

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Wawancara dengan Pemilik Arbani Collection

<input type="checkbox"/>	Hasil wawancara dengan pemilik Arbani Collection, Banjaran				
<input type="checkbox"/>	Nama : Eli				
<input type="checkbox"/>	Jabatan : Pemilik				
<input type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	1. Bagaimana proses pembelian bahan batu pada Arbani Collection?				
<input type="checkbox"/>	Jawab = Pemilik mengirimkan list permintaan bahan batu kepada supplier melalui WA / datang langsung ke toko supplier tanpa adanya dokumen purchase order.				
<input type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	2. Apakah bahan batu masuk dan keluar dicatat?				
<input type="checkbox"/>	Jawab : Tidak melakukan pencatatan sama sekali, sehingga sering mengalami kekurangan stok karena tidak dapat mengetahui stok bahan batu.				
<input checked="" type="checkbox"/>	3. Pada Arbani Collection tidak melakukan pencatatan selama berjalannya usaha. kira-kira permasalahan apa yang sering dihadapi?				
<input type="checkbox"/>	Jawab : sering terjadi kesalahan pengiriman oleh supplier sehingga sering terjadi over budget.				
<input type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	4. Kalau data supplier apakah dicatat?				
<input type="checkbox"/>	Jawab : Tidak, padahal suppliernya lumayan banyak jadi susah jika ingin mencari data supplier karena tidak ada pencatatannya.				
<input type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	5. Apa saja bahan batu yang digunakan untuk produksi?				
<input type="checkbox"/>	Kode	Nama Bahan Batu	Satuan	stok	Harga Satuan
<input type="checkbox"/>	K1	Kain katun kringkel	Yard	20	Rp 13.500
<input type="checkbox"/>	K2	American Drill	Kilogram	4	Rp 42.000
<input type="checkbox"/>	K3	Kain linen	Kilogram	5	Rp 55.000
<input type="checkbox"/>	K4	Kain Beby Terry	Kilogram	2	Rp 47.000
<input type="checkbox"/>	K5	Kain Diapora	Kilogram	3	Rp 46.500
<input type="checkbox"/>	K6	Kain jersey	Kilogram	2	Rp 46.500
<input type="checkbox"/>	B1	Benang / Pcs	Pcs	55	Rp 2.500
<input type="checkbox"/>	B2	Benang	Box	9	Rp 12.000
<input type="checkbox"/>	KR1	Karet rib 2,5 cm	Meter	7	Rp 6.500

No. _____

Date: _____

<input type="checkbox"/>	Kode	Nama Bahan Baku	Satuan	Stok	Harga Satuan
<input type="checkbox"/>	KR 2	Kain rib 4 cm	Meter	6	Rp 7.500
<input type="checkbox"/>	P3	Karet penguin elastic 0,5 cm	Roll	1	Rp 14.000
<input type="checkbox"/>	T1	Talitur	Pcs	5	Rp 6.000
<input type="checkbox"/>	07A	Karet penguin elastic 1,8 cm	Roll	4	Rp 15.000
<input type="checkbox"/>	07P	Karet penguin elastic 2 cm	Roll	4	Rp 17.000
<input type="checkbox"/>	555 A	Karet penguin elastic 3 cm	Roll	1	Rp 25.000

Data Supplier

1. SP1, CV Textile Putra, Jl. Petakeman No. 62 Tembok Baripran, 088726578905, Putra.
2. SP2, Toko Linda Alat Konveksi, Jl. Bambu No. 23 Desa Tembok Kidul, 085290447610, Linda
3. SP3, Gudang Ijo Textile, Jl. By Pass Sandang Tegal grubug, Cirebon, 0895707258383, Aji.
4. SP4, Panji Jaya Textile, Pasar sandang Tegalgubug Blok H. Cirebon, 081355571554, Panji.
5. SP5, Toko Aydin, Jl. Raya Tembok 10r, Adiwerna Kab. tegal 081227770968, Ismi.
6. SP6, Toko HM2, Jl. Anggrek no 2. Adiwerna Kab Tegal, 089845781190, Dani.
7. SP7, Toko Linda 2, Jl. Raya Banjaran, Adiwerna Kab tegal, 085289554213, Ayu.

