

LAMPIRAN

Lampiran 1. Coding Visual Basic of Application

```
Private Sub tabeldatabarang_DblClick(ByVal Cancel As MSForms.ReturnBoolean)
On Error GoTo salah
With FORMBARANG
.nomor.value = Me.tabeldatabarang.value
.kodebarang.value = Me.tabeldatabarang.Column(1)
.NAMABARANG.value = Me.tabeldatabarang.Column(2)
.jenisbarang.value = Me.tabeldatabarang.Column(3)
.satuan.value = Me.tabeldatabarang.Column(4)
.hargabeli.value = Me.tabeldatabarang.Column(5)
.hargajual.value = Me.tabeldatabarang.Column(6)
.stok.value = Me.tabeldatabarang.Column(7)
End With
FORMBARANG.nomor.Enabled = False
FORMBARANG.kodebarang.Enabled = False
FORMBARANG.Tambah.Enabled = False
FORMBARANG.Show
Exit Sub
salah:
Call MsgBox("Klik pada data yang tersedia", vbInformation, "Data Barang")
End Sub
```

Gambar Coding Tabel Data Barang

```
Private Sub tabelMasuk_DblClick(ByVal Cancel As MSForms.ReturnBoolean)
On Error GoTo salah
With BARANG_MASUK
.KodeInput.value = Me.tabelMasuk.value
.tglInput.value = Me.tabelMasuk.Column(1)
.kodebarang.value = Me.tabelMasuk.Column(2)
.NAMABARANG.value = Me.tabelMasuk.Column(3)
.jenisbarang.value = Me.tabelMasuk.Column(4)
.satuan.value = Me.tabelMasuk.Column(5)
.Suplier.value = Me.tabelMasuk.Column(6)
.StokMasuk.value = Me.tabelMasuk.Column(7)
.TotalStok.value = Me.tabelMasuk.Column(8)
End With
With BARANG_MASUK
.Suplier.RowSource = Sheet4.Range("namasupplier").Address(external:=True)
End With

BARANG_MASUK.Show

BARANG_MASUK.KodeInput.Enabled = False
BARANG_MASUK.kodebarang.Enabled = False

Exit Sub
salah:
Call MsgBox("Data Barang berhasil ditambah", vbInformation, "Data Barang")

End Sub
```

Gambar Coding Tabel Barang Masuk

```

Private Sub TabelKeluar_DblClick(ByVal Cancel As MSForms.ReturnBoolean)
On Error GoTo salah
With BARANG_KELUAR
.KodeInput.value = Me.TabelKeluar.value
.tglInput.value = Me.TabelKeluar.Column(1)
.kodebarang.value = Me.TabelKeluar.Column(2)
.NAMABARANG.value = Me.TabelKeluar.Column(3)
.jenisbarang.value = Me.TabelKeluar.Column(4)
.satuan.value = Me.TabelKeluar.Column(5)
.Konsumen.value = Me.TabelKeluar.Column(6)
.StokKeluar.value = Me.TabelKeluar.Column(7)
.TotalStok.value = Me.TabelKeluar.Column(8)
End With
With BARANG_KELUAR
.Konsumen.RowSource = Sheet5.Range("namacustomer").Address(external:=True)
End With

BARANG_KELUAR.Show
Exit Sub
salah:
Call MsgBox("Data Barang berhasil ditambah", vbInformation, "Data Barang")

End Sub

```

Gambar *Coding* Tabel Barang Keluar

```

Private Sub tabelsupplier_DblClick(ByVal Cancel As MSForms.ReturnBoolean)
On Error GoTo salah
Me.KODES.value = Me.tabelsupplier.value
Me.NAMAS.value = Me.tabelsupplier.Column(1)
Me.ALAMATS.value = Me.tabelsupplier.Column(2)
Me.TELPS.value = Me.tabelsupplier.Column(3)
Me.KODES.Enabled = False
Me.TAMBAHSUPP.Enabled = False
Me.BARUSUPP.Enabled = False
Exit Sub
salah:
Call MsgBox("Data Barang berhasil ditambah", vbInformation, "Data Barang")

End Sub

