	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
77	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
77	Benih kangkung mahar	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
77	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
77	Benih selada	Bks	Rp26.000	10	Rp260.000
77	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
77	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
77	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	10	Rp130.000
77	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	10	Rp660.000
77	Benih labu suprema	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000

Laporan Penjualan

No	Uraian	Ukuran	Harga	Jumlah	Total
19 January 2024					
78	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	5	Rp250.000
78	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	5	Rp370.000
78	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	5	Rp135.000
78	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	5	Rp950.000
78	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
78	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
78	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	5	Rp160.000
78	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	5	Rp205.000
79	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
79	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
79	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
79	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000
79	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
79	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
79	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
79	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
79	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
80	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
80	Pupuk fowergrow	Kg	Rp35.000	50	Rp1.750.000
80	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	50	Rp720.000
80	Pupuk bayfolan	Kg	Rp74.000	50	Rp3.700.000
80	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000

Laporan Penjualan

	80	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
	80	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	50	Rp1.450.000
20 January 2024						
	81	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	20	Rp820.000
	81	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
	81	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	1	Rp68.000
	81	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
	81	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
	81	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	2	Rp480.000
	81	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
	81	Herbisida roundup	L	Rp82.000	20	Rp1.640.000
	81	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
	81	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	50	Rp2.000.000
	81	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
	81	Herbisida quatkone150sl	L	Rp33.000	20	Rp660.000
	81	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	50	Rp4.250.000
	81	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
	82	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	5	Rp300.000
	82	Herbisida predo 290sl	L	Rp46.000	5	Rp230.000
	82	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	5	Rp380.000
	82	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	5	Rp540.000
	82	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	5	Rp425.000
	82	Herbisida quatkone150sl	L	Rp33.000	5	Rp165.000

Laporan Penjualan

	82	Herbisida gramoxone	L	Rp73.000	5	Rp365.000
	82	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	5	Rp250.000
	82	Herbisida posat 480sl	L	Rp49.000	5	Rp245.000
	83	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	10	Rp4.200.000
	84	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
	84	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
	84	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
	84	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
	84	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
	85	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	50	Rp2.000.000
	85	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
	85	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
	85	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
	85	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
	85	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	20	Rp540.000
	85	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	10	Rp850.000
	86	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	86	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
	86	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
	86	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
	86	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
	86	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
	86	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	10	Rp145.000



Laporan Penjualan

	86	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
21 January 2024						
	87	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	10	Rp680.000
	87	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
	87	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
	87	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
	87	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	10	Rp2.400.000
	87	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
	87	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
	87	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	10	Rp1.900.000
	87	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
	87	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
	87	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
	88	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
	88	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
	88	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
	88	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	2	Rp840.000
	88	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	20	Rp800.000
	88	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
	88	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
	89	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
	89	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	10	Rp660.000
	89	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000

Laporan Penjualan

	89	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	50	Rp4.250.000
	89	Tali bell	Pcs	Rp31.000	5	Rp155.000
	89	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
	89	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	5	Rp265.000
	89	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
	90	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	10	Rp1.900.000
	90	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
	90	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
	90	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
	90	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	10	Rp6.350.000
	91	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	1	Rp68.000
	91	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	1	Rp16.000
	91	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
	91	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	5	Rp330.000
	91	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
	91	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
	91	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
	91	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
	91	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	5	Rp345.000
	91	Tali bell	Pcs	Rp31.000	1	Rp31.000
	91	Roller cover budget 230mm	Pcs	Rp11.500	1	Rp11.500
	91	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
22 January 2024						
	92	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000

Laporan Penjualan

92	Benih kangkung mahar	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
92	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	10	Rp2.400.000
92	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
92	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
92	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	10	Rp1.900.000
92	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	10	Rp130.000
92	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	10	Rp660.000
92	Benih labu suprema	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
92	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
92	Benih selada	Bks	Rp26.000	10	Rp260.000
93	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	5	Rp2.100.000
93	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	7	Rp1.330.000
93	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
93	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	20	Rp1.600.000
93	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	7	Rp112.000
93	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
93	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	2	Rp1.270.000
23 January 2024					
94	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
94	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	10	Rp680.000
94	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
94	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
94	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
94	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000