Lampiran 2. Angket Validasi Ahli Media

ANGKET VALIDASI AHLI MEDIA

Judul Penelitian : Pengembangan Sistem Pembelian Bahan Baku Berbasis
Microsoft Access Pada Arbani Collection Banjaran Kab. Tegal

Tempat Penelitian : Arbani Collection Banjaran Kab. Tegal

Nama Mahasiswa : Fitri Wahyuni

NIM : 21030106

Program Studi : D-III Akuntansi

PETUNJUK PENGISIAN

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang disediakan.
2. Berikut disajikan pertanyaan dari 6 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 biru merupakan komponen yang letaknya pada halaman utama.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap : Hisyam Maulana, S.Tr. Kom.

Pekerjaan : Programmer.

No	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
1	Menu <i>Login</i>	Sistem akan menampilkan tampilan <i>form login</i> ketika Microsoft Access di akses	✓	
2	Tombol " <i>Login</i> "	Sistem akan menampilkan halaman utama ketika <i>username</i> dan <i>password</i> yang dimasukkan benar dan jika <i>username</i> dan <i>password</i> salah akan muncul <i>message box</i> "Maaf <i>Username</i> atau <i>Password</i> salah, silahkan coba kembali"	✓	

No	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
3	Tombol "Logout"	Keluar dari sistem	✓	
4	Menu <i>Dashboard</i>	Sistem akan menampilkan tampilan <i>form dashboard</i> yang menampilkan total bahan baku, total <i>supplier</i> , serta total pembelian	✓	
5	Menu Bahan Baku	Sistem akan menampilkan <i>form</i> bahan baku yang digunakan untuk menginput bahan baku baru maupun mengubah data bahan baku	✓	
6	Tombol "Tambah"	Sistem akan menampilkan pengisian awal untuk menginput bahan baku baru	✓	
7	Tombol "Simpan"	Sistem akan menyimpan data bahan baku baru dalam tabel bahan baku	✓	
8	Tombol "Hapus"	Sistem akan menghapus data bahan baku yang telah dipilih dalam tabel bahan baku	✓	
9	<i>Textbox</i> "Cari"	Sistem akan memunculkan nama bahan baku yang dicari sesuai dengan kata kunci	✓	
10	Tombol "Clear"	Sistem akan menghapus pencarian, lalu mengembalikan ke tampilan semula	✓	
11	Menu <i>Supplier</i>	Sistem akan menampilkan <i>form supplier</i> yang digunakan untuk menambahkan data informasi <i>supplier</i> yang menyediakan bahan baku	✓	
12	Tombol "Tambah"	Sistem akan menampilkan pengisian awal untuk menginput data <i>supplier</i> baru	✓	
13	Tombol "Simpan"	Sistem akan menyimpan data <i>supplier</i> baru dalam tabel <i>supplier</i>	✓	
14	Tombol "Hapus"	Sistem akan menghapus data <i>supplier</i> yang telah dipilih dalam tabel <i>supplier</i>	✓	
15	<i>Textbox</i> "Cari"	Sistem akan memunculkan nama <i>supplier</i> yang dicari sesuai dengan kata kunci	✓	
16	Tombol "Clear"	Sistem akan menghapus pencarian, lalu mengembalikan ke tampilan semula	✓	

No	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
17	Menu Transaksi	Sistem akan menampilkan sub menu transaksi yang digunakan untuk menambahkan data dokumen <i>purchasing order</i> , pembelian dan pemakaian.	✓	
18	Tombol "Purchase Order"	Sistem akan menampilkan <i>form</i> dokumen <i>purchase order</i> yang digunakan untuk menginput dokumen permintaan pembelian yang akan diserahkan ke <i>supplier</i>	✓	
19	Tombol "Tambah"	Sistem akan menampilkan pengisian awal untuk menginput data dokumen <i>purchase order</i>	✓	
20	Tombol "Simpan"	Sistem akan menyimpan data dokumen <i>purchase order</i> baru	✓	
21	Tombol "Cetak"	Sistem akan menampilkan <i>report</i> berupa dokumen <i>purchase order</i> yang telah diinput	✓	
22	Textbox "▶"	Sistem akan menampilkan <i>record</i> dokumen <i>purchase order</i> selanjutnya	✓	
23	Textbox "◀"	Sistem akan menampilkan <i>record</i> dokumen <i>purchase order</i> sebelumnya	✓	
24	Tombol "Pembelian"	Sistem akan menampilkan <i>form</i> pembelian yang digunakan untuk menambahkan data transaksi pembelian bahan baku	✓	
25	Tombol "Tambah"	Sistem akan menampilkan pengisian awal untuk menginput data transaksi pembelian bahan baku	✓	
26	Tombol "Simpan"	Sistem akan menyimpan data transaksi pembelian bahan baku baru	✓	
27	Tombol "Pemakaian"	Sistem akan menampilkan <i>form</i> pemakaian yang digunakan untuk menambahkan data pemakaian bahan baku untuk produksi	✓	
28	Tombol "Tambah"	Sistem akan menampilkan pengisian awal untuk menginput data pemakaian bahan baku	✓	
29	Tombol "Simpan"	Sistem akan menyimpan data pemakaian bahan baku baru	✓	

