

DTI INTEGRATION SYSTEM (DIS) MANUAL BOOK

"Convertion Table"

DMC Interface With Touch





Daftar Isi

Co	ver	
Da	ıftar İsi	
Pe	rubahan Dokumen	III
1.		1
2.		1
3.		
	Web Browser	
	Alamat Url DIS	1
	Halaman Depan DIS	1
	Form Login	
	Login Gagal	2
	Login Berhasil	2
	Menu DIS	3
	Master Convertion Table	
	View Data Master Convertion Table	
	Tambah Data Master Convertion Table	5
	Ubah Data Master Convertion Table	7
	Delete Data Master Convertion Table	8
	Download Master Convertion Table	



Perubahan Dokumen

Rev .	Tanggal	Pembuat (IT MIS)	Pemeriksa (IT MIS)	Pemeriksa (User)	Menyetujui (Dept. Head User)	Menyetujui (Dept. Head CMS)	Perubahan	Alasan Perubahan
0	31-08-2022	Sulton	Ikolal	Sugirin	Yuliska	Patodi	Edisi Pertama	-



1. Tujuan

Adapun tujuan Manual book ini dibuat untuk mempermudah user dalam mengoperasikan sistem aplikasi DIS (DTI Integration System) pada fitur Master Convertion Table. Isi pada Manual Book ini selalu diperbaharui seiring bertambah atau berubahnya fitur pada sistem aplikasi.

2. Spesifikasi

Untuk dapat berjalan dan digunakannya sistem aplikasi, maka harus memenuhi spesifikasi sebagai berikut:

- · PC/ Laptop dengan OS minimal Windows 7
- Koneksi ke jaringan lokal DTI
- Web browser (Google Chrome, Mozilla, atau Microsoft Edge)

3. Fungsi



Web Browser

Web browser yang terinstall pada PC, Contoh google chrome.

Alamat Url DIS



berikut: http://192.168.0.10:5100/Login

Halaman Depan DIS



Gambar Halaman depan DIS

Pada halaman depan terdapat halaman login dan slidshow.



Form Login



Gambar Halaman login

Pada form login terdapat beberapa atribut dan fungsi yaitu:

- a. Username
 - Nama pengguna yang sudah teregistrasi di database.
- b. Password
 - Kata sandi yang sudah teregistrasi di database.
- c. Show password
 - Tampilan kata sandi yang akan muncul jika di klik icon mata
- d. Tombol Login
 - Tombol yang digunakan untuk masuk ke dalam sistem aplikasi

Login gagal



Gambar Login Gagal

Pop-up berisikan tulisan "Incorrect username or password!" jika proses login gagal

Login Berhasil



Gambar Halaman Home DIS

Tampilan halaman utama "Home" jika proses login berhasil.



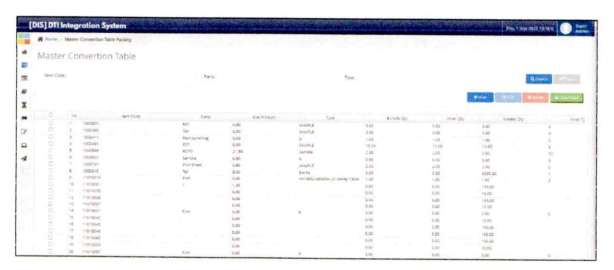
Menu DIS



Gambar manu master convention table

Menu "Master" -> "Master Convertion Table" merupakan menu DIS yang menampilkan sistem aplikasi Master Convertion Table.

Master Convertion Table



Gambar manu master convention table

Aplikasi master convention table yang menampilkan spesifikasi packing dalam sebuah material, yang terdapat beberapa fitur seperti :

a. Search

Tombol untuk pencarian data

b. Clear

Tombol untuk membersihkan sisa pencarian

c. New

Tombol untuk tambah data



d. Edit

Tombol untuk ubah data

e. Delete

Tombol untuk delete data

f. Download

Tombol untuk download data ke excel

View Data Master Convertion Table

	NO	Dem Code	Parts	Size Product	204	Aunole Otr	1910" Q17	Majer Dry	inter 5
	3	1960301	AGT .	0.00	SAMPLE	5.00	3.00	5.00	
	-2	1000303	7,00	0.00	SAMPLE	3.00	3.50	3.00	0
		1000411	Hart purishing	0.00	0	+.60	1.40	1.00	
	1	1200401	HGT	0.90	SASPLE	+1.00	15.00	15.06	6
	- 3	1000596	F670	21.50	Sample	2.60	2.00	2.60	10
0	-5	1000078	Sartole	0.60	9	6.00	A 92	1.00	
Q	7	1000763	From Shiest	0.60	SHIPLE	3.00	2.90	100	
	. 8	1500940	798	0.00	Barry	0.00	0.00	P300.00	1
0		11010095	Man	5.00	HIVESE-ARREST COMMISSION	1.00	1.05	1.09	1
	10	178/0091		100		0.00	0.00	100.00	
	24	11010035		0.00		0.00	0.00	10.00	
0	12	11010096		0.00		0.00	5.00	190.60	
2	13	11.010002		0.50		9.00	0.06	19.60	
	54	11010041	Fier	0.99	9	3,00	1.00	3.00	
	12	11910042		0.00		0.00	0.90	15.00	
	16	11010045		0.92		0.00	0.00	100.60	
	17	11010046		0.00		0.00	0.90	100.60	
	12	*1010050		0.00		0.00	U.00	100.60	
	16	11010098		5.90		0.00	0.00	10.00	
9	10	11616067	Plan.	0.60	a a	1.00	8.90	1.00	