Laporan Penjualan

94	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
94	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	7	Rp287.000
94	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	7	Rp231.000
94	Insektisida roltap 450sl 2l	Pcs	Rp75.000	5	Rp375.000
94	Insektisida furadan 3gr 2kg	Pcs	Rp33.500	5	Rp167.500
95	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000
95	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	5	Rp290.000
95	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
95	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	5	Rp550.000
95	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	7	Rp133.000
95	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	10	Rp270.000
95	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
95	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	15	Rp750.000
95	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	12	Rp324.000
96	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
96	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	50	Rp850.000
96	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
96	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	12	Rp5.040.000
96	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
97	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	5	Rp400.000
97	Benih selada	Bks	Rp26.000	5	Rp130.000
97	Herbisida brasso 250ec	L	Rp135.000	5	Rp675.000
97	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
97	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000

Laporan Penjualan

97	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
97	Tali bell	Pcs	Rp31.000	1	Rp31.000
97	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
98	Tali bell	Pcs	Rp31.000	12	Rp372.000
98	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	12	Rp816.000
98	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	10	Rp660.000
98	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	12	Rp5.040.000
98	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	12	Rp2.880.000
98	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
98	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	12	Rp192.000
98	Roller cover budget 230mm	Pcs	Rp11.500	12	Rp138.000
98	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
98	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	12	Rp282.000
24 January 2024					
99	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	12	Rp282.000
99	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
99	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
99	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	10	Rp1.100.000
99	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
99	Benih zatawi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
99	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	50	Rp925.000
100	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
100	Tali bell	Pcs	Rp31.000	12	Rp372.000
100	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000

Laporan Penjualan

100	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	20	Rp2.160.000
100	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	12	Rp816.000
100	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	20	Rp660.000
100	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
100	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	12	Rp696.000
100	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
100	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	20	Rp290.000
100	Insektisida furadan 3gr 2kg	Pcs	Rp33.500	12	Rp402.000
101	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	50	Rp2.500.000
101	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	5	Rp490.000
101	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	10	Rp1.900.000
101	Benih kangkung mahar	Bks	Rp34.000	12	Rp408.000
101	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
101	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	12	Rp1.320.000
101	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	12	Rp156.000
101	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	50	Rp3.000.000
101	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	12	Rp696.000
101	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	10	Rp2.400.000
101	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	12	Rp282.000
101	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	5	Rp160.000
101	Pupuk borate borgen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
101	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	12	Rp2.196.000
101	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	12	Rp324.000
101	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000

Laporan Penjualan

25 January 2024

102	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	15	Rp405.000
102	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
102	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	10	Rp250.000
102	Herbisida gramoxone	L	Rp73.000	5	Rp365.000
102	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
102	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	10	Rp400.000
102	Herbisida predo 290sl	L	Rp46.000	5	Rp230.000
102	Herbisida posat 480sl	L	Rp49.000	5	Rp245.000
102	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	15	Rp255.000
102	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	15	Rp1.140.000
102	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	15	Rp217.500
102	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	5	Rp165.000
102	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	10	Rp50.000
102	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	5	Rp250.000
103	Herbisida posat 480sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
103	Herbisida gramoxone	L	Rp73.000	10	Rp730.000
103	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
103	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	50	Rp925.000
103	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	10	Rp850.000
103	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	25	Rp125.000
103	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
103	Pupuk greentama umum	Kg	Rp30.000	50	Rp1.500.000
103	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	25	Rp1.000.000

Laporan Penjualan

103	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	25	Rp1.000.000
103	Herbisida quatxone150sl	L	Rp33.000	10	Rp330.000
103	Pupuk fowergrow	Kg	Rp35.000	50	Rp1.750.000
103	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
103	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	25	Rp675.000
103	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
104	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	1	Rp190.000
104	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	1	Rp240.000
104	Roller cover budget 230mm	Pcs	Rp11.500	10	Rp115.000
104	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	12	Rp816.000
104	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
104	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	10	Rp420.000
104	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
104	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	10	Rp190.000
104	Tali bell	Pcs	Rp31.000	12	Rp372.000
104	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	25	Rp125.000
104	Pupuk yaramila palmae	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
104	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	12	Rp696.000
105	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	25	Rp625.000
105	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	5	Rp2.100.000
105	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	5	Rp80.000
105	Benih selada	Bks	Rp26.000	25	Rp650.000
105	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
105	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	12	Rp384.000