No	Komponen Uji	Hasil yang diharapkan	Alternatif Jawaban	
			Sesuai	Tidak Sesuai
30	Menu Laporan	Sistem akan menampilkan tampilan <i>form</i> laporan yang digunakan untuk menampilkan data stok bahan baku, data <i>supplier</i> , laporan pembelian dan laporan pemakaian,	✓	
31	Tombol "Preview"	Sistem akan menampilkan <i>report</i> berupa laporan yang dipilih	✓	

KRITIK DAN SARAN:

Tegal, 10 Juni 2024



Lampiran 3. Angket Validasi Ahli Materi

ANGKET VALIDASI AHLI MATERI

Judul Penelitian : Pengembangan Sistem Pembelian Bahan Baku Berbasis
Microsoft Access Pada Arbani Collection Banjarn Kab. Tegal

Tempat Penelitian : Arbani Collection Banjarn Kab. Tegal

Nama Mahasiswa : Fitri Wahyuni

NIM : 21030106

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 : Krisdiyawati, S.E., M.Ak., Ak.

Pekerjaan : Dosen

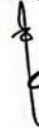
No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban	
		Sesuai	Tidak Sesuai
1	Kesesuaian isi dengan konsep sistem pembelian bahan baku	✓	
2	Kejelasan informasi gambar yang disajikan sesuai dengan muatan materi	✓	
3	Kelengkapan muatan materi mengenai sistem pembelian bahan baku	✓	

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

KRITIK DAN SARAN:

1. Seharusnya ada fitur form bahan baku rusak
2. Pada menu transaksi sebaiknya warna simbol dan anti rayan lebih menarik.

Tegal, 07 Juni 2024



Lampiran 4. Dokumentasi Wawancara dengan Pemilik Arbani Collection



Lampiran 5. Dokumentasi Tempat Usaha Arbani Collection



Lampiran 6. Dokumentasi Pengujian Ahli Media dan Ahli Materi



Lampiran 7. Buku Bimbingan

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : Fitri Wahyuni
 NIM : 21030106
 Program Studi : A. Fontana
 Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Pembelian Bahan Baku Berbasis
 Microsoft Access pada Arbani Collection Banjarns
 Kab. Tegal
 Pembimbing I : Bahri Kamal S.E., M.M., CMA

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	24/12 2023	pengjin judul	
2	26/12 2023	pengajuan judul AOC lengkap proposal	
3	6/1 2024	Revisi proposal versi ke format robane	
4	14/1 2024	proposal AOC lengkap TA	
5	22/1 2024	Revisi Bab 4 & 5	
6	25/1 2024	pengaji bab 4 & 5 bab 4 AOC Revisi	
7	27/1 2024	bab 5 Siapkan TA lengkap dan PPT	

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

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
8	1/7 2024	PPT AOC TA lengkap AOC Siap diujikan Siapkan perlempangan Buku Pijeransi & Cek Turutirin	
9	5/7 2024	Siapkan Daftar Sidang TA	

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : Fitri X/ahyuni
 NIM : 21030106
 Program Studi : D.III. Akuntansi
 Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Pembelian Bahan Baku Berbasis
 : Microsoft Access Pada Arbani Collection Banjaran
 : Kab. Tegal
 Pembimbing II : Imam H. Hasan S.Pd., M.Pd.

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	24/12 2023	Pengajuan Judul	
2	25/12 2023	Pengajuan Judul Acc	
3	26/02 2024	Revisi Proposal	
4	04/03 2024	Revisi Proposal & Proposal ACC	
5	07/06 2024	Bimbingan Angket Validasi Ahli Media & Ahli Materi	
6	13/06 2024	Bimbingan Tugas Akhir Revisi Bab 4 & 5	
7	19/06 2024	Revisi Bab 4 & 5	
8	21/06 2024	Revisi Bab 4 & 5 ACC Laporan TA	

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