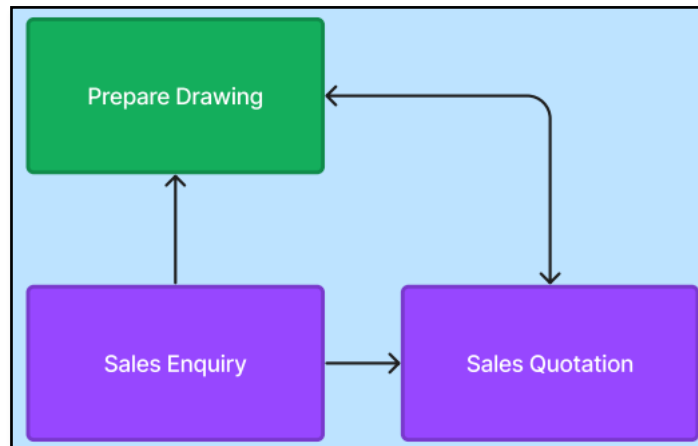
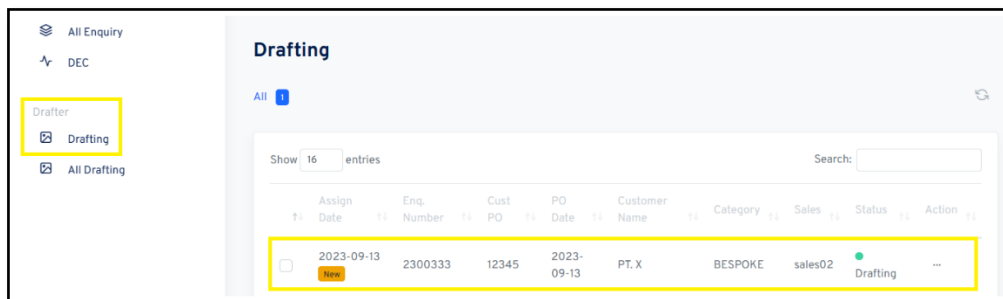


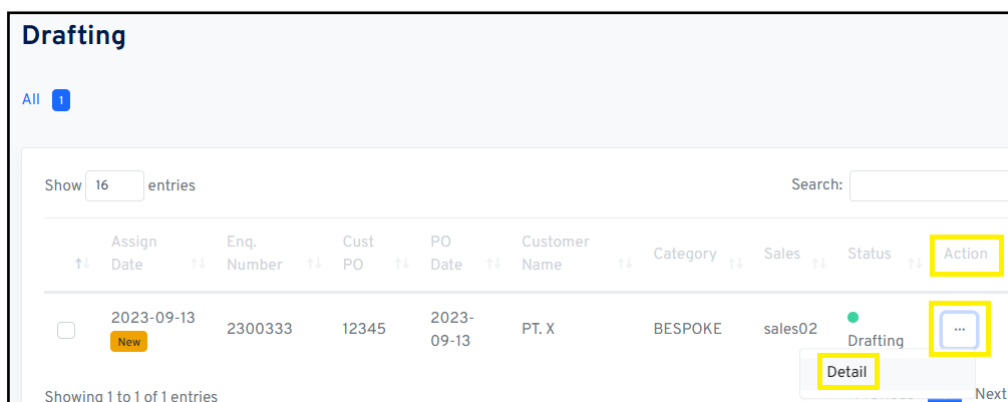
## GUIDANCE DRAFTER



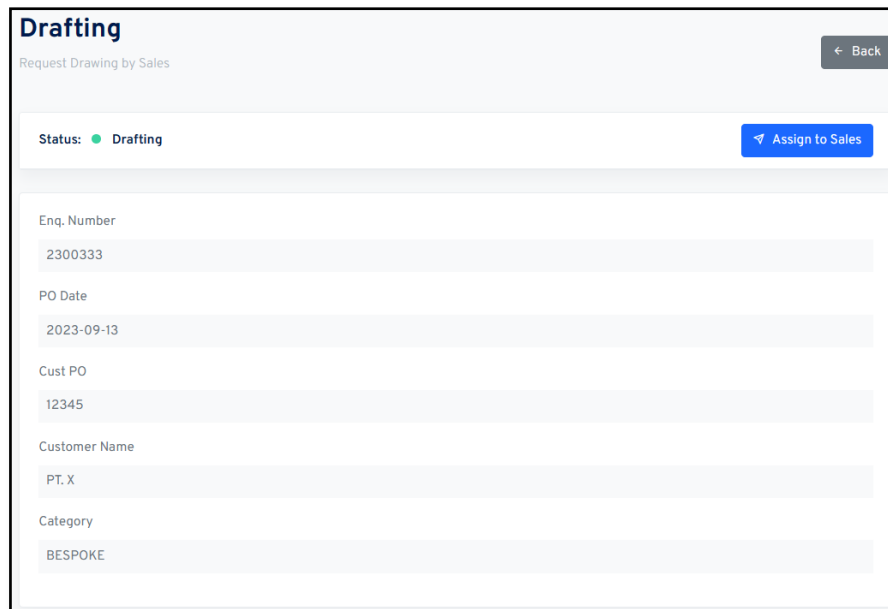
1. Drafter login ke Portal SIP.
2. Drafter dapat melihat permintaan pembatan gambar pada bagian **Drafter >> Drafting**.