Gambar view data convertion table

Pada halaman output Data Detail Gridview terdapat informasi data yaitu:

a. Item Code

Code material yang terdaftar di item master

b. Parts

Jenis material yang digunakan

c. Size Produk

Dimensi model dari produk

d. Type

Type touchpanel / produk seperti (analog, matriks dll)

c. Bundle Qty

Qty touchpanel dalam 1 ikatan

f. Inner Qty

Qty touchpanel dalam 1 inner

g. Master Qty

Qty touchpanel dalam 1 master

h. Inner Type

Type inner yang digunakan

i. Inner L

Panjang inner dalam satuan mm

j. Inner W

Lebar inner dalam satuan mm



k. Inner H

Tinggi inner dalam satuan mm

l. Inner Weight

Berat inner dalam satuan gram

m. Master Type

Type master yang digunakan

n. Master L

Panjang master dalam satuan mm

o. Master W

Lebar master dalam satuan mm

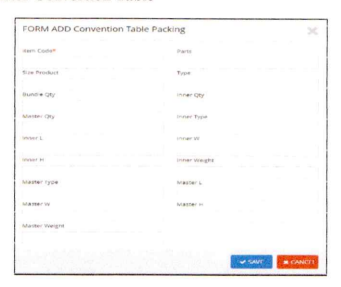
p. Master H

Tinggi master dalam satuan mm

q. Master Weight

Berat master dalam satuan kg

Tambah Data Master Convertion Table



Gambar tambah data convertion table

Form convertion table digunakan untuk tambah data master, yaitu :

a. Item Code

Code material yang terdaftar di item master

b. Parts

Jenis material yang digunakan

c. Size Produk

Dimensi model dari produk



d. Type

Type touchpanel / produk seperti (analog, matriks dll)

e. Bundle Qty

Qty touchpanel dalam 1 ikatan

f. Inner Qty

Qty touchpanel dalam 1 inner

g. Master Qty

Qty touchpanel dalam 1 master

h. Inner Type

Type inner yang digunakan

i. Inner L

Panjang inner dalam satuan mm

j. Inner W

Lebar inner dalam satuan mm

k. Inner H

Tinggi inner dalam satuan mm

l. Inner Weight

Berat inner dalam satuan gram

m. Master Type

Type master yang digunakan

n. Master L

Panjang master dalam satuan mm

o. Master W

Lebar master dalam satuan mm

p. Master H

Tinggi master dalam satuan mm

q. Master Weight

Berat master dalam satuan kg

r. Save

Tombol yang digunakan untuk simpan data

s. Cancel

Tombol yang digunakan untuk cancel data



Ubah Data Master Convertion Table



Gambar ubah data convertion table

Form convertion table digunakan untuk ubah data master, yaitu:

a. Parts

Jenis material yang digunakan

b. Size Produk

Dimensi model dari produk

c. Type

Type touchpanel / produk seperti (analog, matriks dll)

d. Bundle Qty

Qty touchpanel dalam 1 ikatan

e. Inner Qty

Qty touchpanel dalam 1 inner

f. Master Qty

Qty touchpanel dalam 1 master

g. Inner Type

Type inner yang digunakan

h. Inner L

Panjang inner dalam satuan mm

i. Inner W

Lebar inner dalam satuan mm

j. Inner H

Tinggi inner dalam satuan mm

k. Inner Weight

Berat inner dalam satuan gram



l. Master Type

Type master yang digunakan

m. Master L

Panjang master dalam satuan mm

n. Master W

Lebar master dalam satuan mm

o. Master H

Tinggi master dalam satuan mm

p. Master Weight

Berat master dalam satuan kg

q. Save

Tombol yang digunakan untuk simpan data

r. Cancel

Tombol yang digunakan untuk cancel data

Delete Data Master Convertion Table



Gambar pop up hapus data

Pop up notifikasi sebagai konfirmasi hapus data, yaitu :

a. Yes

Konfirmasi Yes jika data ingin dihapus

b. No

Konfirmasi No jika data tidak ingin dihapus

Download Data Master Convertion Table



Gambar download data



Pop up notifikasi sebagai konfirmasi download data, yaitu :

a. YesKonfirmasi Yes jika data ingin dihapus

No
 Konfirmasi No jika data tidak ingin dihapus