```

Gambar *Coding* Tabel Supplier

```

Private Sub TABELCUSTOMER_DblClick(ByVal Cancel As MSForms.ReturnBoolean)
On Error GoTo salah
Me.KodeCus.value = Me.TABELCUSTOMER.value
Me>NamaCus.value = Me.TABELCUSTOMER.Column(1)
Me.AlatCus.value = Me.TABELCUSTOMER.Column(2)
Me.TelpCus.value = Me.TABELCUSTOMER.Column(3)
Me.KodeCus.Enabled = False
Me.TAMBAHC.Enabled = False
Me.BARUC.Enabled = False

Exit Sub
salah:
Call MsgBox("Data Barang berhasil ditambah", vbInformation, "Data Barang")

End Sub

```

Gambar *Coding* Tabel Customer

```

Private Sub btnTampilkanRekap_Click1()
    Dim wsRekapitulasi As Worksheet
    Dim tempSheet As Worksheet
    Dim lastRow As Long
    Dim i As Long
    Dim tanggal As String
    Dim tempRow As Long

    ' Set worksheet
    Set wsRekapitulasi = ThisWorkbook.Sheets("RekapitulasiBarang")
    lastRow = wsRekapitulasi.Cells(wsRekapitulasi.Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
    tanggal = txtTanggalRekap.value

    ' Clear ListBox
    ' lstRekapitulasi.Clear
    ' lstRekapitulasi.AddItem "Tanggal - Kode Barang - Nama Barang - Stok Awal - Masuk - Keluar - Stok Akhir"

    ' Remove TempRekap sheet if it exists
    On Error Resume Next
    Application.DisplayAlerts = False
    ThisWorkbook.Sheets("TempRekap").Delete
    Application.DisplayAlerts = True
    On Error GoTo 0

    ' Create TempRekap sheet
    ThisWorkbook.Sheets.Add(After:=ThisWorkbook.Sheets(ThisWorkbook.Sheets.Count)).Name = "TempRekap"
    Set tempSheet = ThisWorkbook.Sheets("TempRekap")

    ' Copy headers
    wsRekapitulasi.Rows(1).Copy Destination:=tempSheet.Rows(1)

    ' Filter and copy relevant data to the temporary sheet
    tempRow = 2

```

Gambar Coding Tabel Rekapitulasi

Lampiran 2. Angket Validasi Ahli Media

ANGKET VALIDASI AHLI MEDIA

Judul : PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
 PERSEDIAAN BARANG DAGANG BERBASIS
 MICROSOFT EXCEL MACRO VISUAL BASIC FOR
 APPLICATION (VBA) PADA TOKO LAUT
 SEJAHTERA TEGAL

Tempat Penelitian : Jalan Blank No 10 C Tegalsari, Tegal, Jawa Tengah
 Nama Mahasiswa : Nuraisyah Apriliani
 NIM : 21031045
 Program Studi : DIII Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan
2. Berikut disajikan 10 pertanyaan harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan sebenarnya.
3. Terdapat 2 pilihan jawaban, yaitu :
 - Berfungsi dengan baik : “Sesuai”
 - Tidak berfungsi : “Tidak Sesuai”

IDENTITAS RESPONDEN

Nama : Hepatika Zidny Ilmadina
 Pekerjaan : Dosen Tetap Prodi Str. Teknik Informatika

NO	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
1	Menu Utama	Sistem akan menampilkan halaman utama ketika Microsoft Excel diakses	✓	
2	Menu <i>Inventory</i>	Sistem akan menampilkan tampilan table <i>inventory</i> , barang masuk, barang keluar	✓	