3. Untuk melihat detail permintaan, pada bagian **Action >> (...)** >> **Detail**.



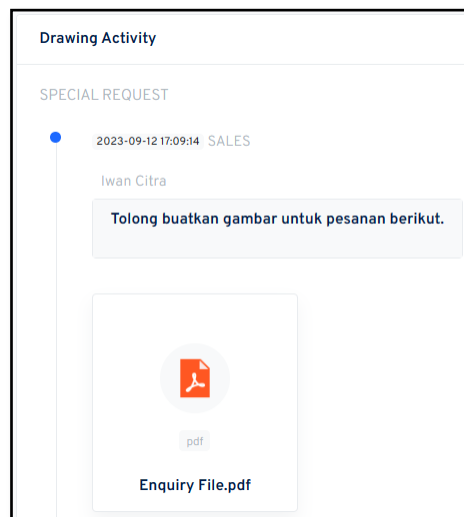
4. Drafter dapat melihat detail Enquiry pada halaman yang tampil.



The screenshot shows a 'Drafting' page with the subtitle 'Request Drawing by Sales'. It features a 'Back' button in the top right corner. The status is 'Drafting' with a green dot indicator, and there is an 'Assign to Sales' button. The enquiry details are as follows:

Field	Value
Enq. Number	2300333
PO Date	2023-09-13
Cust PO	12345
Customer Name	PT. X
Category	BESPOKE

5. Drafter dapat melihat permintaan pembuatan gambar pada bagian **Drawing Activity**.



The screenshot shows the 'Drawing Activity' page under 'SPECIAL REQUEST'. It displays a request from 'SALES' dated '2023-09-12 17:09:14' by 'Iwan Citra'. The request text is 'Tolong buat gambar untuk pesanan berikut.' Below the text is a PDF file icon labeled 'Enquiry File.pdf'.

6. Drafter dapat mengirim hasil gambar yang telah dibuat pada bagian **Drawing Activity** >> **Add New Drawing**.



The screenshot shows the 'Drawing Activity' page with a 'SPECIAL REQUEST' from 'SALES' dated '2023-09-13 11:14:51' by 'Budianto'. The request text is 'Buatkan gambar'. The '+ Add New Drawing' button is highlighted with a yellow box.

7. Drafter dapat mengirim pesan pada bagian **Description** dan dapat memasukan hasil gambarnya pada bagian **Attach File**. Jika telah diisi lalu **Submit**. (Attach File MAX 5MB).

**Drafting**  
Upload File Drawing

← Back

● Upload Drawing

Description

File Edit Insert View Format

← → Formats **B** *I* [List Icons] [Link Icon]

Berikut hasil gambarnya

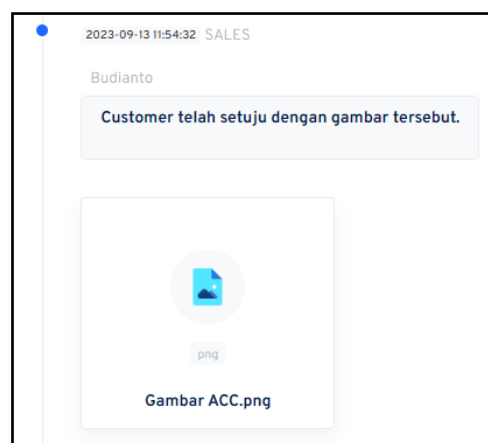
p

Attach files \*format pdf | xlsx | jpeg | jpg | png | gif

Choose Files Gambar.png

submit

8. Aktifitas Drafter dan sales terekam pada bagian **Drawing Activity**, termasuk kirim gambar, permintaan revisi dari sales, konfirmasi gambar telah ACC dsb.
9. Jika sales ingin meminta revisi, drafter dapat mengikuti panduan pada **step no. 6** dan **no. 7** kembali.
10. Jika gambar sudah disetujui customer dan sales telah mengkonfirmasi pada **Drawing Activity**, Drafter dapat melakukan **Assign to Sales**.



