

LAMPIRAN

Lampiran 1. Coding

```
bMasuk Click
Private Sub bMasuk_Click()
On Error Resume Next
'mengecek username harus diisi'
If IsNull(Me.Username) Then
MsgBox "Username masih kosong !, silahkan diisi !", vbInformation, "Konfirmasi"
Cancel = True
Me.Username.SetFocus
Else
If IsNull(Me.Password) Then
MsgBox "Password masih kosong !, silahkan diisi !", vbInformation, "Konfirmasi"
Cancel = True
Me.Password.SetFocus
Else
If Me.Password = DLookup("Password", "Table User", "(ID)=" & Me.Username) Then
'masuk'
MsgBox "Berhasil Login", vbInformation, "Konfirmasi"
DoCmd.OpenForm "Menu Welcome"
Form_Frm_Login.Visible = False
Else
'gagal'
MsgBox "Mohon maaf Password salah", vbInformation, "Konfirmasi"
Cancel = True
End If
End If
End If
End Sub

Private Sub Command0_Click()
DoCmd.Quit
End Sub
```

Sumber: YouTube Fauzi Cihuyy

Lampiran 2. Validasi Ahli Media

ANGKET VALIDASI AHLI MEDIA

Judul Penelitian : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan
Berbasis Microsoft Access (Studi Kasus Goven
Konveksi)
Tempat Penelitian : Goven Konveksi
Nama Mahasiswa : Defri Pramesti Putri
NIM : 21030084
Program Studi : D-III Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan.
2. Berikut disajikan pertanyaan dari 4 menu dan tombol yang ada pada setiap menu yang 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 ceklis (✓) 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 ceklis (✓) pada pilihan yang benar.
5. Komponen uji berwarna merah merupakan komponen yang letaknya pada halaman utama.


IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap : HISYAM MAULANA, S.Ts.Kom.

Pekerjaan : programmet.

No	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
1	Menu Login	Sistem akan menampilkan tampilan form login ketika Microsoft Access di akses	✓	
2	Tombol "Masuk"	Sistem akan menampilkan menu welcome ketika berhasil diaktivasi maka akan muncul message box "Berhasil Login". Sedangkan jika password salah	✓	

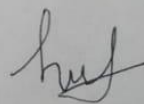
		dimasukkan maka akan muncul <i>message box</i> "Maaf Password yang anda masukan salah"	✓	
3	Tombol "Cancel"	Sistem akan membatalkan <i>user</i> untuk masuk ke dalam aplikasi	✓	
4	Tombol "Halaman Utama"	Sistem akan menampilkan halaman utama ketika <i>user</i> berhasil mengklik <i>command button</i> "Halaman Utama" pada menu <i>welcome</i>	✓	
5	Tombol "Kembali"	Sistem akan menampilkan kembali tampilan <i>form login</i> ketika <i>user</i> mengklik tombol "Kembali"	✓	
6	Menu "Input Data Master"	Sistem akan menampilkan tampilan <i>form input data produk</i> dan <i>form pelanggan</i>	✓	
7	Tombol "Refresh"	Sistem dapat memperbarui tampilan <i>form</i> setelah menginput data	✓	
8	Tombol "←"	Sistem akan membatalkan <i>form input data</i> yang telah diinput	✓	
9	Tombol "Save"	Sistem akan menyimpan <i>form input data produk</i> dan akan diarahkan ke <i>form input data</i> yang baru.	✓	
10	Tombol "Delete"	Sistem akan menghapus <i>form input data</i> yang diinginkan	✓	
11	Tombol "Add"	Sistem akan menambah <i>form baru</i> untuk menginput data	✓	
12	Tombol "Close"	Sistem akan menutup <i>form input data</i> dan kembali ke halaman utama	✓	
13	Tombol "→"	Sistem akan mengarahkan data <i>form</i> selanjutnya	✓	
14	Textbox "Cari Data"	Sistem akan mencari data sesuai dengan kata kunci yang dimasukkan	✓	
15	Menu "Transaksi"	Sistem akan menampilkan <i>form input transaksi penjualan</i>	✓	
16	Tombol "←"	Sistem akan membatalkan <i>form input data transaksi</i> yang telah diinput	✓	
17	Tombol "Save"	Sistem akan menyimpan <i>form input transaksi</i> dan akan diarahkan ke <i>form input transaksi baru</i> .	✓	
18	Tombol "Delete"	Sistem akan menghapus <i>form transaksi</i> yang telah diinput	✓	
19	Tombol "Add"	Sistem akan menambah <i>form baru</i> untuk menginput data transaksi	✓	

202	Tombol "Close"	Sistem akan menutup form input transaksi penjualan dan kembali ke Tab Menu "Transaksi"	✓	
21	Tombol "→"	Sistem akan mengarahkan ke data form selanjutnya	✓	
22	Tombol "Nota"	Sistem akan menampilkan <i>report</i> berupa nota penjualan sesuai dengan transaksi yang telah diinput di form transaksi penjualan.	✓	
23	Menu "Laporan"	Sistem akan menampilkan laporan	✓	
24	Tombol "Preview"	Sistem akan menampilkan laporan secara sekilas.	✓	
25	Tombol "Print"	Sistem akan mencetak laporan	✓	
26	Tombol "Close"	Sistem akan menutup laporan	✓	
27	Menu 	Sistem akan keluar dari aplikasi	✓	

KRITIK DAN SARAN:

Lanjutkan

Tegal, 10 Juni 2024



Lampiran 3. Validasi Ahli Materi

ANGKET VALIDASI AHLI MATERI

Judul Penelitian : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Berbasis
Microsoft Access (Studi Kasus Gonveksi Konveksi)