3	Tombol "Tambah Barang"	Sistem akan menampilkan tampilan form data barang kode, nama, satuan, jenis barang, harga beli, harga jual, stok awal	✓	
4	Tombol "Tambah"	Sistem akan menambah data barang	✓	
5	Tombol "Hapus"	Sistem akan menghapus data yang telah diinput	✓	
6	Tombol "Ubah"	Sistem akan mengubah data yang salah	✓	
7	Tombol "Print Barang"	Sistem akan mencetak data barang yang telah diinput	✓	
8	Kolom Pencarian	Sistem akan mencari kata kunci untuk menemukan data barang	✓	
9	Kolom Jumlah Data Barang	Sistem akan mengetahui jumlah data barang yang sudah di input	✓	
10	Tombol "Barang Masuk"	Sistem akan menampilkan form barang masuk, kode, tanggal, nama, satuan, jenis, konsumen, sisa stok, stok In, total stok	✓	
11	Tombol "Tambah "	Sistem akan menambah barang masuk	✓	
12	Tombol "Hapus"	Sistem akan menghapus data barang masuk	✓	
13	Tombol "Ubah"	Sistem akan mengubah data yang salah	✓	
14	Tombol "Reset"	Sistem akan mereset ulang data barang masuk	✓	
15	Tombol "Print Barang Masuk"	Sistem akan mencetak data barang masuk yang telah diinput	✓	
16	Tombol "Barang Keluar"	Sistem akan menampilkan form barang keluar, kode, tanggal, nama, satuan, jenis, satuan, sisa stok, stok Out, total stok	✓	
17	Tombol "Tambah "	Sistem akan menambah barang keluar	✓	
18	Tombol "Hapus"	Sistem akan menghapus data barang keluar yang telah diinput	✓	

19	Tombol “Ubah”	Sistem akan mengubah data yang salah	✓	
20	Tombol “Reset”	Sistem akan mereset ulang data barang keluar	✓	
21	Tombol “Print Barang Keluar”	Sistem akan mencetak data barang keluar yang telah diinput	✓	
22	Menu Supplier & Customer	Sistem akan menampilkan data supplier dan customer	✓	
23	Tambah Supplier	Sistem menampilkan data supplier dan form supplier	✓	
24	Tombol “Baru”	Sistem akan menginput kode supplier baru	✓	
25	Tombol “Tambah “	Sistem akan menambah data supplier	✓	
26	Tombol “Hapus”	Sistem akan menghapus data supplier	✓	
27	Tombol “Ubah”	Sistem akan mengubah data supplier yang salah	✓	
28	Tombol “Reset”	Sistem ini untuk mereset ulang data supplier	✓	
29	Tombol “Print Supplier”	Sistem akan mencetak data yang telah diinput	✓	
30	Tambah Customer)	Sistem akan menampilkan data customer dan form customer	✓	
31	Tombol “Baru”	Sistem akan menginput kode customer baru	✓	
32	Tombol “Tambah “	Sistem akan menambah data customer	✓	
33	Tombol “Hapus”	Sistem akan menghapus data customer	✓	
34	Tombol “Ubah”	Sistem akan mengubah data customer yang salah	✓	
35	Tombol “Reset”	Sistem akan mereset ulang data customer	✓	
36	Tombol “Print Customer”)	Sistem akan mencetak data customer	✓	
37	Menu Rekapitulasi	Sistem akan menampilkan data rekapitulasi per hari	✓	
38	Tombol “Tanggal”	Sistem akan menampilkan tanggal	✓	
39	Tombol “Tampilan Data”	Sistem akan menampilkan data rekapitulasi persediaan	✓	

40	Tombol "Print"	Sistem akan mencetak data rekapitulasi sesuai tanggal yang dipilih	✓	
41	Tombol "PDF"*)	Sistem akan menyimpan rekapitulasi lewat dokumen	✓	
42	Menu keluar	Sistem akan keluar dari program, klik "yes" untuk keluar dari program, "No" untuk kembali di program		

KRITIK DAN SARAN :

Aplikasi sudah cukup baik dari segi fungsionalitas. Item menu dan button dapat berjalan dengan baik sesuai fungsi.