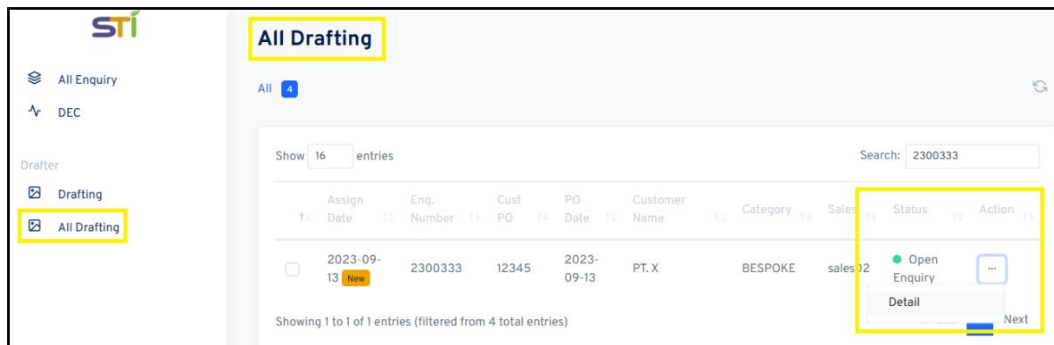
**Drafting**  
Request Drawing by Sales

← Back

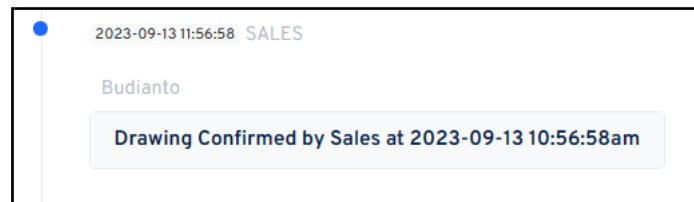
Status: ● Drafting

Assign to Sales

11. Ketika aktivitas permintaan gambar telah di tutup oleh sales. Pesanan akan pindah ke **All Drafting**. Untuk melihat detail pesanan, pada bagian **Action >> (...)** >> **Detail**.

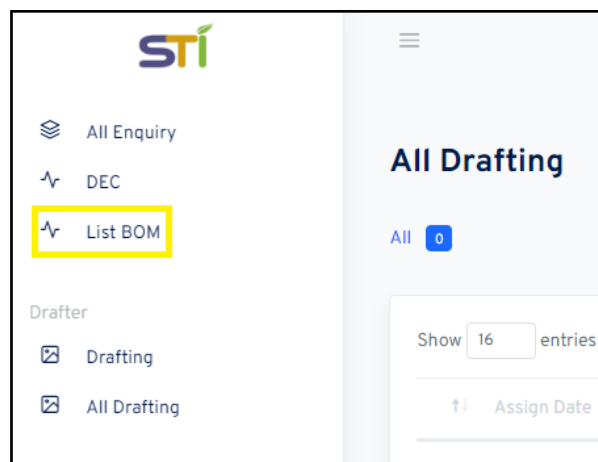


12. Untuk melihat gambar kita telah di close dan dapat konfirmasi oleh sales. Lihat pada bagian **Drawing Activity**.



- **Input BOM**

1. Drafter login ke Portal SIP.
2. Pada Navbar Menu disebelah kiri, Drafter dapat mengklik List BOM untuk melihat daftar List BOM yang sudah ada.



3. Maka akan muncul daftar List BOM yang sudah pernah diinput.

Customer Code	Model	Species	Thickness	Width	Height	Category	Action
202306220004	PREFINSIHED OAK MEXICANO ALT	ENG PB	40	686	1981	ENGINEERED WHITE PRIMED DOORS	...
202306220023	WHITE PRIMED MEXICANO	ENG PB	40	838	1981	ENGINEERED WHITE PRIMED DOORS	...
202306220024	WHITE PRIMED MEXICANO	ENG PB	40	610	1981	ENGINEERED WHITE PRIMED DOORS	...
202306220010	WHITE PRIMED MEXICANO	ENG PB	40	926	2040	ENGINEERED WHITE PRIMED DOORS	...

