Buku Panduan

WCS (Weight Scale System)

Weight Scale System merupakan program yang di digunakan untuk mengkom binasikan data input langsung di lapangan menggunakan aplikasi mobile PNS dengan indikator jembatan timbang In, out, maupun CU dengan menggunakan teknologi QR Code.

Berikut Merupakan beberapa hal penting yang harus di perhatikan dalam pengoprasian program ${\it WCS}$:

1. Akun / Userid.

Untuk halaman awal, saat membuka browser (Chrome) secara otomatis akan membuka halaman $\frac{http://localhost/wcs.pns.id/}{}$ seperti pada gambar berikut:

Pratama Nus	antara Sal	ŒI .	
Username			
Username			
Password			
Password			
1	Si	GN IN	



Untuk user baru yang baru meminta akun untuk pertama kali setelah akun telah di buatkan oleh tim IT maka dapat dilakukan sinkron user terlebih dahulu dengan menekan tombol "SINKRON USER" setelah di sinkron maka anda sudah bisa login keaplikasi WCS.

2. Status jaringan .

Setelah login maka akan muncul tampilan dashboard seperti berikut :

Weight Scale System	Dashboard		● Administrator ● ONUNE	• LOGOUT
Dashboard Weight Carlo December	Total Timbang Kemaren 1.134,00 Kg	Total Timbang Hari Ini 0,00 Kg -1 %	Total Time on Todate 16.91 4,00 Kg	
Weight Scale Program Data Timbang In Data Timbang All	Total Timbang Per Jam (14:00 5/D 14:59) 0,00 Kg			
CU Interface Master User	Total Timbang Week 1 (01 S/D 06 February 2023) 2.428,00 Kg	(06 S/D 13 February 2023)	Total Timbang Week 3 13 S/D 20 Fe wary 2023) 1.134,00 Kg Total Timbang Week 4 (20 S/D 27 February 2023) 0,00 Kg)
9	Total Timbang Week 5 (27 5/D 01 March 2023) 0,00 Kg			
Butuh bantuan ? Silahkan download manual berikut BUKU PANDUAN				
© 2023, Patama Nusantara Sakti				6

Pada bagian kanan atas terdapat logo berwarna hijau yang bertuliskan *"ON LIN E"* yang tunggulah sekitar 5 detik, jika logo tersebut tidak berubah berarti komputer sudah terhubung dengan jaringan (jaringan lokal perusahaan) dan silahkan **refresh** halaman browser anda untuk mengupdate data yang ada di dashboard.



Namun jika logo tersebut berubah menjadi merah dan bertuliskan "OFFLINE" maka silahkan cek jaringan / WIFI yang ada di PC anda apakah sudah terhubung dengan jaringan lokal perusahaan.

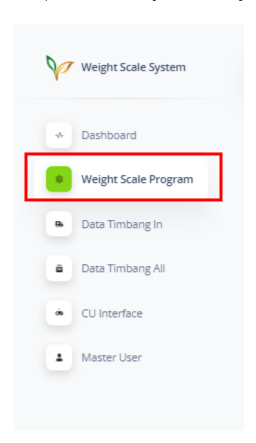


Jika sudah terkoneksi namun tetap menunjukan status *"OFFLINE"* maka mohon untuk segera menghubungi tim IT.

Namun jangan kuatir, status tersebut hanya berpengaruh kepada data update saja, untuk kegiatan timbangan masih dapat di lakukan.

3. Koneksi dengan indikator jembatan timbang.

Pilih pada menu "Weight Scale Program" untuk masuk ke program timbangan WCS.