Saran : ada beberapa penyempurnaan pada menu

*customer : cek kembali type data pada nomor HP (angka 0 belum masuk)

* printcustomer : ada kolom yg belum ditampilkan pd pdf

* rekapitulasi pdf : ukuran kolom belum sesuai

Tegal, 16 Juli 2024



Hepatika Zidny Ilmadina, S.Pd., M.Kom

Lampiran 3. Angket Validasi Ahli Materi

ANGKET VALIDASI AHLI MATERI

Judul : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan
Barang Dagang Berbasis *Microsoft Excel Macro Visual
Basic For Application* (VBA) (Studi Kasus : Toko Laut
Sejahtera Tegal)

Tempat Penelitian : Jalan Blank No 10 C Tegalsari, Tegal, Jawa Tengah

Nama Mahasiswa : Nuraisyah Apriliani

NIM : 21031045

Program Studi : DIII Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan
2. Berikut disajikan 6 pertanyaan harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan sebenarnya.
3. Terdapat 2 pilihan jawaban, yaitu :
 - Berfungsi dengan baik : “Sesuai”
 - Tidak berfungsi : “Tidak Sesuai”
4. Berilah tanda ceklist (✓) pada alternatif jawaban yang benar-benar cocok dengan pilihan Anda. Bila terjadi kekeliruan, Anda dapat memberi tanda (-) pada pilihan yang salah dan tetap memberikan tanda ceklist (✓) pada pilihan yang benar.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama : *Aryanto*

Pekerjaan : *Dosen*

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban	
		Sesuai	Tidak Sesuai
1	Kesuaian isi dengan konsep sistem informasi persediaan	✓	

2	Kejelasan ilustrasi gambar yang disajikan sesuai dengan muatan materi	✓	
3	Kelengkapan materi dalam rancangan tersebut	✓	
4	Kejelasan tujuan dari sistem informasi persediaan	✓	
5	Kejelasan informasi yang dihasilkan	✓	
6	Bahasa yang digunakan mudah untuk dipahami	✓	

KRITIK DAN SARAN :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Tegal, Juli 2024



Aryanto, SE., M.Ak

Lampiran 4. Angket Uji Coba Aplikasi Pencatatan Persediaan

ANGKET UJI COBA APLIKASI PENCATATAN PERSEDIAAN

Judul : PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
 PERSEDIAAN BARANG DAGANG BERBASIS
 MICROSOFT EXCEL MACRO VISUAL BASIC FOR
 APPLICACION (VBA) PADATOKO LAUT
 SEJAHTERA TEGAL

Tempat Penelitian : Jalan Blank No 10 C Tegalsari, Tegal, Jawa Tengah

Nama Mahasiswa : Nuraisyah Apriliani

NIM : 21031045

Program Studi : DIII Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan
2. Berikut disajikan 10 pertanyaan harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan sebenarnya.
3. Terdapat 4 pilihan jawaban, yaitu :
 - 100% - 90% : "Sangat Baik"
 - 89% - 80% : "Baik"
 - 79% - 60% : "Cukup"
 - <60% : "Kurang Baik"

IDENTITAS RESPONDEN

Nama : EKA NURUL IZZATI.

Pekerjaan : ADMINISTRASI TOKO.

NO	INDIKATOR	NILAI
1.	Bagaimana sistem informasi akuntansi persediaan barang membantu meningkatkan pencatatan persediaan?	90.

2. Apakah fitur sistem informasi akuntansi persediaan sesuai dengan yang dibutuhkan koperasi?	80.
3. Apakah secara visual desain sistem sudah menarik ?	80.
4. Apakah sistem mudah digunakan?	90.
5. Apakah sistem ini menyediakan informasi stok persediaan secara real-time?	85.
6. Apakah penggunaan bahasa dalam sistem mudah dipahami ?	90.
7. Apakah data dalam sistem dapat di cetak?	90.
8. Bagaimana sistem ini membantu dalam memantau pergerakan stok barang?	85.
9. Seberapa efisien sistem ini dalam memproses transaksi persediaan?	85.
10. Sistem memiliki fungsi sesuai dengan yang diharapkan?	90.

Berdasarkan hasil uji coba yang dilakukan peneliti terhadap Toko Laut Sejahtera menunjukkan hasil bahwa sistem informasi akuntansi persediaan barang sudah memenuhi kualifikasi sesuai kebutuhan dan akan diterapkan Toko Laut Sejahtera secara bertahap.