Laporan Penjualan

105	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	12	Rp384.000
105	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	25	Rp700.000
105	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	5	Rp1.200.000
105	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
105	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	50	Rp1.450.000
105	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
105	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	50	Rp720.000
105	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
106	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
106	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	20	Rp980.000
106	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	50	Rp3.800.000
106	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
106	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
106	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
106	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
26 January 2024					
107	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
107	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	10	Rp420.000
107	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	20	Rp1.000.000
107	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	12	Rp696.000
107	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
107	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	10	Rp320.000
107	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
107	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	12	Rp228.000

Laporan Penjualan

107	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	12	Rp228.000
108	Kuas ultra white 5inch	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
108	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	2	Rp840.000
108	Selang drip induk 3inch kenkoplast	Pcs	Rp240.000	2	Rp480.000
108	Roller cover budget 230mm	Pcs	Rp11.500	10	Rp115.000
108	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
108	Mulsa kapak mas 2x60x500	Pcs	Rp535.000	1	Rp535.000
108	Selang drip 3/4	Pcs	Rp77.000	5	Rp385.000
108	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
108	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	10	Rp160.000
108	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	10	Rp680.000
108	Tali bell	Pcs	Rp31.000	10	Rp310.000
109	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	20	Rp290.000
109	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	20	Rp1.000.000
109	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
109	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
109	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	20	Rp1.200.000
109	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	20	Rp288.000
109	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	5	Rp210.000
109	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	20	Rp640.000
109	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
110	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
110	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
110	Herbisida roundup	L	Rp82.000	20	Rp1.640.000

Laporan Penjualan

No	Herbisida Roundup	L	Rp62.000	20	Rp1.040.000
110	Herbisida pakar 276SL	L	Rp42.000	10	Rp420.000
110	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	20	Rp820.000
110	Herbisida quatxone 150sl	L	Rp33.000	20	Rp660.000
27 January 2024					
111	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
111	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
111	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	10	Rp250.000
111	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
111	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
111	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	10	Rp144.000
111	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
112	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	1	Rp50.000
112	Insektisida metonite 45sp 100gr	Pcs	Rp19.000	15	Rp285.000
112	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	10	Rp320.000
112	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
112	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	12	Rp324.000
112	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	15	Rp870.000
112	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	15	Rp1.650.000
112	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
113	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	1	Rp420.000
113	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	10	Rp160.000
113	Pupuk greentonic	Kg	Rp18.500	50	Rp925.000
113	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000

Laporan Penjualan

113	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
113	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
113	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	50	Rp1.450.000
114	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	10	Rp1.080.000
114	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
114	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	10	Rp410.000
114	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	10	Rp500.000
114	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	10	Rp760.000
114	Pupuk dewadewi	Kg	Rp50.000	10	Rp500.000
114	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	10	Rp600.000
114	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	10	Rp680.000
114	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	12	Rp792.000
28 January 2024					
115	Benih lipa 50s	Bks	Rp32.000	10	Rp320.000
115	Benih lipa 100s	Bks	Rp60.000	10	Rp600.000
115	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
115	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	20	Rp800.000
115	Sprayer banzai	Pcs	Rp420.000	2	Rp840.000
115	Pupuk trubus	Kg	Rp85.000	20	Rp1.700.000
115	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
115	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	20	Rp330.000
116	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	12	Rp960.000
116	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	12	Rp636.000
116	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	20	Rp580.000