Tempat Penelitian : Goven Konveksi

Nama Mahasiswa : Defri Pramesti Putri

NIM : 21030084

Program Studi : D-III Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan.
2. Berikut disajikan 6 pertanyaan yang harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan sebenarnya.
3. Terdapat 2 pilihan jawaban, yaitu:
Sesuai dengan materi : "Sesuai"
Tidak sesuai dengan materi : "Tidak Sesuai"
4. Berilah tanda ceklis (✓) 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 ceklis (✓) pada pilihan yang benar.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap : *Aryanto*

Pekerjaan : *Dosen*


No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban	
		Sesuai	Tidak Sesuai
1	Kesesuaian isi dengan konsep sistem penjualan	✓	
2	Kejelasan informasi gambar yang disajikan sesuai dengan muatan materi	✓	
3	Kelengkapan muatan materi mengenai sistem penjualan	✓	

4	Kejelasan tujuan dari sistem penjualan	✓	
5	Kejelasan informasi yang dihasilkan	✓	
6	Bahasa yang digunakan mudah untuk dipahami	✓	

KRITIK DAN SARAN:

Secara umum semua menu sudah baik

Tegal, Juni 2024



Aryanto

Lampiran 4. Dokumentasi











HARGA

Dalam hal ini, banyak sekali faktor yang bisa mempengaruhi harga, seperti contohnya dari kualitas bahan yang akan digunakan, desain pola yang akan dibuat, dan masih banyak lagi yang bisa mempengaruhinya, maka dari itu kami sebagai penyedia jasa koneksi untuk pembuatan seragam kerja, kami siap memberikan one stop solution untuk kebutuhan seragam kerja perusahaan Bapak/Ibu.

Sebagai bahan pertimbangan Bapak/Ibu pimpinan, kami berikan penawaran harga sesuai dengan kualitas bahan, model, dan quantity, sebagai berikut :

SERAGAM OLAHRAGA PAUD/TK OBLONG			
	Jenis kain kaos	Jenis kain celana training	Harga @stel
Setelan seragam olahraga	PE	lotto	60.000
	Katun		75.000
	Doblepis	Doblepis	70.000
	Berkrah + 5.000		

SERAGAM SEKOLAH PAUD/TK	
Jenis	Harga stel
Kemeja atasan + Bawahan (celana / rok) + Rompi	117.000

HARGA

SERAGAM OLAHRAGA SD/MI OBLONG			
JENIS	Jenis kain kaos	Jenis kain celana training	Harga @stel
Setelan seragam olahraga	PE	lotto	65.000
	Katun		80.000
	Doblepis	Doblepis	75.000
Berkrah + 5.000			

SERAGAM SEKOLAH SD/MI	
JENIS	Harga @pcs
Batik	50.000
Rok / Celana	55.000
Rompi SD + Bordir logo	36.000

SERAGAM OLAHRAGA SMP/MTS OBLONG			
JENIS	Jenis kain kaos	Jenis kain celana training	Harga @stel
Setelan seragam olahraga	PE	lotto	75.000
	Katun		120.000
	Doblepis	Doblepis	83.000
Berkrah + 5.000			

SERAGAM OLAHRAGA SMA/SMK OBLONG			
	Jenis kain kaos	Jenis kain celana training	Harga @stel
Setelan seragam olahraga	PE	lotto	79.000
	Katun		125.000
	Doblepis	Doblepis	87.000
Berkrah + 5.000			

KAOS DEWASA OBLONG			
KAOS	PE	INOVA	KATUN
Lengan Pendek	Rp. 33.000	Rp. 45.000	Rp. 70.000
Lengan Panjang	Rp. 35.000	Rp. 50.000	Rp. 80.000
Berkrah + 5.000			
Kaos Tunik	Rp. 45.000	Rp. 65.000	Rp. 85.000
Berkrah + 5.000			

Lampiran 5. Kartu Bimbingan Tugas Akhir

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR









Nama : Defri Pramesti Putri
 NIM : 21030084
 Program Studi : D3 Akuntansi
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Persewaan Berbasis
 Microsoft Access (Studi Kasus Goven Konveksi)
 Pembimbing I : Ibu Dr. Yeni Priatna Sari, S.E., Msi., Ak, CA

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Jumat/15-12-2023	Pengajuan Judul Tugas Akhir	f
2	Jumat/22-12-2023	Lanjut Proposal	f
3	Selasa/20-02-2024	Bimbingan Proposal (Sistematika)	f
4	Selasa/19-03-2024	Bimbingan Proposal (Kutipan)	f
5	Rabu 20/03/24	Acc Proposal	f
6	Jumat 31/05	Bimbingan Sistem Informasi	f
7	Senin 24/06	Bimbingan TA (Use case Diagram)	f
8	Senin 01/07/24	Acc TA	f

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

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : Defri Pramerti Putri
 NIM : 21030084
 Program Studi : D3 Akuntansi
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis
 Microsoft Access (Studi Kasus Golem Konleksi)
 Pembimbing II : Ibu Hikmahul Maulidah, S.Pd, M.Ak

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Jumat / 29-12-2023	Pengajuan Judul Tugas Akhir	
2	Jumat / 01-03-2024	Bimbingan Proposal TA	
3	Kamis 18/04 ²⁴	Acc proposal	
4	Selasa 27/05 ²⁴	Bimbingan Sistem Informasi	
5	Selasa 31/05 ²⁴	Bimbingan Bab 1-3	
6	Selasa 19/06 ²⁴	Bimbingan TA	
7	Jumat 05/07 ²⁴	Bimbingan TA	
8	Selasa 09/07 ²⁴	Acc TA	

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