Tegal, 16 Juli 2024

 EKA NURUL I.

Lampiran 5. Surat Pernyataan Ketersediaan

SURAT PERNYATAAN KETERSEDIAAN

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Andricanto Tri Pamungkas S.Pi

Jabatan : Ketua Koperasi Laut Sejahtera

Nama Toko : Toko Laut Sejahtera

Alamat : Jalan Blank No 10 C Tegalsari, Tegal, Jawa Tengah

Dengan ini menyatakan bersedia / ~~tidak bersedia~~ untuk menggunakan desain komputerisasi sistem informasi persediaan berbasis Macro VBA dalam menjalankan usahanya sebagai upaya dalam meningkatkan kualitas proses bisnis di bidang persediaan.

Sistem informasi persediaan ini disusun oleh :

Nama : Nuraisyah Apriliani

Dosen Pembimbing I : Ririh Sri Harjanti, S.E, MM

Dosen Pembimbing II : Krisdiyawati, S.E, M.Ak, Ak

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, 10 Juni 2024



Andricanto-Tri Pamungkas S.Pi

Lampiran 6. Hasil Wawancara

Hasil Wawancara

Narasumber : Eka Nurul (Adminitrasi Toko)

Hari/ Tanggal : Senin, 10 Juni 2024

Tempat : Toko Laut Sejahtera

1. Kapan Toko Laut Sejahtera mulai berdiri

Jawab : Toko Laut Sejahtera didirikan pada tahun 2006, dengan tujuan untuk menyediakan berbagai kebutuhan pangan dan non-pangan bagi karyawan dan masyarakat sekitar dan meningkatkan pendapatan bukan hanya di usaha simpan pinjam.

2. Berapa besar laba bulanan yang diperoleh Toko Laut Sejahtera?

Jawab : Toko Laut Sejahtera berhasil memperoleh laba bulanan yang bervariasi antara 2 juta hingga 4 juta rupiah

3. Berapa jumlah karyawan yang bekerja di Toko Laut Sejahtera?

Jawab : Toko Laut Sejahtera mempekerjakan 1 karyawan

4. Dari mana saja Toko Laut Sejahtera mendapatkan pasokan produk yang dijual?

Jawab : Produk-produk yang dijual di Toko Laut Sejahtera dipasok oleh berbagai supplier seperti MM Kita, Cola-cola, Yakult, Toko 88, Toko Snack, Mitra, SalsaQua, POS IND.

5. Apa saja jenis produk yang dijual di Toko Laut Sejahtera?

Jawab : Toko Laut Sejahtera menawarkan berbagai kebutuhan pangan dan non-pangan,

6. Bagaimana sistem pencatatan persediaan di Toko Laut Sejahtera?

Jawab : Toko Laut Sejahtera masih menggunakan sistem pencatatan persediaan secara manual, belum ada sistem pencatatan persediaan yang terkomputerisasi atau digital yang diterapkan.

7. Apa saja kesulitan yang dihadapi dalam pencatatan persediaan secara manual?

Jawab : Sulit untuk melacak pergerakan stok secara rinci dan real-time, Pencatatan manual memakan waktu lebih lama dibandingkan pencatatan digital, sering terjadi ketidaksesuaian antara stok barang yang sebenarnya dengan catatan persediaan.

Lampiran 7. Stok Persediaan

Date :