Laporan Penjualan

116	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	20	Rp580.000
116	Herbisida rondapgold 525sl	L	Rp49.000	10	Rp490.000
116	Herbisida bom up 520sl	L	Rp50.000	10	Rp500.000
116	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	20	Rp560.000
116	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	50	Rp720.000
116	Herbisida marxone 300sl	L	Rp41.000	10	Rp410.000
29 January 2024					
117	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	12	Rp1.320.000
117	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	12	Rp696.000
117	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	12	Rp324.000
117	Benih kangkung mahar	Bks	Rp34.000	12	Rp408.000
117	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	12	Rp2.196.000
117	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	12	Rp282.000
117	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
117	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	12	Rp156.000
118	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	12	Rp1.320.000
118	Kuas star brush 4inch	Pcs	Rp16.000	12	Rp192.000
118	Mulsa elastis asik 2x60x650	Pcs	Rp635.000	1	Rp635.000
118	Tali winstar	Pcs	Rp68.000	12	Rp816.000
118	Tali bell	Pcs	Rp31.000	5	Rp155.000
118	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	50	Rp825.000
118	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	12	Rp282.000
119	Pupuk Npk nabati	Kg	Rp28.000	10	Rp280.000
119	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000

Laporan Penjualan

119	Insektisida dangke 40wp 250gr	Pcs	Rp53.000	10	Rp530.000
119	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	50	Rp1.450.000
119	Pupuk kieserite ex china	Kg	Rp25.000	10	Rp250.000
119	Pupuk yaramila winner	Kg	Rp14.400	50	Rp720.000
119	Insektisida double force 100/20sc 20C	Pcs	Rp80.000	10	Rp800.000
119	Pupuk organik hayati	Kg	Rp108.000	50	Rp5.400.000
119	Pupuk Npk mutiara	Kg	Rp14.500	50	Rp725.000
30 January 2024					
120	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	1	Rp56.000
120	Benih anggun tovi	Bks	Rp32.000	1	Rp32.000
120	Herbisida cenrans 245sl	L	Rp32.000	10	Rp320.000
120	Selang drip induk 2inch tigerhead	Pcs	Rp190.000	2	Rp380.000
120	Pupuk seprin cabe	Kg	Rp60.000	10	Rp600.000
120	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
121	Herbisida elang 480sl	L	Rp66.000	10	Rp660.000
121	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
121	Herbisida zenus 276sl	L	Rp69.000	10	Rp690.000
121	Pupuk super flora	Kg	Rp29.000	10	Rp290.000
121	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	50	Rp1.350.000
121	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	10	Rp170.000
31 January 2024					
122	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
122	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
122	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000

31 January 2024

122	Herbisida lindomin	L	Rp98.000	10	Rp980.000
122	Pupuk powersoil	Kg	Rp76.000	20	Rp1.520.000
122	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	20	Rp340.000
122	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	20	Rp800.000
122	Pupuk yaramila unik	Kg	Rp16.500	10	Rp165.000
122	Benih zatavi	Bks	Rp56.000	12	Rp672.000
122	Pupuk borate borogen	Kg	Rp27.000	20	Rp540.000
122	Benih kanton tavi kaleng	Bks	Rp110.000	12	Rp1.320.000
123	Pupuk Kno3 putih	Kg	Rp40.000	25	Rp1.000.000
123	Pupuk fertiphos sawit	Kg	Rp5.000	25	Rp125.000
123	Pupuk fertiphos horti	Kg	Rp17.000	25	Rp425.000
123	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
123	Benih kangkung salina	Bks	Rp27.000	10	Rp270.000
123	Benih semangka amara	Bks	Rp183.000	10	Rp1.830.000
123	Benih bayam maestro 500gr	Bks	Rp56.000	10	Rp560.000
124	Benih terong yunita	Bks	Rp66.000	10	Rp660.000
124	Benih labu suprema	Bks	Rp34.000	10	Rp340.000
124	Benih selada	Bks	Rp26.000	10	Rp260.000
124	Benih buncis maxipro	Bks	Rp13.000	10	Rp130.000
124	Benih sawi nouli f1 pakcoy	Bks	Rp23.500	10	Rp235.000
124	Benih cabe pelita	Bks	Rp58.000	10	Rp580.000
				<b>Jumlah</b>	<b>Rp643.840.000</b>