4. Untuk menginput BOM, Drafter dapat mengklik button New BOM, maka akan muncul halaman NEW Bill Of Material.

No	Jenis	Blueprint	Kelompok	Cust Code	Model	Species
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Simpan

5. Terdapat 2 cara untuk membuat BOM baru, yaitu :
- Upload Component, upload component melalui excel(.csv) dengan format yang sudah ditentukan.
  - Input Component Item Manual, memasukan satu persatu item pada BOM yang akan dibuat.

6. Upload Component, berikut cara melakukan Upload Component.
- Ubah data BOM pada sebuah Gambar menjadi excel(.csv) dengan format yang sudah ditentukan, berikut contohnya.

BILL OF MATERIAL									
BUYER	SKY								
NAME	OAKLAND STABLE - ENG MRT								
CODE									
SIZE	40 X 820 X 2040								
COMP	T	L1	L2	P1	P2	QTY	SPECIES	REMARKS	
ST1		41	140		1031.5	2	ENG		
TR1		41	142		558	578	1	ENG	
BR1		41	142		558	578	1	ENG	
HR		41	45		558	578	1	ENG	
VR		41	45	369.25	389.25	2	ENG		
ST2		41	140		1031.5	2	ENG		
TR2		41	142		558	578	1 ENG		
BR2		41	182		558	578	1 ENG		
P		20	90	97.5	707.5/722.5	742.5	6 ENG		
PEN		7.6	15		722.5	1	TIMBER		
BEADING		9	12		265.5	285.5	8 TIMBER		
BEADING		9	12		369.25	389.25	8 TIMBER		

- Setelah data BOM telah diubah menjadi excel(.csv), Drafter dapat mengupload file tersebut dengan mengklik Upload Component.

### NEW Bill Of Material

#create Upload Component ← Back

Add Item

- Maka akan muncul halaman Upload BOM Component, kemudian klik Choose File.

### Upload BOM Component

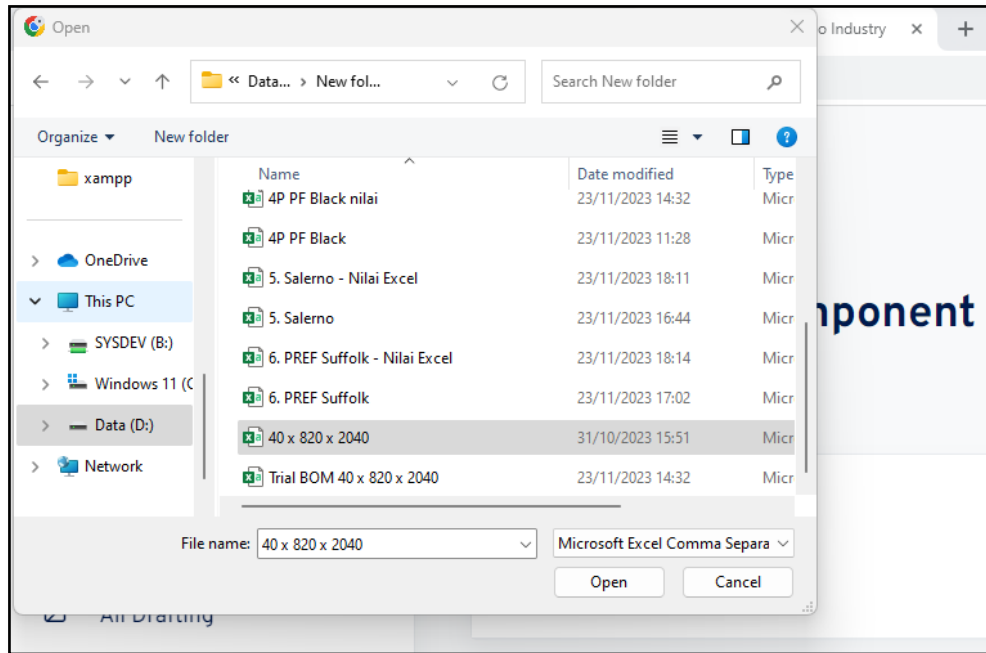
Door ← Back

Attach files \*format xlsx

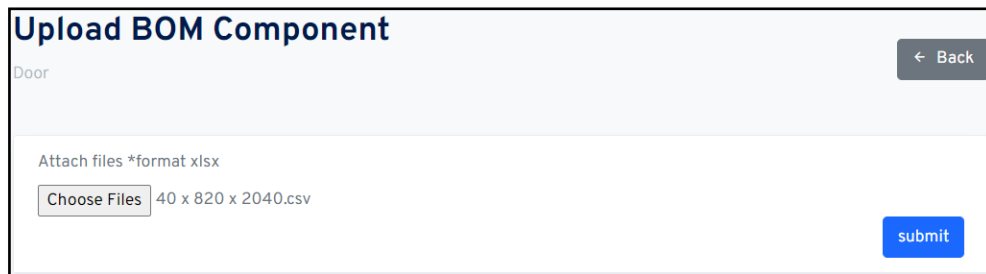
Choose Files No file chosen

submit

- d. Pada halaman yang muncul, Drafter dapat memilih file excel yang sudah dibuat, kemudian klik Open.