pepsodent 75g	✓ 3	4600	13.800
kodomo	✓ 2	5.400	10.800
pepsodent 250g	✓ 1	14.500	14.500
pepsodent 120g	✓ 2	8.550	25.650
pepsodent .H	✓ 2	12.750	25.500
closeup	✓ 4	13.250	53.400
ciptaden 90	✓ 1	9.950	9.950
120	✓ 2	6.700	13.400
clear	✓ 2	27.900	55.800
pantene	✓ 1	27.900	27.900
upoboy	✓ 4	24.400	97.600
vaseline	✓ 1	18.650	18.650
zaitun	✓ 3	19.800	59.400
Garnier .w	✓ 2	35.100	70.200
Reore	✓ 1	36.600	36.600
Gebs	✓ 3	23.100	69.300
Garnier	✓ 1	31.750	31.750
Shirizui	✓ 2	4.750	9.500
upoboy Batang	✓ 6	3.775	22.650
Harmoni	✓ 14	2.600	36.400
Stella Cantung	✓ 1	10.300	10.300
Hit . R	✓ 3	12.950	38.850
Gpu	✓ 3	16.550	49.650
Gajah	✓ 2	8.100	16.200
Absolut	✓ 1	28.800	28.800
My baby	✓ 2	37.600	75.200
Kayu putih . B	✓ 1	4.900	4.900
. T	✓ 4	21.600	86.400
K	✓ 2	11.400	22.800
Vape	✓ 2	21.000	42.000
Frescare	✓ 2	11.650	23.300
Marina	✓ 3	11.600	34.800
Persora	✓ 3	27.700	83.100
Sikat gigi	✓ 6	3.300	19.800
Sikat gigi - P	✓ 2	8.500	17.000
Sikat gigi P	✓ 1	7.900	7.900
Sikat gigi anak	✓ 1	7.100	7.100
25/ Batang rusak		32.700	280.850

Lampiran 10. Buku Bimbingan Tugas Akhir

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR






Nama : NURAI SYAH APRILIANI
 NIM : 21031045
 Program Studi : DIII AKUNTANSI
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Microsoft Excel Macro Visual Basic for Visual (VBA) pada Toko Koperan laut Sepuhitera Tegal
 Pembimbing I : RIRIH SRI HARJANTI, SE, MM

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	18 Desember 2023	Pengajuan judul Tugas Akhir	
2.	Selasa, 5 Jan 2024	Bimbingan Proposal	
3.	16 Jan 2024	Revisi Bab I Proposal	
4.	18 Jan 2024	Revisi Bab I Proposal	
5.	29 Jan 2024	Revisi Bab II Proposal	
6.	30 Jan 2024	Revisi Bab II Proposal	
7.	19 Feb 2024	Revisi Bab III Proposal	
8.	27 Feb 2024	Revisi Bab III Proposal	
9.	28 Feb 2024	Proposal ACC	
10.	2 Mei 2024	Konsultasi SIA Persediaan	
11.	6 Juni 2024	Bimbingan SIA Persediaan.	
12.	27 Juni 2024	Bimbingan SIA Persediaan.	
13.	19 Juli 2024	Bimbingan Tugas Akhir	
14.	23 Juli 2024	ACC TA	







Catatan: Konsultasi dengan Dosen Pembimbing masing-masing minimal 8 kali bimbingan.

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : NURAI SYAH APRILIANI
 NIM : 210310415
 Program Studi : DIII AFUNTANSI
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan
 Berbasis Microsoft Excel Macro Visual Basic for
 Applications (VBA) pada Toko Koperasi Candi Sejahtera
 Pembimbing II : KEISDIYAWATI, SE, M.AK, AK

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	Jum'at 2 Januari 2024.	Pengajuan Judul Tugas Akhir	
2.	Senin 22 Januari 2024	Bimbingan 1 : perbaikan - Latar belakang - Tinjauan Pustaka - Metode Analisis Data	
3.	Kamis 1 Februari 2024.	Bimbingan 2 : perbaikan - Penulisan - Tambahkan Defin - Bab 3	
4	Jum'at 23 Februari 2024	Bimbingan 3 : perbaikan - Metode Analisis Data.	
5	Kamis, 7 Maret 2024	Ace Proposal TA dengan perbaikan	

Catatan: Konsultasi dengan Dosen Pembimbing masing-masing minimal 8 kali bimbingan.

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
6.	Jumat 3 Mei 2024	Bimbingan TA	
7	Jumat 31 Mei 2024	Revisi Sistem Persewaan.	 
8	28 Juni 2024	Konsultasi Sistem persewaan	
9.	16 Juli 2024	Bimbingan FA	
10.	22 Juli 2024	Acc Tugas Akhir	

Catatan: Konsultasi dengan Dosen Pembimbing masing-masing minimal 8 kali bimbingan.