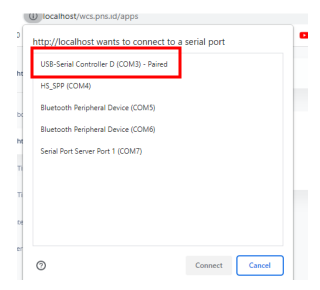


Setelah masuk ke menu tersebut maka akan muncul tampilan yang mengharus kan anda melakukan koneksi dengan indicator timbangan seperti gambar berikut :

Connect Jembatan Timbang

CONNECT

Setelah klik tombol "CONNECT" maka akan muncul opsi pilihan serial – port seperti gambar di bawah :



Pilih lah opsi yang bertuliskan "USB – Serial Controller D", (untuk mempermudah usahakan jangan ada flashdisk yang terhubung dengan komputer).

4. Scan QR Code.

Setelah indikator sudah terkoneksi dengan komputer maka tampilan pada browser akan berubah menjadi seperti berikut :

Data QR Code						
Arahkan kursor anda ke form input berikut *						

Pastikan kursor mouse sudah di klik ke bagian kotak input yang di sediakan (jika sudah di klik maka kolom input tersebut akan berwarna ungu).



Pastikan sebelum scan QR Code, kolom input tersebut dalam keadaan kosong (
tekan **backspace** atau **delete** yang ada di keyboard untuk memastikan tidak ada karakter
pada kolom input tersebut).

Jika sudah maka silahkan untuk melakukan scan pada QR code yang di bawa oleh driver.

Jika berhasil maka akan muncul data detail kegiatan yang akan disimpan :

	TD/388BE9/230202103615		
Detail Muat :			
No. WO	No. Petak	Ancak	
	PNS023602	1;1	
enis Tebu	Kontraktor Harvesting	Tanggal Tebang	
Tebu Bakar;Tebu Bakar	Tuah Tamiang Group, PT	00/00/0000	
No Alat Muat 1	Jam Muat	Kontraktor Delivery	
NOA1;01	10:36:15	Arta Mudin, Perorangan	
Tanggal Muat			
02/02/2023			
	•		
Detail Barge :			
Detail Barge : No Barge	Nahkoda	No Alat Muat 2	
	Nahkoda THN;SiUP	No Alat Muat 2	
No Barge			
No Barge NB555;45	THN;SIUP		
No Barge NB555;45 No Tug Boat	THN;SiUP Tiket Barge	TGN13	
No Barge NB555;45 No Tug Boat TGB7;1	THN;SIUP Tiket Barge BD/388BE9/020223014047;BD/DEAf	TGN13	
No Barge NB555;45 No Tug Boat TGB7;1 Berat Timbang In	THN;SIUP Tiket Barge BD/388BE9/020223014047;BD/DEAf	TGN13	

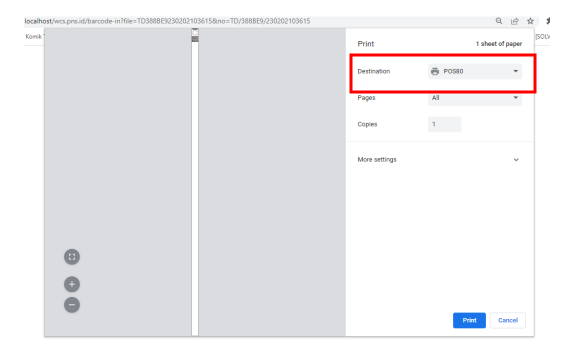
Pastikan berat timbang In / Out sudah sesuai dengan indikator timbangan .

5. Pemilihan device printer saat timbang In dan Out.

Setelah memastikan berat timbangan sudah sesuai, maka tinggal menekan tombol "CETAK BARCO DE IN" untuk data berat timbang In atau "CETAK TIKET TIMBANG" untuk berat timbang Out.

Setelah data berhasil di proses, maka layer pada browser anda akan di arahkan ke menu print browser seperti gambar di bawah:

- Cetak Tiket Tim bang IN :



Pastikan pada pilihan **Destination** printer adalah "POSSO" untuk mencetak QR Code Tiket timbang in .

- Cetak Tiket Tim bang OUT :

Untuk tiket timbang out , pastikan untuk memilih **Destination** printer sesuai dengan printer **Dotmatrix** yang tersedia (biasa nya merek **EPSON**).