- e. Maka nama file yang di input akan muncul, kemudian klik Submit.



- f. Maka akan muncul data Component BOM yang diinput.

Komponen	Species Komponen	T	L
ST1	ENG	41	140
TR1	ENG	41	142
BR1	ENG	41	142
HR	ENG	41	45
VR	ENG	41	45
ST2	ENG	41	140

Cancel Simpan

- g. Jika data telah muncul, maka Drafter harus mencari model yang terdaftar sebagai penampung Component BOM yang telah di input. Pada kolom Search, cari model yang akan digunakan.

search

Komponen	Species Komponen	T	L
ST1	ENG	41	140
TR1	ENG	41	142
BR1	ENG	41	142

- h. Pilih model yang akan digunakan, jika sudah dipilih, data model yang dipilih akan muncul.

LPDOSTA4L30 - /OSTA4L30 - 78X30X44MM OAK 4 LIGHT STABLE COTTAGE STYLE EXT - 1981x762x44

Cust Code	Model	Species	T
/OSTA4L30	78X30X44MM OAK 4 LIG		44

- i. Jika data telah terisi maka klik Button Simpan untuk menyimpan BOM.

P	Qty	Vol	Ket	Komponen
1981	1	0.0296		
				ST1
				TR1
				BR1
				HR
				VR
				ST2

Cancel Simpan

7. Input Manual Component, berikut cara melakukan Input Manual Component.
- Pada halaman New Bill Of Material, masukan data BOM pada sebuah Gambar, input satu persatu.

The screenshot shows the 'NEW Bill Of Material' interface. At the top right, there are buttons for 'Upload Component' and 'Back'. Below the header, there is a search bar and a table for adding items. The table has columns: 'Komponen', 'Species Komponen', 'T', 'L', and 'P'. The first row contains the values: 'ST', an empty field, '41', '140', and '1031.5'. A 'Simpan' button is located at the bottom left of the table area.

- If there is more than one component data, the Drafter can click the add row button on the right side of the table, to add rows.

This screenshot is a close-up of the table area from the previous image. The table has columns: 'Qty', 'Qty Total', 'Volume', and 'Remarks'. The first row contains the values: '2', an empty field, '0.0118', and an empty field. A blue square button with a plus sign is highlighted in yellow on the right side of the table, used for adding new rows. A 'Simpan' button is visible at the bottom left.

- Enter all component BOM data again.

The screenshot shows the 'NEW Bill Of Material' interface with the table populated with four rows of data. The columns are 'Komponen', 'Species Komponen', 'T', 'L', and 'P'. The rows contain the following data:

Komponen	Species Komponen	T	L	P
ST		41	140	1031.5
TR		41	142	578
BR		41	142	578
HR		41	45	578

At the bottom left of the table area, there are 'Cancel' and 'Simpan' buttons.

- d. Pilih model yang akan digunakan, jika sudah dipilih, data model yang dipilih akan muncul.

LPDOSTA4L32 - /OSTA4L32 - 80X32X44MM OAK 4 LIGHT STABLE COTTAGE STYLE EXT - 2032x813x44

Cust Code	Model	Species	T	L
<input type="text" value="/OSTA4L32"/>	<input type="text" value="80X32X44MM OAK 4 LIG"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="44"/>	<input type="text" value="813"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- e. Jika data telah terisi makan klik Button Simpan untuk menyimpan BOM.

LPDOSTA4L32 - /OSTA4L32 - 80X32X44MM OAK 4 LIGHT STABLE COTTAGE STYLE EXT - 2032x813x44

Komponen	Species Komponen	T	L	P
<input type="text" value="ST"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="140"/>	<input type="text" value="1031.5"/>
<input type="text" value="TR"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="142"/>	<input type="text" value="578"/>
<input type="text" value="BR"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="142"/>	<input type="text" value="578"/>
<input type="text" value="HR"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="45"/>	<input type="text" value="578"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>